

REALITY

22. JUNI 2022

BACK 2 REALITY

REALE
KARRIERE-
CHANCEN UND
GEWINNSPIEL-
RALLYE!



Inhaltsverzeichnis

- Grußworte 3
- Unternehmen auf der REALITY 2022 8
- Vorträge und Gewinnspiel 10
- Abstracts der Vorträge 14
- Unternehmensprofile 18

Hans Decker

Alumni der Informatik Dortmund e. V.



Herzlich willkommen Back 2 REALITY!!

Endlich ist sie wieder „live und in Farbe“, die REALITY »die Kontaktmesse für die IT«. Das Organisationsteam freut sich riesig, dass wir die Besucherinnen und Besucher und natürlich auch die Unternehmen wieder persönlich begrüßen können.

Der Anspruch des Teams, den Gästen einen möglichst realen Eindruck der späteren Berufsrealität zu ermöglichen, hat sich nicht geändert.

Das Konzept der REALITY mit einer Mischung aus Vorträgen, die den tatsächlichen Berufsalltag schildern, und einer Kontaktmesse, auf der sich die Unternehmen offen mit ihrer Unternehmensrealität präsentieren, ist ein Erfolgskonzept. Eine lockere und zwanglose Atmosphäre statt Schlipps und Kragen ist typisch für die Messe.

Die REALITY wird weitestgehend von Studierenden der Fakultät organisiert. Wir zeigen, wie die Real-ITät in den Unternehmen ist. Nicht an der Hochglanzbroschüre oder am teuren Messeauftritt werden die Arbeitgeber gemessen, sondern daran, wie sich die neue Herausforderung im Job anfühlt.

Große Namen aus IT und Beratung, Weltkonzerne, aber auch Hidden Champions und regionale Unternehmen präsentieren sich Studierenden und Absolvent/inn/en, Praktikant/inn/en und Werkstudent/inn/en. Auch Quereinsteiger/inn/en aus anderen Fachrichtungen mit Interesse an der IT haben erfahrungsgemäß gute Chancen, ihren zukünftigen Arbeitgeber zu finden.

In den letzten Jahren haben wir viel motivierendes Feedback zum Format der Veranstaltung bekommen – natürlich streben wir an, dieses Niveau erfolgreich weiter zu führen.

*Im Namen des Organisationsteams
wünsche ich allen Besucher/inn/en
eine erfolgreiche REALITY 2022!*

Hans Decker

Mitglied des Organisationsteams

Vorsitzender der Alumni der Informatik Dortmund e. V.

Prof. Dr. Andreas Pinkwart

Minister für Wirtschaft, Innovation,
Digitalisierung und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen



Sehr geehrte Damen und Herren,

es freut mich ganz besonders, dass die Job-Messe „Reality“ in diesem Jahr wieder in Präsenz stattfinden kann. Wir haben in den vergangenen gut zwei Jahren viel über digitale Formate gelernt und gute Fortschritte bei der Digitalisierung der Bildung und in anderen Bereichen gemacht. Schnell und spontan kann man sich ohne Dienstreisen oder Übernachtungen von Angesicht zu Angesicht zusammenschalten und austauschen. Unterricht oder Konferenzen digital, für viele inzwischen völlig normal.

Doch irgendetwas fehlt. Die digitale Begegnung hat nicht die Qualität der unmittelbaren menschlichen Begegnung. Das gemeinsame Gespräch, die unmittelbare auch non-verbale Reaktion des Gegenübers kann nicht komplett durch die Kommunikation des Internets ersetzt werden. Dennoch: Videokonferenzen werden uns in der postpandemischen Zeit erhalten bleiben, sie sind Teil unseres Alltags geworden.

Die Beschleunigung der digitalen Transformation in Zeiten von Covid 19 und der russische Angriffskrieg in der Ukraine haben uns auch den großen Mangel an IT-Fachleuten und Ingenieuren aufgezeigt. Es gibt fast 100.000 offene Stellen für IT-Fachkräfte. Über alle Branchen hinweg gibt es im Monatsdurchschnitt nahezu 140.000 offene Stellen für Ingenieurinnen und Ingenieure. Im Verarbeitenden Gewerbe wird die Arbeit von rund 20 Prozent der Unternehmen durch fehlendes Fachpersonal

beeinträchtigt. Fortschritte bei der Digitalisierung, der Energiesicherheit und Energieunabhängigkeit sowie beim Wandel hin zu klimafreundlichem und nachhaltigem Wirtschaftswachstum werden so gebremst.

Sie werden mit Ihren Hochschulabschlüssen mit offenen Armen empfangen. Nutzen Sie Ihre Chance, auf der Reality das Unternehmen zu finden, das zu Ihnen passt. Und nutzen Sie als Arbeitgeber die Chance, gut ausgebildete und motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für Ihr Unternehmen zu begeistern. Ich wünsche Ihnen gute Gespräche und die richtigen Entscheidungen.

Prof. Dr. Andreas Pinkwart

Minister für Wirtschaft, Innovation,
Digitalisierung und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen

Thomas Westphal

Oberbürgermeister der Stadt Dortmund



Liebe IT-Interessierte,

„Back 2 REALITY“ heißt das Motto der diesjährigen Kontaktmesse für Informatik und IT. Und das nicht ohne Grund. Es gibt zahlreiche Studierende, die bedingt durch die Pandemie noch nie oder so gut wie noch nie auf dem Campus waren.

Nach der virtuellen REALITY 2021 sollen nun wieder möglichst viele Besuchende zur Messe „live und in Farbe“ auf den Campus der TU kommen, um dort in den direkten Austausch mit den Unternehmen gehen zu können.

Seit 2007 organisiert die Vereinigung der Ehemaligen der Fakultät für Informatik der TU Dortmund diese Messe. Mit einem REALITY-Faktor, der sich aus Besucher-Feedbacks zu Vorträgen und den Messeauftritten ergibt, werden die Unternehmen motiviert, möglichst real-IT-ätsnah aufzutreten. So erhalten die Interessierten einen guten Einblick in die IT-Arbeitswelt und die sich präsentierenden Unternehmen.

Die Fakultät für Informatik der TU Dortmund ist eine der größten ihrer Art in Deutschland. Sie hat durch eine Vielzahl von Spin-Off Unternehmen entscheidend zum erfolgreichen Strukturwandel in Dortmund und im Ruhrgebiet beigetragen.

Ich freue mich daher besonders, dass auch diese Messe sich herausragend etabliert hat und IT-Interessierte aus nah und fern nach Dortmund zieht, um realitätsnahe Einblicke in die Arbeitswelt zu erhalten und wichtige Kontakte in der Branche knüpfen zu können.

Ich wünsche gutes Gelingen für die Messe, erhellende Einblicke und erfolgreiche Gespräche für alle Teilnehmenden.

Thomas Westphal

Oberbürgermeister der Stadt Dortmund



Manfred Bayer

Technische Universität Dortmund

Sehr geehrte Damen und Herren,

*herzlich willkommen auf der „REALITY“,
der Kontaktmesse für Informatik und IT der
Technischen Universität Dortmund!*

Nach virtuellen Gesprächen 2021 findet die diesjährige Messe wieder vor Ort statt. Trotz diverser produktiver digitaler Konferenzformate der letzten Zeit freut mich das sehr, nicht zuletzt, weil viele Erfolgsgeschichten der „REALITY“ im direkten Gespräch vor Ort begannen. Für den Erfolg der Messe verantwortlich ist neben den Aussteller*innen und Besucher*innen seit Jahren die Dortmunder Fakultät Informatik. Ihr gratuliere ich an dieser Stelle ein weiteres Mal herzlich zu ihrem fünfzigsten Jubiläum!

Ein Grund für die Organisation der „REALITY“ war immer auch die Diversität der Tätigkeitsfelder im Bereich Informatik und IT; Arbeitsgebieten von der Softwareentwicklung oder Systemadministration bis zum Datenmanagement oder dem Web Development. Ein in großen Teilen IT-basierter Alltag setzt Arbeitskontexten wenig Grenzen. Umgekehrt wird die Spannweite von Tätigkeiten oft erst im Austausch mit Arbeitgeber*innen deutlich und geben erst Kontakte zwischen Unternehmen und Interessent*innen einen Einblick in konkrete Karrierewege.

Im Vordergrund der REALITY steht der Austausch zwischen Besucher*innen und Unternehmen: Projektbezogene Vorträge stellen Firmen im Betrieb vor, Praxis-Beispiele illustrieren realistische Arbeitssituationen abseits der Imagebroschüren. Aussteller*innen bringt die Messe in direkten Kontakt mit Talenten der eigenen Branchen. Dass das funktioniert, dass sich also aus Kontakten tatsächlich Karrieren ergeben, zeigten in den letzten Jahren diverse Erfolgsgeschichten von Absolvent*innen und eine deutlich gestiegene Zahl von an der Messe beteiligten Unternehmen. Auch in diesem Jahr freut es mich, diverse Firmen unterschiedlichster Größe und unterschiedlichster Tätigkeitsgebiete vor Ort zu begrüßen.

*Ihnen allen, liebe Teilnehmer*innen der
„REALITY“, wünsche ich gute Gespräche, eine
anregende Veranstaltung und diverse neue
Kontakte. Schön, dass Sie hier sind!*

Mit besten Grüßen

Ihr

Manfred Bayer

Rektor der TU Dortmund



Gernot A. Fink

Fakultät für Informatik, TU Dortmund

Liebe Studierende, liebe Besucherinnen und Besucher der REALITY,

in den letzten beiden Jahren hat die Corona-Pandemie deutlich gezeigt, welche Bedeutung die Informatik gerade auch in Krisenzeiten besitzt. Die Prognose des Epidemieverlaufs durch Simulationssoftware, die Sequenzierung des Virusgenoms mit der Bestimmung von Virusvarianten oder die „Corona-App“ sind Beispiele für computerbasierte Hilfsmittel, zu deren Entwicklung und Umsetzung fundierte Kenntnisse in Informatik notwendig sind.

Wenig überraschend ist der Bedarf an Informatikern auch während der Pandemie weiter angestiegen. Die Fachkräftelücke in den IT-Berufen ist größer als je zuvor. Der Bedarf an hochqualifizierten Absolventinnen und Absolventen aus den Informatikstudiengängen wächst weiter an, so dass sich für unsere Studierenden hervorragende Berufsaussichten ergeben.

Die Pandemie hat aber auch einige Grenzen computerbasierter Unterstützung gezeigt. Videokonferenzsoftware ermöglicht zwar die elegante Durchführung von formalen Zusammenkünften aller Art, ein zwangloser persönlicher Kontakt zwischen einzelnen Teilnehmerinnen und Teilnehmern ergibt sich aufgrund der technischen Rahmenbedingungen aber nur selten.

Die REALITY hat das Ziel, Studierenden und Unternehmen ein gegenseitiges Kennenlernen zu ermöglichen, für das ein solcher persönlicher Kontakt unbedingt

notwendig ist. Daher freut es mich außerordentlich, dass die Veranstaltung in diesem Jahr wieder in Präsenz in den Räumen der Fakultät für Informatik stattfinden kann. Die Studierenden und die ausstellenden Unternehmen haben auf diese „Normalität“ gewartet.

Ganz besonders möchte ich mich bei allen Beteiligten für ihren Einsatz bedanken. Die Durchführung der REALITY ist nur durch das Engagement vieler Helferinnen und Helfer möglich, die in diesem Jahr bereits zu einem Zeitpunkt mit der Planung und Organisation beginnen mussten, an dem die Hoffnung - aber keinesfalls Gewissheit - aufkam, dass sich das Pandemiegeschehen in ausreichendem Maße reduzieren würde. Diese mutigen Vorarbeiten werden nun durch den Veranstaltungstag erfolgreich abgeschlossen.

Liebe Studierende, liebe Besucherinnen und Besucher, ich wünsche Ihnen einen angenehmen und informativen Austausch mit den ausstellenden Unternehmen. Ich wünsche Ihnen, dass die Teilnahme an der REALITY Ihnen hilft, die richtigen Entscheidungen für Ihre berufliche Zukunft zu treffen.

Prof. Dr.-Ing. Gernot A. Fink

Dekan der Fakultät für Informatik
TU Dortmund

Unternehmen auf der REALITY 2022

Accenture	18	Knipp Medien und Kommunikation GmbH	76
adesso AG	20	KPS	78
agido GmbH	22	Lachmann & Rink GmbH	80
ahd GmbH & Co. KG	24	Materna Information & Communications SE	82
andrena objects ag	26	msg systems ag	84
AutoForm Engineering Deutschland GmbH	28	PROSOZ Herten GmbH	86
Bayer AG	30	QASS GmbH	88
Bechtle GmbH IT-Systemhaus Dortmund	32	QuinScape GmbH	90
Brockhaus AG	34	SMF GmbH	92
Capgemini Deutschland GmbH	36	SQLI Deutschland GmbH	94
CDI Concepts Development Integration AG	38	SSI Schäfer IT Solutions GmbH	96
CGI Deutschland B.V. & Co.KG	40	thyssenkrupp	98
com2m GmbH	42	Vanderlande Industries GmbH	100
Comline AG	44	viadee Unternehmensberatung AG	102
Conciso GmbH	46	XITASO GmbH	104
Continental Versicherungsbund a. G.	48		
Deutsche Telekom AG	50		
DextraData GmbH	52		
Enreach GmbH	54		
EXWE GmbH	56		
Fakultät für Informatik TU Dortmund	58		
FERCHAU Engineering GmbH	60		
Finanz Informatik GmbH & Co. KG	62		
Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST	64		
GEBIT Solutions GmbH	66		
ICN GmbH + Co. KG	68		
infoteam Software AG	70		
ISD Software & Systeme GmbH	72		
itestra GmbH	74		



REALITY-RALLYE GEWINNSPIEL

Die Spielregeln

Das Prinzip der Rallye ist einfach: auf den Spuren Deiner Karriere sammelst Du an den Messeständen wertvolle Kontakte und steigst gleichzeitig Deine Chancen auf einen coolen Preis

Alle angemeldeten Besucher*innen erhalten eine persönliche Rallye-Karte. Es ist das Ziel der Rallye, insgesamt 6 Punkte in 3 Ausstellungs-Bereiche (A, B, C/D) der REALITY zu sammeln: Nach jedem Gespräch oder Vortrag mit einem der teilnehmenden Unternehmen gibt es jeweils einen Aufkleber, der auf die Rallye-Karte geklebt wird.

Wer alle 6 Aufkleber gesammelt hat, kann die ausgefüllte Karte in die Losbox werfen und nimmt

am Gewinnspiel teil. Am Ende der Veranstaltung werden die Gewinner der Preise live gezogen und können Ihren Preis persönlich entgegennehmen.

Den Gewinnspielcoupon erhalten alle angemeldeten Besucher*innen am Infoschalter der REALITY am Eingang der Messe.

Rallye

Sonderpreis REALITY-Rallye Gewinnspiel

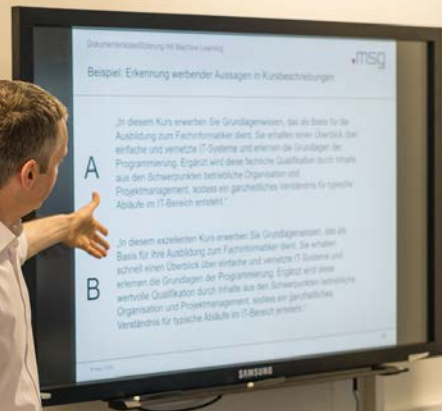
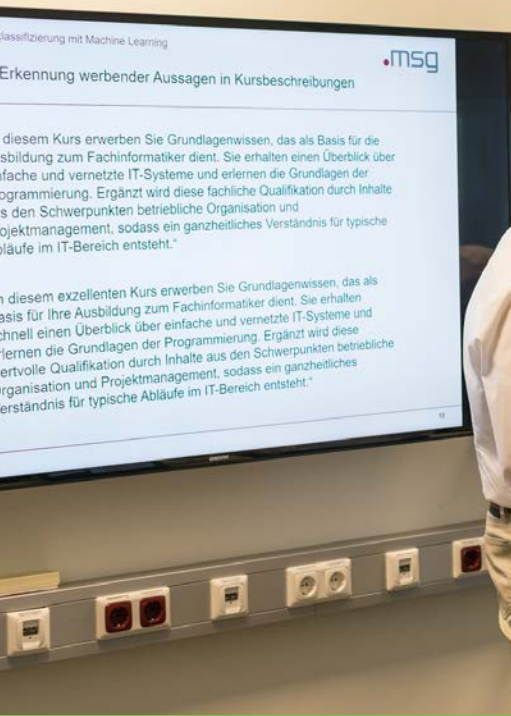
ELEKTRO-SCOOTER

gesponsert von Alumni der Informatik Dortmund e. V.



Preise und Sponsoren REALITY-Faktor

Lego Star Wars	adesso SE
Apple Air Pods	agido GmbH
Logitech MX Master 3 - Maus - Bluetooth, 2.4 GHz	ahd GmbH & Co. KG
JBL Box	AutoForm Engineering Deutschland GmbH
Razer Viper 8K Hz - Kabelgebundene Gaming Maus	BROCKHAUS AG
Ein Wunschgutschein im Wert von 50€	Capgemini Deutschland GmbH
JBL Flip Essential Bluetooth Lautsprecher	CDI Concepts Development Integration AG
Portable Monitor - IVV 15.8 Zoll Tragbarer USB C Monitor IPS Bildschirm, 1080P Full HD Mobiler Monitor mit HDMI Typ-C Anschluss, für Handy, PC, Laptop, Raspberry Pi, PS4 PS5, Xbox, Switch	Comline GmbH
Headset Jabra Evolve 65e UC	Enreach GmbH
Ein Wunschgutschein in Wert von 50€	Finanz Informatik GmbH & Co. KG
Bluetooth-Kopfhörer Sennheiser HD 350BT	Knipp Medien und Kommunikation GmbH
Raspberry Pi 4 B 4GB inkl. 7" Touch-Display & Gehäuse	Lachmann & Rink GmbH
Raspberry Pi 4B 4GB + Netzteil + Gehäuse + **Hardware-Starter-Kit**	QASS GmbH
Weekender mit MyDays-Gutschein, Lunchbox und Regenschirm als Komplettpaket für „Endlich wieder gemeinsam Zeit erleben“	SMF GmbH
In-ear-Bluetooth-Kopfhörer	thyssenkrupp
Gaming-Tastatur	Vanderlande Industries GmbH & Co. KG



REALITY-VORTRÄGE

Die Vorträge finden im Raum 1.056 im Gebäude OH 12. Jedes Unternehmen hat 20 Minuten Zeit, über die Berufs-Real-IT-ät in ihren IT-Abteilungen zu berichten. Die Besucher*innen sind eingeladen, Fragen zu stellen und/oder anschließend am Messtisch das Thema oder die Fragen in einem persönlichen Gespräch zu vertiefen.

Die folgenden Seiten geben einen Überblick auf die Vortragsthemen, Vortragende und den Startzeit.

Im Interesse eines reibungslosen Ablaufs bitten wir alle Besucher*innen, möglichst pünktlich zu erscheinen, da wir zwischen den Vorträgen nur eine kurze Umbaupause von 5 Minuten haben und

entsprechend Verzögerungen im Ablauf vermieden werden sollen. Außerdem empfehlen wir natürlich auch in dem Vortragsraum nachdrücklich das Tragen einer medizinischen Maske.

Raum 1.056			
Uhrzeit	Unternehmen	Vortragstitel	
10:05	Eröffnung der REALITY im Foyer OH12		
10:10	BAYER AG	Alles rund um den Einstieg in die Bayer-IT in Bergkamen!	Hans-Christian Kesper
10:35	itestra GmbH	Einstieg und Arbeitsalltag bei itestra	Sascha Kiesow, Software Engineer
11:00	Continentale Versicherungsverbund a. G.	Die Rechnungsapp für Versicherte in der privaten Krankenversicherung ein Projektbericht	Christian Kaiser, Systementwickler
11:25	agido GmbH	Eventsourcing - oder: Fakten Fakten Fakten	Sebastian Hundt, Teamleiter Softwareentwicklung RBP Platform
11:50	Fraunhofer-Institut ISST	Leading Edge – wie Du die Digitalisierung Deutschlands aus Dortmund mitgestalten kannst	Jürgen Schmelting, Abteilungsleiter Logistik
12:15	AutoForm Engineering Deutschland GmbH	Geometrische Algorithmen – komplexe Sachverhalte verständlich und benutzerfreundlich einsetzen	Alexei Sacharow, Softwareentwickler
12:40	SMF GmbH	Per Anhalter durch agile Projektwelten – Don't panic	Joachim Seidler, Segment Manager Industry
13:05	QASS GmbH	Was haben MAFI1 und Maschine learning mit Lego und Getrieben zu tun?	Uriel Elias Wiebelitz / Ulrich Seuthe, Lead Developer / CEO
13:30	CDI Concepts Development Integration AG	Wetter & IoT - Entwicklung einer datenzentrischen IoT-Anwendung	Sebastian Lammering, Software Architect
13:55	Lachmann & Rink GmbH	Bildererkennung im industriellen Umfeld	Nico Koltermann, Werkstudent
14:20	Materna Information & Communications SE	Serverless Projekte - Der Speedypass für Entwickler	Dr. Philip Zweihoff, Senior Cloud Architect
14:45	Vanderlande Industries GmbH & Co. KG	Software Engineering in der Logistik	N.N.
15:10	Comline GmbH	Einfach. Intelligent. Lösungsorientiert - Java ist keine Servicewüste	Fabian Lemke, Software Architect
15:35	CGI Deutschland B.V. & Co.KG	Die Sterne sind näher als Du denkst! Starte deine Karriere in der Raumfahrt – im Herzen des Ruhrgebiets.	Desiree Schlaumann, Director Consulting Services
16:00	Enreach GmbH	Enreach Work Wonders – Offenes und innovatives Arbeitsumfeld durch Selbstorganisation	Jürgen Schnitzler, Product Manager

agido GmbH

„Eventsourcing – oder: Fakten Fakten Fakten“

Sebastian Hundt, Teamleiter

Softwareentwicklung RBP Plattform

Jeden Tag passieren Millionen Ereignisse um uns herum. Manche Dinge beeinflussen uns stark, manche weniger. Die Gesamtheit all dieser Ereignisse bzw. Events hat uns zu dem geführt, was, wer und wo wir sind. Dabei sind und bleiben die Ereignisse unveränderlich – sie sind Fakten. Eins kann man mit diesen Fakten allerdings machen: Man kann sie stets neu interpretieren – und das machen wir tagtäglich. Software versucht man immer sehr nah an der Realität zu bauen. Warum bauen wir unsere Software also nicht auch auf Events auf? Wir bei agido haben seit 4 Jahren eine solche Software im Einsatz und wollen anhand eines Fallbeispiels einen kurzen Einblick in diese Architektur geben.

11:25 Uhr, Raum 1.056

AutoForm Engineering Deutschland GmbH

„Geometrische Algorithmen – komplexe Sachverhalte verständlich und benutzerfreundlich einsetzen“

Alexei Sacharow, Softwareentwickler

AutoForm entwickelt und vertreibt Software zur Simulation von Blechumformungsprozessen. Unsere Kunden sind alle namhaften Automobilhersteller weltweit sowie deren Zulieferer von Blechteilen, Baugruppen und Werkzeugen. Es gibt daher fast keine Motorhaube auf der Welt, für welche der Fertigungsprozess nicht vorher mit einem AutoForm-Produkt simuliert worden ist. In unserem Vortrag wollen wir das spannende Vorgehen aufzeigen, wie wir von einer realen Problemstellung unserer Kunden in einem agilen Entwicklungsumfeld mit bewährten geometrischen Ansätzen zu einer Lösung kommen. Wir werden versuchen einen groben Einblick in die Thematik der Blechumformsimulation zu geben und einen kurzen Schwerpunkt bei der Wahl der verwendeten Algorithmen zu setzen. Die Bedeutung des Benutzerinterface gerade für hoch komplexe Anwendungen wird ebenfalls ihre Erwähnung finden. Der Vortrag richtet sich

an alle Studierenden, die Interesse an technischen Problemlösungen haben und sich für praktische Anwendungen mathematischer Grundlagen begeistern können.

12:15 Uhr, Raum 1.056

BAYER AG

„Alles rund um den Einstieg in die Bayer-IT in Bergkamen!“

Hans-Christian Kesper

Hans-Christian steht Euch Rede und Antwort zu allen Fragen rund um die produktionsnahe IT und die spannenden Jobs an der Schnittstelle zwischen Informationstechnologie und Engineering.

10:10 Uhr, Raum 1.056

CDI Concepts Development Integration AG

„Wetter & IoT – Entwicklung einer datenzentrischen IoT-Anwendung“

Sebastian Lammering, Software Architect

Was hat eigentlich IoT mit dem Wetter zu tun? Sebastian erklärt in seinem Vortrag ein Projekt, für das kleine Wetterstationen um unsere Standorte in Dortmund und Darmstadt verteilt wurden. Die Sensoren werden über das The Things Network bzw. LoRaWAN angebunden. Es wird gezeigt, welche Möglichkeiten es gibt, eine Software zu entwickeln, mit der man diese Wetterdaten importieren, visualisieren und auswerten kann.

13:30 Uhr, Raum 1.056

CGI Deutschland B.V. & Co.KG

**„Die Sterne sind näher als Du denkst!
Starte deine Karriere in der Raumfahrt
– im Herzen des Ruhrgebiets.“**

N.N.

Hättest Du gewusst, dass es für dich die Chance gibt, mitten im Ruhrgebiet in der Raumfahrt zu arbeiten? Dieser Vortrag gibt dir einen Einblick in die Arbeit eines international tätigen Raumfahrtunternehmens. Bei CGI in Bochum suchen wir Softwaretester, Entwickler, Security Manager und noch vieles mehr. Schau dir unseren Vortrag an und besuche uns noch heute an unserem Stand.

15:35 Uhr, Raum 1.056

Comline GmbH

**„Einfach. Intelligent. Lösungsorientiert
– Java ist keine Servicewüste“**

Fabian Lemke, Software Architekt

Offt ist Software in Unternehmen historisch gewachsen und hat einen enormen Umfang. Dazu kommt die ständige Weiterentwicklung durch neue Technologien und wechselnde Anforderungen. Um trotz dieser gewachsenen Komplexität noch eine gute Wartbarkeit zu gewährleisten eignet sich der Ansatz der serviceorientierten Architektur. Doch was heißt das in der Praxis?

15:10 Uhr, Raum 1.056

Continentale Versicherungsverbund auf Gegenseitigkeit

**„Die Rechnungsapp für Versicherte
in der privaten Krankenversicherung
– ein Projektbericht“**

Christian Kaiser, Systementwickler

Immer mehr Kommunikation in der Versicherung findet online oder mobil mit einer App statt. Um die Leistungsabrechnung für die Versicherten zu vereinfachen, hat die Continentale eine Rechnungsapp eingeführt. In diesem Projektbericht soll gezeigt werden, mit welchen Techniken unter der Oberfläche die schon bestehenden

Systeme angebunden wurden und wie die verschiedenen Beteiligten zusammenkommen mussten, um die App den Versicherten erfolgreich zur Verfügung stellen zu können.

11:00 Uhr, Raum 1.056

Enreach GmbH

**„Enreach Work Wonders – Offenes
und innovatives Arbeitsumfeld
durch Selbstorganisation“**

Jürgen Schnitzler, Product Manager

Innovativ zu sein, bedarf der Schaffung eines Arbeitsumfeldes, welches ein hohes Maß an Kreativität und Engagement erlaubt. Wir bei Enreach setzen auf die Organisationform Holokratie, die den Menschen in den Mittelpunkt stellt, Hierarchien abschafft und Mitarbeiter selbst entscheiden und Verantwortung übernehmen lässt. Gepaart mit agilen Entwicklungsprozessen entwickeln wir Cloud basierte Kommunikationsprodukte als Motor der Digitalisierung in einem Verbund europäischer Unternehmen.

16:00 Uhr, Raum 1.056

Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST

**„Leading Edge – wie Du die
Digitalisierung Deutschlands aus
Dortmund mitgestalten kannst“**

Jürgen Schmelting, Abteilungsleiter Logistik

KI-Anwendungen erfreuen sich einer großen Beliebtheit. Für industrielle Optimierungen gilt es Transparenz in Prozesse zu schaffen sowie Interoperabilität zwischen vorhandenen IT-Systemen sicherzustellen. Der Vortrag zeigt anhand realer Projekte aus dem Alltag auf, dass du mit coolen Unternehmen in Kontakt kommst und aus Dortmund heraus gesellschaftlich höchst relevante Themen aktiv mitgestalten kannst. Unabhängig und am Puls der Zeit!

11:50 Uhr, Raum 1.056

itestra GmbH

„Sascha Kiesow (Absolvent TU Dortmund): Einstieg und Arbeitsalltag bei itestra“

Sascha Kiesow, Software Engineer

Sascha hat selber an der TU Dortmund studiert, wir haben ihn bei der ReallTy kennen gelernt. Er wird von seinem Einstieg bei itestra, Projekten, Technologien etc. erzählen.

10:35 Uhr, Raum 1.056

Lachmann & Rink GmbH

„Bildererkennung im industriellen Umfeld“

Nico Koltermann, Werkstudent

Bei manchen Produktionsprozessen geht die Zuordnung eines Produktes zur Bestellung verloren. Wir zeigen, wie man mit Standard-Bildererkennungsmethoden Produkt- oder Chargentypen schnell erkennen und zuordnen kann.

13:55 Uhr, Raum 1.056

Materna Information & Communications SE

„Serverless Projekte – Der Speedypass für Entwickler“

Dr. Philip Zweihoff, Senior Cloud Architect

Unnötige Wartezeiten und Mehraufwand sind die Fallstricke, die einen Entwickler zur Grumpy Cat werden lassen. In diesem Vortrag zeigen wir unser Rezept für glückliche Entwickler und Kunden: zwei Hände voll Cloud, eine Mensakelle Code und eine Prise Automatisierung. Auf diese Weise realisieren wir täglich service-orientierte und event-getriebene Architekturen. Willkommen zum Zeitraffer-Einblick aus erster Hand, in ein laufendes Projekt bei Materna.

14:20 Uhr, Raum 1.056

QASS GmbH

„Was haben MAFI1 und Machine Learning mit Lego und Getrieben zu tun?“

Uriel Elias Wiebelitz, Lead Developer, Ulrich Seuthe, CEO

Das Informatik-Studium bildet die Grundlage für großartige Möglichkeiten die Welt zu gestalten. Zwischen Vorlesungsfolie und praktischer Anwendung an der Maschine liegt ein spannender Weg der Forschung und Realisierung. Wir stellen den Bezug zwischen Studieninhalten und praktischer Anwendung in der Industrie her. Am Beispiel von konkreten Projekten geben wir Einblicke in unsere Arbeitsweise und was es heißt, neue Wege zu denken und zu gehen.

13:05 Uhr, Raum 1.056

SMF GmbH

„Per Anhalter durch agile Projektwelten – Don't panic“

Joachim Seidler, Segment Manager Industry

Gemeinsam gehen wir auf eine spannende Reise in der Galaxie durch die Agilität der Softwareentwicklung. Das Thema ist seit Jahren im kreativen Umfeld in aller Munde. Doch was bedeutet Agilität in der Softwaretechnik genau und warum ist dabei Teamwork so wichtig? Wir reisen vom Planeten Theorie zum Sternbild Praxis. Dort besuchen wir unterschiedliche Monde und bekommen dort praktische Einblicke in agile Softwareprojekte. Unterwegs beantworten wir die Frage, wie Agilität dich

im Team fordert und fördert. Mach dich startklar!

12:40 Uhr, Raum 1.056

Vanderlande Industries GmbH & Co. KG

„Software Engineering in der Logistik“

N.N.

In der Intralogistik werden nicht nur Stückgüter von A nach B befördert, sondern mit automatisierter Intelligenz zum richtigen Zeitpunkt, in der richtigen Reihenfolgen an den richtigen Ort befördert - und das ohne Eingriff von außen. Vielleicht nicht ganz - denn es gibt viele Menschen bei Vanderlande, die für die richtige Programmierung, eine ausgeklügelte Architektur und eine funktionierende Infrastruktur sorgen.

14:45 Uhr, Raum 1.056

Accenture ist ein weltweit tätiges Beratungsunternehmen, führend in Digitalisierung, Cloud und Security. Wir bringen unsere umfassende Erfahrung und spezialisierten Fähigkeiten in mehr als 40 Branchen ein und bieten Dienstleistungen aus den Bereichen Strategy & Consulting, Technology und Operations sowie Accenture Song – gestützt auf das weltweit größte Netzwerk aus Centern für Advanced Technology und Intelligent Operations. Unsere 699.000 Mitarbeitenden arbeiten jeden Tag für Kunden in über 120 Ländern daran, Technologie und menschliche Kreativität zu vereinen. Wir setzen auf Veränderung, um Mehrwert und gemeinsamen Erfolg zu schaffen – für Kunden, Mitarbeitende, Aktionäre, Partner und für die Gemeinschaft. Besuchen Sie uns unter [accenture.de](https://www.accenture.de).

Branche

IT-Beratung, Unternehmensberatung

ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit,
Mobilität und Verantwortungsbewusstsein

Standorte

Kronberg im Taunus (Hauptsitz), Berlin , Düsseldorf, Dortmund, Hamburg, Jena, München, Stuttgart, Wien, Linz, Zürich

Bereiche mit offenen Stellen

Accenture Strategy, Accenture Consulting, Accenture Song, Accenture Technology, Accenture Operations

Anzahl Mitarbeiter

699.000 weltweit

Kontakt für Bewerbungen

Accenture Recruiting-Team
Tel: +800 450 450 45 (gebührenfrei)
Mail: recruiting.germany@accenture.com
Web: [accenture.de/karriere](https://www.accenture.de/karriere)

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

guter Hochschulabschluss oder Berufsausbildung je nach Einstiegsprogramm, qualifizierte praktische Erfahrung, Auslandsaufenthalt von Vorteil, außeruniversitäres Engagement, gute Englischkenntnisse,

accenture

Come work at the heart of change

Jetzt bewerben!
accenture.de/karriere



Du willst dort einsteigen, wo Zukunft programmiert wird? Dann bist Du mit einem Start in einem unserer Software Development- oder IT-Consulting-Teams bei adesso genau richtig. Gemeinsam setzen wir spannende Projekte für unsere Kunden um. Kontinuierlicher Austausch, Teamgeist und ein respektvoller sowie anerkennender Umgang sorgen für ein Arbeitsklima, das verbindet. So belegen wir beim Wettbewerb „Deutschlands Beste Arbeitgeber in der ITK“ wiederholt den 1. Platz! Wir schenken Vertrauen, eröffnen Entwicklungs- und Führungsmöglichkeiten. Offene Türen, kurze Entscheidungswege und gegenseitige Unterstützung sind Basis unserer Duz-Kultur. Lass Dich von uns überzeugen!

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund (Hauptsitz), Aachen, Berlin, Bremen, Bonn, Dresden, Düsseldorf, Essen, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Jena, Karlsruhe, Köln, Leipzig, Much, München, Neumünster, Nürnberg, Paderborn, Potsdam, Reutlingen, Rostock, Saarbrücken, Stralsund, Stuttgart, Walldorf, Amsterdam, Barcelona, Basel, Bern, Budapest, Graz, Helsinki, Istanbul, Jeréz de la Frontera, Lausanne, Lugano, Madrid, Mailand, Sofia, St. Gallen, Wien, Zürich

Anzahl Mitarbeiter

über 5.800

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Je nach Position: Ausgeprägtes konzeptionelles und analytisches Denken und Handeln, Begeisterung für die IT-Branche, hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit, gutes Beherrschen der deutschen Sprache sowie Reisebereitschaft.

Bereiche mit offenen Stellen

Zur Unterstützung unserer Teams suchen wir Absolventinnen und Absolventen, Praktikantinnen und Praktikanten sowie Werkstudierende in den Bereichen Softwareentwicklung und IT-Consulting

Kontakt für Bewerbungen

adesso SE
Anne Nicolai
Adessoplatz 1
44269 Dortmund
www.karriere.adesso.de

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprech uns an!



Wo der Programmcode wichtiger ist als der Dresscode

Einfach bei uns bewerben:
uni.einsteiger@adesso.de
Mehr Infos: karriere.adesso.de





agido GmbH
Hafenpromenade 3a
44263 Dortmund
<https://agido.com/>

Bei uns ist Softwareentwicklung ein Teamsport & Du kannst dazugehören! Von Konzept und Anforderungsanalyse über Spezifikation, Implementierung, Test und Betrieb entwickeln und betreiben wir Software im Bereich Sportwetten. Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht auf wechselnde Anforderungen zu reagieren, weshalb wir fachlich breit aufgestellt sind, neueste Technologien ausprobieren und unser Wissen ständig erweitern. So konnten wir uns in den letzten Jahren eine Expertise erarbeiten und ein großartiges Team mit 40 Mitarbeitern aufbauen. Wir sind Fan davon, unsere Begeisterung fürs Coden mit weltweiten Sportereignissen zu verknüpfen. Daher sind unsere Aufgaben super vielfältig, sodass du gerade als Student*in und Berufseinsteiger*in schnell praktische Erfahrungen sammeln kannst. Stell dir vor, du hast die Chance deine eigenen Ideen mit auf das Spielfeld zu bringen und gemeinsam mit deinem Team den gesamten Entwicklungsprozess zu begleiten. Bewirb dich bei uns und spiel mit: 3, 2, 1...go!

Branche

Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

40

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik,

Bereiche mit offenen Stellen

Werkstudenten in der Softwareentwicklung (w/m/d),
Softwareentwickler Scala (w/m/d), Softwareentwickler Scala (w/m/d) - Berufseinstieg, (oder insgesamt einfach: Bereich Softwareentwicklung)

Kontakt für Bewerbungen

Ricarda Pavone
HR Managerin
Mail: ricarda.pavone@agido.com
Mobil: 0157 36967631

Vortrag

„Eventsourcing - oder: Fakten Fakten Fakten“

Sebastian Hundt
Teamleiter Softwareentwicklung RBP Plattform

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprecht uns an!

STORIES UNSERER MITSPIELER



Andrei (Softwareentwickler, Werkstudent)

Mein Team vereint Branchenwissen mit technischer Expertise, ist immer bereit, Wissen zu teilen und mich in allen Fragen zu unterstützen, um die komplexen Prozesse zu erlernen. Das Aufgabenspektrum ist sehr breit und ich habe mittlerweile das Verständnis für diverse Teile unseres Software-Stacks entwickelt. Dieser beinhaltet z.B. die funktionale Programmiersprache Scala, Cassandra als Datenbank, React für das User Interface sowie Apache Spark für Datenverarbeitungsaufgaben.

Simon (Softwareentwickler, als Student gestartet)

Als Student konnte ich hier viel lernen, neben dem Studium bereits einige Praxiserfahrungen sammeln und Inhalte aus meinem Studium anwenden. Von Anfang an konnte ich in kleinen Schritten an einem Produkt arbeiten und greifbare Ergebnisse erzielen. Im Pair Programming habe ich meine erste Zahlungsschnittstelle implementiert, worauf viele in eigenständiger Arbeit folgten. Nach meinem Studium war für mich klar, hier möchte ich bleiben: Mittlerweile sind es 10 Jahre.



David (Softwareentwickler, als Student gestartet)

Schon während der Studentenzeit wurde ich in die Entwicklung unseres Produktes einbezogen und hatte so die Chance, in einer spannenden Domäne sowohl fachlich als auch technisch eigene Ideen einzubringen. Dank dem Mut unseren Tech-Stack stets auf einem aktuellen Stand zu halten, mangelt es nicht an Gelegenheiten, sich in neue Technologien einzuarbeiten. Mir macht es ziemlich viel Spaß, meine stets wachsenden Skills bei den technischen Herausforderungen einzusetzen und weiterzubilden. Mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung konnte ich so schon diverse Herausforderungen bei der Echtzeitverarbeitung der Programmdaten oder komplexen fachlichen Problemen tackleen.



BEI UNS IST SOFTWAREENTWICKLUNG EIN TEAMSPORT
& DU KANNST DAZUGEHÖREN!

BEWIRB DICH JETZT AUF **AGIDO.COM**



Wir vereinen IT-Welten. Agil, sicher und serviceorientiert. Wir managen mit modularen und transparenten Services die IT – bei unseren Kunden vor Ort, in der Private Cloud, Public Cloud und hybriden Szenarien. Dabei setzen wir als Managed Services Provider auf 30 Jahre Erfahrung in der IT-Branche, ganzheitliche IT-Lösungen und eine transparente Kommunikation. Vor 10 Jahren haben wir die ersten Schritte in das IT-Service-Management-Geschäft gemacht. Heute stehen wir unseren Kunden beratend mit unseren Cloud-Architekten, betreibend mit den hochqualifizierten IT-Experten des Service Operation Centers und optimierend mit erfahrenen Service Delivery Managern zur Seite. Als mittelständisches Unternehmen verstehen wir die Herausforderungen des Mittelstandes und unsere Vision ist es, die IT-Welten unserer Kunden zu vereinen. Wir vereinen Persönlichkeiten. WIRahd sind ein Team, das von der Vielfalt an Persönlichkeiten in unserem Unternehmen lebt. Das Wissen, die Erfahrung, die Motivation und Lernbereitschaft aller ahd'ler machen uns erst zu dem erfolgreichen Managed Services Provider, der wir sind. WIRahd ist ein Team aus ca. 100 Mitarbeitenden, die sich auf unsere beiden Standorte Ense und Dortmund oder das Home-Office verteilen. Aber auch in der Hauptstadt Berlin haben wir ein kleines Büro für einige unserer Mitarbeitenden.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Ense, Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

ca. 120

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Technische Affinität

Bereiche mit offenen Stellen

IT-Consulting, IT-Support, IT-Administration (Cloud und Public Cloud)

Kontakt für Bewerbungen

Christin Kothe-Hallmich
Head of Human Resources
Mail: kariere@ahd.de
Tel: +49 2938 9779-113

Vortrag

„Die IT- und BWL-Welt vereinen: Spannende Berufe, die beides zusammenbringen“

Lisa-Marie Ihnen
Business Development Manager

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprechen uns an!

Berufseinstieg mit Perspektive gesucht?



Hier gibt es mehr Infos zu
Deinen Möglichkeiten bei der ahd:
[ahd.de/berufseinstieg](https://www.ahd.de/berufseinstieg)



andrena ist spezialisiert auf die agile Entwicklung von Individualsoftware. Agilität, Software Craftsmanship und Clean Code sind Kernthemen, für die wir uns begeistern. So setzen wir schon seit 2003 auf Scrum und gehören in Deutschland zu den Vorreitern in Sachen Agilität. Unser Angebotsspektrum umfasst agile Beratung und Training, Projektunterstützung und Lösungen. Damit Agilität und speziell Scrum ihr ganzes Potential entfalten können, verbinden wir agiles Produkt Management, agiles Software Engineering und die stetige Optimierung der Prozesse und Strukturen im Agile Continuous Improvement. Gegründet wurde andrena 1995, Standorte sind Köln, Frankfurt am Main, Mannheim, Karlsruhe, Stuttgart und München. Mittlerweile unterstützen wir unsere Kunden mit knapp 250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern darin, mit agilen Methoden Software zu entwickeln.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Karlsruhe, Köln, Frankfurt am Main,
Mannheim, Stuttgart, München

Anzahl Mitarbeiter

über 350

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschafts-
informatik, Physik, Chemie o.ä.

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Interesse und Freude am Programmieren.
Sehr gute Deutschkenntnisse.

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Dr. Alina Wettengel
Tel.: 0721 / 6105-122
Mail: bewerbungen@andrena.de

Berufsstart in die Softwareentwicklung – dafür suchen wir Dich! In Karlsruhe, Frankfurt, Stuttgart, München, Mannheim oder Köln.

WIR STELLEN EIN – AUCH JETZT!

Dein Profil:

begeisterte/r Softwareentwickler/in und Teamspieler/in

- Du hast einen guten Hochschulabschluss in Informatik, Physik, Mathematik oder einer Ingenieurdisziplin.
- Du freust Dich auf die Zusammenarbeit im Team.
- Du kannst programmieren oder willst es unbedingt lernen.
- Du begeisterst Dich für technologische Trends rund um Java und C#.
- Du verfügst über sehr gute Deutschkenntnisse.

Deine Aufgaben: Agile Softwareentwicklung

Unsere Entwicklerteams organisieren sich mit Scrum. Nach der Basisausbildung arbeitest Du direkt im Projektteam mit.

Wir entwickeln Individualsoftware für innovative Kunden aus unterschiedlichen Branchen oder beraten bei der Einführung agiler Methoden.

Charakteristisch für die Arbeit der andrena-Teams sind

- Testgetriebene Entwicklung mit Java, C# oder JavaScript
- Alle Aspekte der Projektarbeit: Analyse, Planung, Umsetzung
- Agile Software Engineering in der Projektpraxis
- Nachhaltige Umsetzung digitaler Innovationen mit anspruchsvollen Technologien im Umfeld von z.B. Cloud, Microservices, Mobile Apps

Deine Perspektiven:

- Durch Teamarbeit und Trainings qualifizierst Du dich zum professionellen Agile Software Engineer.
- Die weiteren Wege stehen Dir offen: Experte, Coach, Berater
- Du entwickelst dich ständig weiter. Du bestimmst die Richtung – wir helfen Dir anzukommen.

Der Einstieg ist jeden Monat möglich.

Berufsstarter Agile Softwareentwicklung (m/w/d)

Einsteigen und Professional Agile Software Engineer werden – Trainingsprogramm für andrena-Starter

Wenn Du bei andrena anfängst, erwartest Dich eine intensive Einstiegsphase. Nach der Basisausbildung durchläufst Du projektbegleitend in Deinem ersten Jahr unser Trainingsprogramm zum ASE Developer. Das ergänzt die erste Praxiserfahrung um wertvolles Fach- und Hintergrundwissen. Im zweiten Jahr vertiefst Du Deine Fertigkeiten als Software Crafter und zertifizierst Dich als Professional Scrum Master. Am Ende dieser Phase bist Du Professional ASE Developer – und bestens ausgebildet in Agilität.

Deine Ansprechpartnerin ist Dr. Alina Wettengel, Tel. 0721-6105-122

Du kannst Dich unter [diesem Link](#) direkt online bewerben und dabei Deinen Wunschstandort angeben.

AutoForm Engineering wurde 1995 als Spin-Off der ETH Zürich gegründet und ist innerhalb von zehn Jahren zum weltweit führenden Softwareanbieter für die Blechumformindustrie geworden. Die AutoForm-Software besticht nicht nur durch ihren betriebswirtschaftlichen Nutzen im Entwicklungs- und Produktionsprozess, sie zeichnet sich insbesondere durch ergonomische Gestaltung und maßgeschneiderte Bedienungsabläufe aus. Zur Entwicklung der fortschrittlichen Softwarelösungen investiert AutoForm mehr als 30% des Jahresbudgets in die Forschung und Entwicklung. Des Weiteren ist AutoForm an zahlreichen Entwicklungsprojekten mit Universitäten und Automobilherstellern beteiligt, um den Stand der Technik voranzutreiben.

Branche

Automotive, Engineering, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Zürich, Esslingen, Pfaffenhofen, Ravensburg

Anzahl Mitarbeiter

400

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Physik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Leidenschaft für Technologien, Erfahrungen in der Programmierung (C++, Qt, Python), Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit, Agile Prozesse

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, Release Engineering, Software-Architektur, GUI Design, Qualitätssicherung, Numerik

Vortrag

„Geometrische Algorithmen – komplexe Sachverhalte verständlich und benutzerfreundlich einsetzen“

Alexei Sacharow
Softwareentwickler

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprechen uns an!

Software Solutions for Sheet Metal Forming

AutoForm Software Solutions enable rapid and accurate simulation of the entire stamping process.



Du bist Student oder Absolvent und auf der Suche nach spannenden Aufgaben im Bereich der Softwareentwicklung?

Die Entwicklungsteams bei AutoForm decken viele Bereiche ab und bieten zahlreiche Möglichkeiten für Deinen erfolgreichen Berufseinstieg.

Als Entwickler kannst Du Dich in C++ an geometrischen Algorithmen verwirklichen, mittels Qt unser Userinterface gestalten, in den Tiefen unserer Anwendung die beste Performance ausgraben, per Scripting in Python unsere Buildsysteme für die Zukunft fit machen oder als Tester die User-Experience optimieren.

Darüber hinaus zeichnet sich AutoForm durch eine gute Vereinbarung von Beruf und Familie aus, bietet flexible Arbeitszeiten, ergänzendes Homeoffice, flache Hierarchien und ist geprägt von Hilfsbereitschaft. Es erwarten Dich spannende Aufgaben in einem innovativen, internationalen Umfeld.

Wir freuen uns auch über Bewerbungen von Studenten, die ihren Bachelor oder Master bei uns machen wollen.

Du fühlst Dich angesprochen und möchtest Teil unseres motivierten Teams werden?

Wir freuen uns auf Dich.





BAYER AG

Kaiser-Wilhelm-Allee 50
51368 Leverkusen
www.karriere.bayer.de

Bayer ist ein weltweit tätiges Unternehmen mit Kernkompetenzen auf den Life-Science-Gebieten Gesundheit und Agrarwirtschaft. Als Innovations-Unternehmen setzt Bayer Zeichen in forschungsintensiven Bereichen. Mit seinen Produkten und Dienstleistungen will Bayer den Menschen nützen und zur Verbesserung der Lebensqualität beitragen. Bayer schätzt die Leidenschaft seiner Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für Innovationen und gibt ihnen die Kraft, Dinge zu verändern. Wir bekennen uns zu den Prinzipien der Nachhaltigkeit und handeln als „Corporate Citizen“ sozial und ethisch verantwortlich.

Branche

Life Science

Standorte

Die größten Standorte in Deutschland: Leverkusen/
Köln, Berlin, Wuppertal, Bergkamen und Monheim.

Anzahl Mitarbeiter

99.637 (Stand 31. Dezember 2021)

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, Bioinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Hohe Digital- und IT-Affinität!

Bereiche mit offenen Stellen

Wir suchen in allen Bereichen! Vor allem aber
im Bereich Cyber Security und Data Science.

Kontakt für Bewerbungen

<https://www.karriere.bayer.de/>

🗨 Vortrag

*„Alles rund um den Einstieg in
die Bayer-IT in Bergkamen!“*

Hans-Christian Kesper



Be passionate. **Be Bayer.**

We're visionaries, driven to solve the world's toughest challenges and striving for a world where **Health for all, Hunger for none** is no longer a dream, but a real possibility.

There are so many reasons to join us. But if you're hungry to build a varied and meaningful career in a community of brilliant and diverse minds to make a real difference, there's only one choice.





Bechtle GmbH IT-Systemhaus Dortmund

Walter-Bruch-Straße 9
44263 Dortmund
www.bechtle.com

Mit über 12.800 Mitarbeitenden sind wir eines der erfolgreichsten IT-Unternehmen und Marktführer in unserer Branche. Die Kombination aus Direktvertrieb von IT-Produkten mit umfassenden Systemhausdienstleistungen macht uns zum zukunftsstarken IT-Partner für Mittelstand, Konzerne und öffentliche Auftraggeber. Wir sind zu Hause in ganz Europa und immer in der Nähe. Das erwartet Sie im Bechtle IT-Systemhaus Dortmund: Mit weiteren Niederlassungen in Meschede und Siegen sind wir das führende IT-Systemhaus in der Region. Als verlässlicher und innovativer Digitalisierungspartner bieten wir unseren Kunden zukunftsstarke IT-Konzepte aus einer Hand. Unser 160-köpfiges Team bildet eine wertvolle Mischung aus erfahrenen und jungen Kolleginnen und Kollegen. Freuen Sie sich auf eine hochmoderne Arbeitsumgebung, flache Hierarchien, gute Aufstiegschancen, eine wertschätzende und vertrauensvolle Zusammenarbeit sowie unsere sonnige Dachterrasse für die Mittagspause.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister

Standorte

Dortmund, Meschede, Siegen

Anzahl Mitarbeiter

Systemhaus Dortmund: 165 - Bechtle AG: 13.000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Absolventen FH

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

- erfolgreich abgeschlossenes technisches oder wirtschaftswissenschaftliches Studium - Quereinstieg mit vergleichbarer Qualifikation und erster Praxiserfahrung im Bereich IT-Dienstleistung möglich - technisches Verständnis und Begeisterung für aktuelle IT-Trends - Interesse, Zertifizierungen führender IT-Hersteller zu absolvieren

- selbstbewusstes Auftreten sowie Kommunikations- und Präsentationsgeschick - Freude am Umgang mit Menschen und Dienstleistungsorientierung

Bereiche mit offenen Stellen

IT-Security, Networking, DataCenter & Cloud, Microsoft Solutions, Digital Workplace Solutions

Kontakt für Bewerbungen

Hubertus Höltge

Leiter Professional Service

Mail: hubertus.hoeltge@bechtle.com

bechtle.com zu uns und schreibe Zukunft.

Von der Uni in die große IT-Welt.
Bereit für alles? Bereit für Bechtle.

Menschen, die viel bewegen wollen, können bei uns alles erreichen. Dabei profitieren Sie von spannenden Projekten sowie von vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten, die Lust auf mehr machen. Und das alles bei einem der erfolgreichsten IT-Unternehmen Europas – heute und in Zukunft.

Werden Sie Teil unseres Teams im Bechtle IT-Systemhaus Dortmund als Junior IT-Consultant in den Bereichen:

- IT-Security
- Networking
- DataCenter & Cloud
- Microsoft Solutions
- Digital Workplace Solutions

Jetzt bewerben auf [bechtle.com/karriere](https://www.bechtle.com/karriere)

Ihr starker IT-Partner.
Heute und morgen.

BECHTLE

Die BROCKHAUS AG entwickelt individuelle und leistungsstarke Software und berät bei der Digitalisierung von Geschäftsprozessen - als unabhängiger IT-Dienstleister seit über 30 Jahren mit Hauptsitz in Lünen. Die über 140 Mitarbeiter*innen bündeln langjähriges Praxiswissen mit Java- und anderen Web-Technologien. Sie sind Experten in der Digitalisierung von Vertriebsprozessen und haben Prozesskompetenz in der Business Analyse. Ihre Kompetenz und Erfahrung bringt die BROCKHAUS AG vor allem im Versicherungsumfeld ein und verhilft nicht nur zu zuverlässigen Softwarelösungen, sondern begleitet den gesamten Application Lifecycle von der Anforderungsanalyse, Implementierung und Integration, bis hin zum Qualitätsmanagement und Projektmanagement.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Lünen, Dortmund, Hamburg

Anzahl Mitarbeiter

140

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Leidenschaft für Technologien, Erfahrungen in der Programmierung, Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, Softwaretesting, Business Analyse, IT-Beratung, Recruiting

Kontakt für Bewerbungen

Julia Müßen
Tel.: +49 231 9875 780
Mail: talents@brockhaus-ag.de

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – spricht uns an!

DER GANZE KOSMOS DER IT STARTE DEINE KARRIERE BEI DER BROCKHAUS AG

Du bist von Haus aus technisch versiert, agil im Herzen, Teamplayer und motiviert? An Freundschaften und Bekanntschaften im Team bist du interessiert, magst lieber das Du als das Sie, bist dynamisch wie auch belastbar und suchst einen Werksstudentenplatz? Du hast dein Bachelor- oder Master-Studium fast beendet und dir fehlt nur noch die Ausarbeitung deiner Abschlussarbeit? Dann werde Teil unseres Teams!

spaceitup.de

BEWIRB DICH JETZT!

Julia Müßen ★ Pierbusch 17 ★ 44536 Lünen

T: +49 231 9875 407 ★ talents@brockhaus-ag.de



Capgemini ist einer der weltweit führenden Anbieter von Management- und IT-Beratung, digitaler Transformation sowie Technologie- und Ingenieursdienstleistungen. Als ein Wegbereiter für Innovation unterstützt das Unternehmen seine Kunden bei deren komplexen Herausforderungen rund um Cloud, Digital und Plattformen. Auf dem Fundament von über 50 Jahren Erfahrung und umfangreichem branchenspezifischen Know-how hilft Capgemini seinen Kunden, ihre Geschäftsziele zu erreichen. Hierfür steht ein komplettes Leistungsspektrum von der Strategieentwicklung bis zum Geschäftsbetrieb zur Verfügung. Wir sind fest davon überzeugt, dass der geschäftliche Wert von Technologie von und durch Menschen entsteht. Besonders das Prinzip der „Collaboration“ mit Kunden und die gemeinsame Entwicklung von Lösungen stehen im Zentrum unserer Philosophie. Unsere Projektteams organisieren sich nach dem Teamflow-Prinzip: Für jedes Projekt werden die Expert*innen in neuen Teams zusammengeführt – intuitiv und effizient. Mehr über Capgemini erfahren Sie auf unserer Website.

Branche

IT-Beratung, Softwareentwicklung

Standorte

Berlin, Düsseldorf, Erfurt, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Köln, München, Nürnberg, Stuttgart, Projektstandorte: Lübeck, Wolfsburg, Braunschweig, Karlsruhe

Anzahl Mitarbeiter

340.000 weltweit

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Wir suchen Persönlichkeiten, die mit uns gemeinsam wachsen wollen. Wenn du bei uns starten möchtest, solltest du großes Interesse an IT, Teamfähigkeit, sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse mitbringen. Du kannst bei uns als Schüler, Student,

Absolvent oder Professional einsteigen. Von Absolventen und Professionals erwarten wir unter anderem überdurchschnittliche Abschlüsse im Bereich IT, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Mathematik, Physik, oder Naturwissenschaften. Wichtig ist ebenfalls, dass du bereit bist, geschäftlich zu reisen.

Kontakt für Bewerbungen

Capgemini Recruiting Team

Olof-Palme-Str. 14

81829 München, Deutschland

Mail: career.de@capgemini.com

Web: www.capgemini.com/de-de/karriere

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprech uns an!



**VON EINER BESSEREN
ZUKUNFT TRÄUMEN?**

ODER AN IHR ARBEITEN?

Capgemini ist einer der weltweit führenden Anbieter von Management- und IT-Beratung, digitaler Transformation sowie Technologie- und Ingenieursdienstleistungen. Wir bieten dir ein inspirierendes Team, flexible Karrieremöglichkeiten sowie die Freiheit, mit deiner Arbeit für dich und andere Perspektiven zu schaffen.

Logge dich jetzt ein in die Arbeitswelt der Zukunft.
Bewirb dich bei uns!

**| GET THE FUTURE
YOU WANT**

Die CDI AG lebt durch die Individualität, Motivation und Persönlichkeit ihrer Mitarbeiter. „IT braucht Persönlichkeit“ ist dabei der Leitgedanke, der uns begleitet und sich vielfältig in unserer Arbeit widerspiegelt. Aus unserem Ursprung als Experten für Java-basierte Softwareentwicklung beginnen unsere Projekte, wo Standardsoftware an ihre Grenzen stößt. In agilen Projekten entwickeln wir zukunftssichere Enterprise Applikationen durch den Einsatz von aktuellen Technologien und modernen Tools. Als Consulting-Unternehmen beraten, unterstützen und realisieren wir dadurch erfolgreich komplexe und innovative IT-Projekte für unsere Kunden im Konzernumfeld und im gehobenen Mittelstand.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund (Hauptstandort), Darmstadt (Region Rhein/Main)

Anzahl Mitarbeiter

30

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Uns ist es gar nicht so wichtig, dass du Dein Studium mit einer überdurchschnittlich guten Note abgeschlossen, lange Zeit im Ausland studiert hast und drei Sprachen fließend sprechen kannst. Viel interessanter macht es Dich, wenn Du praktische Erfahrungen gesammelt und gemeinsam im Team ein Ziel erreicht hast. Du

hast Lust, Verantwortung zu übernehmen, Deine Ideen einzubringen und Dich auch der einen oder anderen Herausforderung zu stellen. Denn „IT braucht Persönlichkeit“ und begeisterte Macher.

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung Enterprise Java, Softwareentwicklung JavaScript/TypeScript, Java-basierte Softwareentwicklung für interne Projekte

Kontakt für Bewerbungen

Katja Kronenberger

Tel: +49 231 108 762 21

Mail: career@cdi-ag.de

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Vortrag

„Wetter & IoT – Entwicklung einer datenzentrierten IoT-Anwendung“

Sebastian Lammering

Software Architect

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprech uns an!

IT braucht Entwickler mit Fingerspitzengefühl.

concepts | development | integration



CDI_Junior Software Entwickler.pdf

WER WIR SIND

„IT braucht Persönlichkeit“ ist unser Leitspruch. Wir sind ein kleines und feines Team von engagierten Softwareexperten. Seit mehr als 20 Jahren denken wir für unsere Kunden quer, bringen uns in vielfältige Entwicklungsprojekte ein und können diese aktiv gestalten.

Mit einem agilen Projektansatz und dem Einsatz moderner Frameworks und Technologien wie Angular und React, Spring und Kafka oder Docker und Kubernetes sowie Softwareentwicklungstools wie Git und Maven führen wir die Projekte zum Erfolg.

Suchst Du einen Weg, langfristig in Teams an Projekten zu arbeiten, die regional und leicht zu erreichen sind? Dann bewirb Dich jetzt für das Gebiet **Rhein-Ruhr (Standort Dortmund)** als:

Junior Software Entwickler (m/w/d)



WAS DICH ERWARTET

- Projektmitarbeit in kundenspezifischen Software-Projekten
- Agile Konzeption, Realisierung und Integration von Komponenten und Anwendungen auf Basis von Java / Java EE / Jakarta EE / Spring und modernen JavaScript basierten Web-Technologien
- Einsatz objektorientierter Methoden sowie entsprechender Modellierungswerkzeuge und UML
- Nutzung von Continuous Integration / Deployment (CI/CD), Aufbau von Microservice und cloudbasierten Architekturen
- Modernisierung von Enterprise Java Anwendungen
- Realisierung von User Interfaces mit Angular, React oder Vue.js
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten in anspruchsvollen und wechselnden Projekten

WAS DU MITBRINGST

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik
- Kenntnisse im Bereich Java / Java EE / Spring und Interesse an Architekturthemen
- Erste Praxiserfahrung mit JavaScript / TypeScript und modernen Frameworks wie z.B. Angular oder React
- Idealerweise erste praktische Erfahrungen mit Spring Boot
- Ein sicheres Auftreten und sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

WAS WIR DIR BIETEN

- Technologisch anspruchsvolle und wechselnde Projekte in Deiner Region
- Strukturiertes Onboarding mit Buddy-Programm
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten, u.a. durch die Teilnahme an Konferenzen und Schulungen sowie internen Formaten (z. B. „Brown Bag Sessions“)
- Anerkannte Zertifizierungen, z. B. Certified Scrum Developer (CSD) oder Certified Professional for Software Architecture (CPSA)
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten und eine moderne Arbeitsausstattung
- Flache Hierarchien, offene Feedbackkultur und ein kollegiales Arbeitsklima
- Regelmäßige Teamevents

INTERESSIERT?

Dann los – bewirb Dich bei uns und sende Deine Bewerbung an career@cdi-ag.de.



CGI Deutschland B.V. & Co.KG

Alte Wittener Str. 56
44803 Bochum
www.cgi.com

Wo warst Du, als die ersten Galileo Navigationssatelliten im Orbit Ihren Dienst aufgenommen haben, oder die europäische Sonde Philae auf einem Kometen gelandet ist? Wo wir waren, können wir Dir verraten – mittendrin. CGI ist seit über 40 Jahren gründergeführt und unterstützt weltweit mit zuverlässigen Systemen, innovativen Lösungen und qualifizierten Experten bei der Planung und Durchführung von nationalen und internationalen Raumfahrtmissionen. In Bochum konzentrieren wir uns auf das Raumfahrt-Bodensegment, welches das Fundament einer jeden Raumfahrtmission bildet.

Branche

BigData, IT-Dienstleister, Raumfahrt, Softwareentwicklung

Standorte

Bochum, Darmstadt

Anzahl Mitarbeiter

84.000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Physik

Bereiche mit offenen Stellen

SPACE

Kontakt für Bewerbungen

Pia König Talent
Acquisition Specialist SPACE
Alte Wittener Str. 56
44803 Bochum, Deutschland
Mobil: +49 171 8676061
Mail: pia.koenig@cgi.com
Web: de.cgi.com

Vortrag

*„Die Sterne sind näher als Du denkst!
Starte deine Karriere in der Raumfahrt – im Herzen des Ruhrgebiets.“*
Desiree Schlaumann



Starte deine persönliche Raumfahrtmission!

Greife nach den Sternen und komm zu CGI.
Wir suchen Verstärkung in den Bereichen:

- **Software Entwicklung und Architektur**
- **Testing & Quality Assurance**
- **IT Security**
- **Flugdynamik und Operations**

für spannende Projekte in der internationalen Raumfahrt bei einem der weltweit größten Anbieter von IT-Lösungen und Consulting.

Neugierig? Erfahre mehr unter
cgi.com/de/karriere

Die Leidenschaft für das Internet der Dinge treibt uns als Unternehmen aus Dortmund an. Mit einem umfassenden KnowHow in diesem Bereich entwickeln wir herausragende IoT-Cloud-Lösungen und begleiten unsere Kunden von der Ideenfindung, Konzeption und Umsetzung bis hin zum Betrieb. Neben skalierbaren Cloud-Architekturen beschäftigen uns dabei auch Themen wie Big Data, Data Science und KI und entwickeln so Lösungen in Branchen wie E-Mobility, Maschinenbau und Smart Building. Neben unserer hohen IoT-Expertise können wir uns auf starke Partner stützen: als com2m gehören wir zur adesso SE und arbeiten eng mit den Unternehmen der Gruppe zusammen.

Branche

Automotive, BigData, Internet, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Schreibt uns einfach über jobs@com2m.de

Standorte

Dortmund, Stuttgart, Paderborn

Anzahl Mitarbeiter

50

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

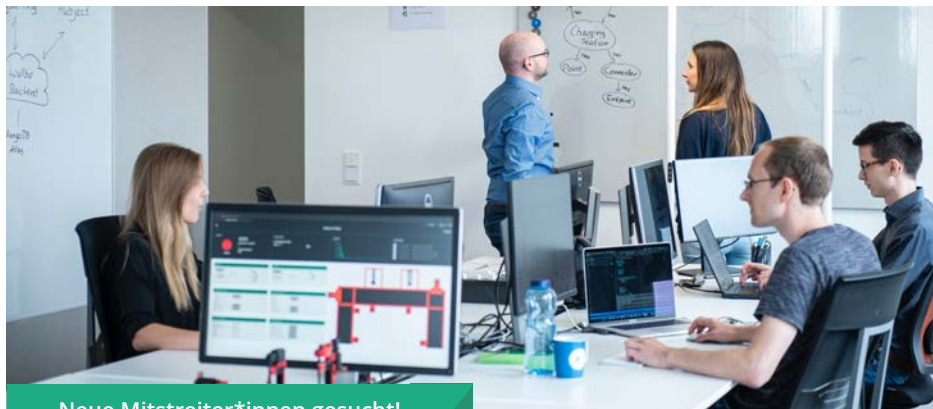
Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Bereiche mit offenen Stellen

Backend-Entwicklung, Web-Entwicklung, Fullstack-Entwicklung, IoT-Architekt, Data Science, Data Engineer, UI / UX Design, Projektleiter / Scrum Master

Full Stack Data Scientist IoT (m/w/d)



Neue Mitstreiter*innen gesucht!

Wir als com2m

- entwickeln herausragende, individuelle IoT-Cloud-Lösungen
- begleiten unsere Kunden von der Ideenfindung bis zur Umsetzung und dem Betrieb
- unterstützen unsere Kunden dabei, Daten in der Produktion und im Produkt intelligent zu nutzen
- bringen E-Fahrzeuge, Leuchten, Maschinen und viele weitere Dinge online
- sind ein dynamisches und agiles Team in einem jungen Unternehmen
- gehören zur adesso SE und bilden in der Gruppe den Schwerpunkt zum IoT und Industrie 4.0

com2m GmbH

Adessoplatz 1
44269 Dortmund

www.com2m.de

[@com2mGmbH](https://twitter.com/com2mGmbH)

Wen wir suchen

Als Full Stack Data Scientist begleitest Du unsere Kunden von der ersten Idee bis zur Inbetriebnahme intelligenter Lösungen. Zum Beispiel evaluierst Du zusammen mit dem Kunden, welchen Nutzen Predictive Maintenance für ihn bringt. Nachdem wir den Kunden überzeugen konnten, geht es um die Auswahl der Datenquellen, der passenden Datenarchitektur, Sensorik, IT-Infrastruktur, Algorithmen und so weiter. Typisch für Data Analytics Projekte startet nun die Experimentierphase: Welche Modelle und Verfahren eigenen sich? Müssen weitere Datenquellen eingebunden werden? Wie lange dauert das Training? Oder lässt sich die Problemstellung vielleicht aktuell nicht mit den verfügbaren Werkzeugen lösen? Dabei arbeitest du eng mit den Entwicklerteams zusammen und unterstützt deine Kolleg*innen dabei schließlich die intelligente Lösung in den Produktivbetrieb zu überführen.

- Dir macht es Spaß, mit Daten zu arbeiten.
- Du kennst Dich bereits mit den typischen Werkzeugen wie Python, R, KNIME, Jupyter-Notebooks, Java, Git usw. aus.
- Cloud-Technologien wie Azure, Google Cloud oder AWS, sowie Docker und Kubernetes sagen Dir ebenfalls etwas.
- Du übernimmst gerne Verantwortung und zeigst eigenständig Initiative, wenn Du Handlungsbedarf erkennst.
- Bei akuten Problemen gerätst Du nicht in Panik, sondern freust Dich, wenn Du eingreifen und mit Deiner Lösung schnellen Support leisten kannst.
- Du scheust Dich nicht, bewährtes Vorgehen zu dokumentieren und Deinen Kolleg*innen Anleitungen an die Hand zu geben.
- Wenn es drauf ankommt, springst Du auch als Entwickler*in ein und hilfst das Projekt zu einem Erfolg zu führen.

Was wir Dir bieten

- Vielseitige Kunden und Projekte im Umfeld von Maschinenbau, Industrie und mehr
- Nette Kolleg*innen
- Homeoffice
- Weiterbildung – über 120 Schulungen und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Events – fachlich und mit Spaßfaktor
- Blusen- und Hemdenreinigung – zweimal die Woche frisch aufgebügelt

Wenn Dich Innovationen, Agilität und das IoT begeistern und Du Dich kontinuierlich weiterentwickeln willst, passt Du auch menschlich perfekt zu uns.

Für Fragen und Bewerbungen melde Dich gerne unter jobs@com2m.de

Weitere Informationen findest Du auch auf unserer Webseite: www.com2m.de

Unsere Leidenschaft ist IT. Smarte IT-Prozesse für die digitale Zukunft unserer Kunden. Die Comline GmbH entwickelt passgenaue und intelligente Software – seit über 30 Jahren an unserem Hauptsitz in Dortmund. Mehr als 170 Mitarbeiter*innen arbeiten bei uns gemeinsam an verschiedenen Projekten für namhafte Player aus dem Gesundheitsmarkt, sowie für Banken und Sparkassen, Fintechs und Industrie- & Handelskammern. Wir begleiten unsere Kunden im gesamten Application Lifecycle und sind zuverlässiger Partner für die Digitalisierung von Geschäftsprozessen. Als Tochter der DAVASO Holding GmbH gehören wir zur IQVIA mit über 80.000 Mitarbeiter*innen.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

> 170

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, verwandte Studiengänge

Bereiche mit offenen Stellen

Healthcare, Financial Services, Government

Kontakt für Bewerbungen

jobs@comline.de

Vortrag

„Einfach. Intelligent. Lösungsorientiert
– Java ist keine Servicewüste“

Fabian Lemke

Software Architekt

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel
der REALITY – spricht uns an!

<code> your career!



Dein Herz schlägt auch für IT?
Treib mit uns die Digitalisierung voran!

Join us!
comline.de/codeyourcareer

comline
an IQVIA business

Komplexe Softwareprojekte erfolgreich umsetzen – von Beginn an! Wir unterstützen unsere Kunden beim Aufbau flexibler und Innovationen fördernder IT-Organisationen um digitale Produkte optimal zu entwickeln. Agilität, Wissen über die richtige Softwarearchitektur und Erfahrung mit modernen Technologien zeichnen uns dabei aus. Conciso ist LÖSUNGSORIENTIERT. Kurze Wege, schnelle Entscheidungen, Flexibilität – intern sowie für unsere Kunden. Mit Conciso lernst und arbeitest du agil. Conciso ist BEGEISTERND. Unsere Teams bilden sich aus unterschiedlichen Kompetenzen aber einem gemeinsamen Anspruch an die hohe Qualität unserer Arbeit. Mit Freude bei der Sache zu sein und persönlicher Austausch, auch einmal fernab des Tagesgeschäftes, sind wichtig und sorgen für eine angenehme Atmosphäre. Hier fühlst du dich wohl. Conciso ist RICHTUNGSWEISEND. Wir sind wissbegierig, bilden uns weiter, kennen aktuelle Trends und streben nach Weiterentwicklung. Wir sind am Puls der Zeit und denken in die Zukunft.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Patrick Schneider
Mail: patrick.schneider@conciso.de

Standorte

Dortmund, Da wo du bist

Anzahl Mitarbeiter

70

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, Informations- und Kommunikationstechnik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Bereiche mit offenen Stellen

Software-Entwicklung (, Architektur- und Technologieberatung, Agile Methoden, Systemadministration



Wir sorgen für digitale Effizienz.

Geschäftsbereiche

- Agile Advisory
- Viable Architecture
- Pragmatic Development

Deine neuen Kollegen

- Agile Coaches
- Software Architekten
- Java-/Software Entwickler

Werte leben

- Hilfsbereitschaft
- Offenheit & Respekt
- Vertrauen

Weiterbildung

- Gewünscht & gefördert
- Lernpfade & Mentoring
- Offsites

Anders arbeiten

- Selbstorganisiert
- Gelassen
- Humorvoll

Top

- Gehalt & Benefits
- Tech-Stack
- Arbeitsumfeld



Sprecht uns an, wir freuen uns auf euch.



patrick.schneider@conciso.de

<https://conciso.de/jobs>

<https://workgarden.de>

 @concisoIT



Der Continentale Versicherungsverbund auf Gegenseitigkeit besteht aus den Continentale-, EUROPA- und Mannheimer-Gesellschaften. Für uns arbeiten rund 6.900 Menschen im Innen- und Außendienst. Davon sind rund 3.800 an den vier Direktionsstandorten Dortmund, Köln, Mannheim und München sowie an den regionalen Niederlassungen. Mit gut 5 Millionen Versicherten gehört die Continentale zu den großen Versicherern.

Branche

Versicherung

Standorte

Dortmund, Mannheim, München, Köln

Anzahl Mitarbeiter

3.800

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Guter Hochschulabschluss Quali-
fizierte praktische Erfahrungen

Bereiche mit offenen Stellen

Systementwicklung


Kontakt für Bewerbungen

Laura Hartung
Tel: 0231 919-4558
Mail: laura.hartung@continentale.de
Web: <https://www.continentale.de/karriere>

Vortrag

„Die Rechnungsapp für Versicherte
in der privaten Krankenversicherung
– ein Projektbericht“

Christian Kaiser
Systementwickler



Die IT-Abteilung der Continentale: Das Softwarehaus im Unternehmen

Langfristige Mitarbeit in allen Phasen der anstehenden Softwareprojekte und vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten – das zeichnet die Tätigkeit der Informatikerinnen und Informatiker bei der Continentale aus.

Unsere Informatikerinnen und Informatiker betreuen ihre Projekte von der Konzeption bis zum laufenden Betrieb. Ständig wechselnde Einsatzorte, ständig wechselnde Zuständigkeiten – bei der Continentale ist das kein Thema. Wir bieten einen dauerhaften Arbeitsplatz an den Standorten Dortmund, Köln, Mannheim oder München mit Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung.

Die Continentale setzt auf ihre eigenen Informatik-Experten – denn Großprojekte werden bei uns nicht ausgelagert. Das ist nur möglich, weil persönliche Stärken der Mitarbeiter konsequent gefördert und berufliche Spezialisierungen unterstützt werden.

Wirken Sie mit in unserem „Softwarehaus im Unternehmen“.

Wir freuen uns auf Sie!

Continentale Versicherungsverbund auf Gegenseitigkeit
Ruhrallee 92, 44139 Dortmund
Tel. 0231 919 -0
www.continentale.de

Der traditionsreiche Continentale Versicherungsverbund bietet Sicherheit für Kunden und Mitarbeiter. Mit einer zuverlässigen und kalkulierbaren Unternehmenspolitik schaffen wir solide Perspektiven für die Zukunft.



**Die
Continentale**



Deutsche Telekom AG

Friedrich-Ebert-Allee 140
53113 Bonn
www.telekom.com

Online-
Aussteller

Bewirke Großes mit deiner Arbeit: Folge deinen Ideen und arbeite an Projekten, die spürbaren Einfluss haben, auf dich und auf unsere Gesellschaft. Gestalte IoT-Projekte, die alles mit allem verbinden. Programmiere KI, die so clever ist, dass sie einen Dokortitel verdient. Digitalisiere unsere Welt und schaffe eine Cloud, die jeder Herausforderung mit einer Lösung begegnet, oder nutze dein Know-how, um das digitale Europa zu schützen. Wir bieten dir globale Lernplattformen, Mentoring- und Leadership-Programme sowie vielfältige Entwicklungswege, die dich beruflich und persönlich weiterbringen.

Branche

Telekommunikation

Standorte

deutschlandweit

Anzahl Mitarbeiter

216.500

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen


Gewünschte Zusatzqualifikationen sind abhängig vom Einsatzbereich und Stellenprofil

Kontakt für Bewerbungen

Web: www.telekom.com/jobsuche

Tel: 0800 3306700

Mail: jobs@telekom.de



Folge deinen Ideen. Starte deine Karriere bei der Telekom!

Werde Teil unseres großen Netzwerks und arbeite an IT-Projekten, die einen Unterschied machen. Als Praktikant*in, Trainee oder Junior*in.

Bewirb dich jetzt: telekom.com/karriere



Erleben,
was verbindet.

Seit 1995 steht DextraData seinen Klienten als Berater und Partner mit IT-Know-how zur Seite. Damals gab's noch ZIP-Laufwerke statt Clouds und Bytes noch ohne Giga. Heute lagern wir ganze Data Center in der Cloud, rechnen in Petabyte und liefern unseren Klienten für die digitale Transformation Software aus Eigenentwicklung. Dafür gab es jüngst mehrere Positionierungen unserer Software durch das Analystenhaus Gartner. DextraData zeichnet sich vor allem durch den vollen Einsatz seiner motivierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und eine innovative Unternehmenskultur aus – das sagen nicht wir, sondern zwei TOP100 Innovations-Awards und viele Kundenumfragen bei Medienpartnern wie Channelpartner und Computerwoche.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Essen, Hamburg, München, Berlin,
Mannheim

Anzahl Mitarbeiter

140

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, Managed Services, IT-Projektmanagement, IT-Infrastruktur, IT-Consulting, Marketing, Vertriebsinnendienst

Kontakt für Bewerbungen

Für mehr Informationen besuche gerne unsere Website oder bewirb dich direkt per E-Mail an: jobs@dextradata.com.
Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!



DextraData Talentschmiede

Wir fördern junge Talente und bieten spannende berufliche Perspektiven in einem innovativen Marktumfeld. Entdecke die verschiedenen Einstiegsmöglichkeiten:

PRAXIS-
PHASE

TRAINEE-
PROGRAMM

PRAKTIKUM

WERK-
STUDENT/IN

ABSCHLUSS-
ARBEIT

DIREKT-
EINSTIEG

Starte in einem der folgenden Geschäftsbereiche:

SOFTWARE-
ENTWICKLUNG

PROJEKT-
MANAGEMENT

CONSULTING

BUSINESS
CONSULTING

MARKETING

VERTRIEB &
VERTRIEBS-
INNENDIENST

Wer wir sind und was wir dir bieten?

Sympathischen Kollegen

mit einer teamorientierten Arbeitsatmosphäre und sehr gutem Betriebsklima

Maßgeschneiderte Weiterbildungsangebote

intern und extern

Homeoffice-Möglichkeiten

und flexible Arbeitszeit-Modelle durch Vertrauensarbeitszeit

Zentral gelegener Arbeitsplatz

mit guter Verkehrsanbindung im belebten Essen-Rüttenscheid

Eigenverantwortung und Raum zum selbstständigen Arbeiten

in einem abwechslungsreichen Tätigkeitsfeld

Kurze Kommunikationswege

und eine konstruktive Feedback-Kultur

Tolle Services für unsere Mitarbeiter

Arbeitgeberzuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge, vergünstigte Mitgliedschaft im Fitnessstudio, Zuschüsse zu Kita-Beiträgen, individuelle Technikausstattung und vieles mehr

Schau Dich auf unserer Karriereseite um!

Neben aktuellen Stellenausschreibungen findest du hier auch alle Informationen rund um den Bewerbungsprozess. ►



Unsere Mission: Kommunikation. Wir verfolgen den Anspruch, Unternehmen Zugang zu den besten Kommunikations- und Collaboration-Tools zu verschaffen. Als führender Anbieter von Unified-Communications- und Cloud-Contact-Center-Lösungen sind wir in 25 Ländern aktiv und beschäftigen über 1.100 Mitarbeiter/innen an 24 Standorten in Europa. Unsere Produkte und Cloud-Services können flexibel zusammengestellt und vom Nutzer plattform- und endgeräteunabhängig (iOS, Android, Windows, Mac, Web) genutzt werden. Wir setzen auf die Organisationform Holakratie, die den Menschen in den Mittelpunkt stellt. Als fester Teil eines selbst organisierenden Teams gewinnst Du bei uns spannende Einblicke in unsere Softwareentwicklung und agile Arbeitsweisen. Durch unseren Sitz im Technologiezentrum Dortmund, die flexible Gestaltung der Arbeitszeiten und die Home-Office Möglichkeit, kannst Du deine Arbeit bei uns ideal mit dem Studium verbinden.

Branche

BigData, Softwareentwicklung,
Telekommunikation

Standorte

Dortmund, Niederlande, Frankreich,
Spanien, Dänemark, Großbritannien,
Serbien, Rumänien, Finnland, Lettland

Anzahl Mitarbeiter

>1.100

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik,
Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

- Leidenschaft für Technologien - Begeisterungsfähigkeit und Lust, eigene Ideen einzubringen - Teamgeist, da wir in selbst organisierten Teams arbeiten
- idealerweise erste Programmiererfahrungen

Bereiche mit offenen Stellen

Software Entwicklung, Customer Operations,
Support, Produktmanagement, Marketing

Kontakt für Bewerbungen

Katharina Mürkens
Mail: jobs@enreach.de
Tel: +49 (231) 4777-123

Vortrag

„Enreach Work Wonders – Offenes und innovatives Arbeitsumfeld durch Selbstorganisation“

Jürgen Schnitzler
Product Manager

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprech uns an!

MACH MIT



Gestalte mit uns die digitale Zukunft der Unternehmenswelt.

Finde Deinen Einstieg – als Student, Absolvent oder Young Professional (m/w/d) – und entwickle mit uns die Kommunikationslösung von morgen!

contact that works wonders

 **enreach**



EXWE GmbH

Leierweg 13
44137 Dortmund
<https://www.exwe.de/>

EXWE ist Dienstleister für individuelle Softwareentwicklung und E-Commerce Themen. Eins verbindet uns alle bei EXWE: Wir leben und lieben unseren Beruf, denn unser Herz schlägt für Software! Und das bereits seit Kindheitstagen. Jeder von uns im Team besitzt individuelle Fähigkeiten und Schwerpunkte aus dem Bereich Technologie und Unternehmensentwicklung - die beste Voraussetzung also, IT-Lösungen zu entwickeln. Egal, wie kompliziert der Weg dafür auch sein mag – Herausforderungen sind unser Ding.

Branche

E-Commerce, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Düsseldorf

Anzahl Mitarbeiter

16

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Senior Full Stack Entwickler:in, Junio Full Stack
Entwickler:in, Werkstudent:in Softwareentwicklung,
Azubi Fachinformatiker (Anwendungsentwicklung),
Azubi Kauffrau/Kaufmann Büromanagement

Kontakt für Bewerbungen

Bitte sende uns Deine Bewerbung an: info@exwe.de

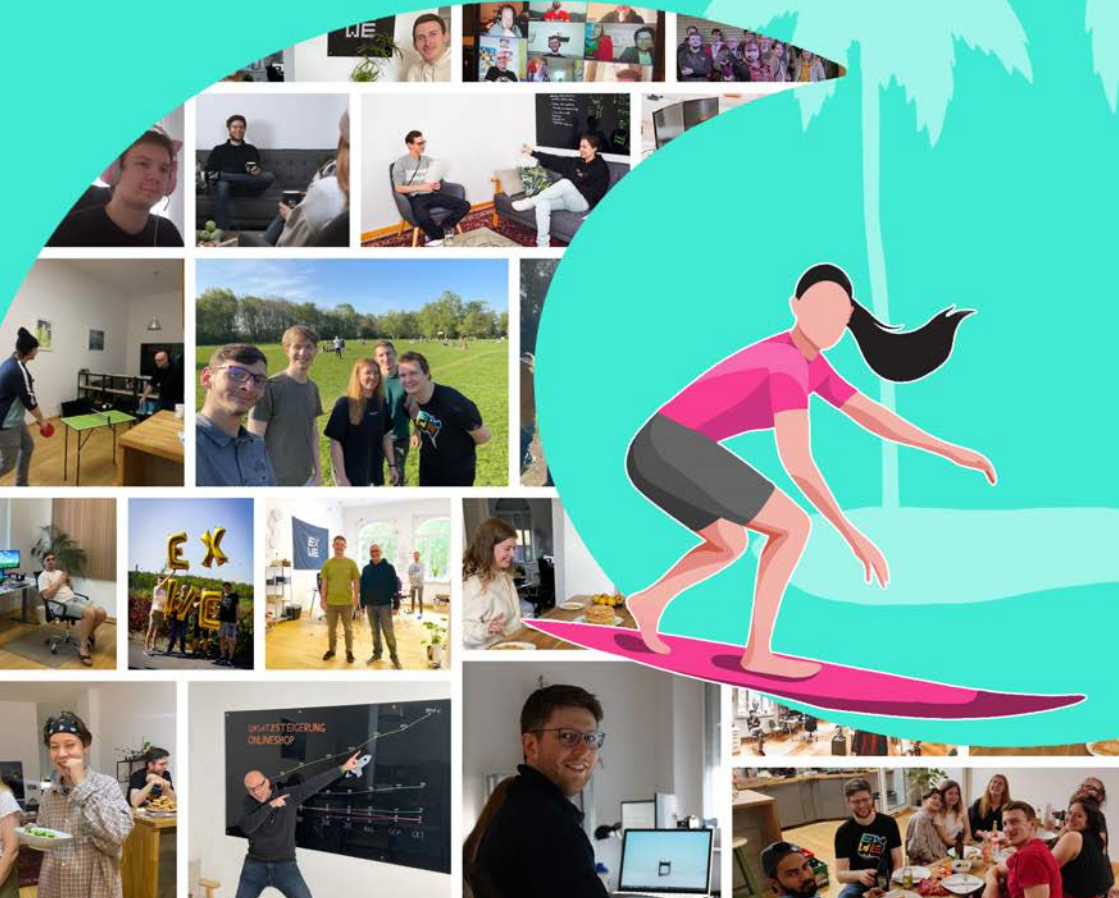
www.exwe.de - ig: exwe_individualsoftware

EX
WE



FLOW WITH EXWE

GOOD VIBES. GREAT TEAM. BETTER WORK.



Die Fakultät für Informatik gehört seit ihrer Gründung 1972 zu den größten universitären Informatikfakultäten in Deutschland. Die Fakultät zählt zu den forschungsstarken Einrichtungen und belegt im Förderatlas der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) 2018 im Forschungsfeld den siebten Rang bei der Summe der verausgabten DFG-Fördermittel. Als eine von wenigen Informatikfakultäten in Deutschland verfügt sie seit 2011 über einen DFG-Sonderforschungsbereich. Eng mit der Fakultät verbunden sind das 2018 gegründete Kompetenzzentrum für Maschinelles Lernen Rhein-Ruhr (ML2R) und das 2022 hinzu gekommene Research Center Trustworthy Data Science and Security, das sich mit der Vertrauenswürdigkeit von intelligenten Systemen in sicherheitskritischen Anwendungen befasst. Forscherinnen und Forscher der Fakultät sind auch am Dortmund Data Science Center (DoDSc) beteiligt.

Branche

Forschung und Lehre

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

250

Zielgruppe

Master-Absolventen

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik,
Wirtschaftsinformatik,
Statistik



Als eine der führenden Plattformen für Technologiedienstleistungen bringen wir die smartesten und innovativsten Köpfe mit den vielfältigen Herausforderungen unserer Kunden zusammen. Angetrieben durch unsere Leidenschaft für technologischen Fortschritt stellen wir uns jeder Herausforderung und verfolgen als Team dabei ein gemeinsames Ziel: Technologien auf ein neues Level zu heben. Starten Sie noch heute Ihre Karriere bei FERCHAU und entwickeln Sie die Innovationen von morgen.

Branche

Automotive, BigData, Content Management Systeme, Eingebettete Systeme, Engineering, E-Commerce, Hardwareentwicklung, Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Raumfahrt, Softwareentwicklung, Telekommunikation

Standorte

Weltweit

Anzahl Mitarbeiter

7.500

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Maschinenbauinformatik, Automatisierungstechnik, Fahrzeugtechnik, Wirtschaftsingenieurwesen u.v.m

Bereiche mit offenen Stellen

Technische Informatik, Embedded Entwicklung, Softwareentwicklung, Hardwareentwicklung, Testing, Softwarearchitektur

Kontakt für Bewerbungen

Mail: dortmund@ferchau.com

Web: www.ferchau.com/karriere

FERCHAU



Connecting People and Technologies for the Next Level

FERCHAU-Niederlassung Dortmund

Besuchen Sie uns:
REALITY Messe Dortmund,
22. Juni 2022, Fakultät für
Informatik, TU Dortmund

Wir bei FERCHAU verstehen uns als eine der führenden Plattformen für erstklassige Technologie-Dienstleistungen. Wir sind an der Entwicklung vielfältiger zukunftsweisender Lösungen für alle technischen Branchen entscheidend beteiligt, indem wir kluge, ambitionierte Köpfe mit den Anforderungen unserer Kunden passgenau zusammenbringen.

Durch hohe interne Standards sowie ein fundiertes Wissen um die Technologien der Zukunft liefert FERCHAU relevante und nachhaltige Lösungen in allen Facetten von Engineering und IT. Wir bieten unseren Mitarbeitern vielfältige Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten, die Mitarbeit in spannenden Projekten und die Möglichkeit wohnortnah zu arbeiten. FERCHAU ist mit über 100 Niederlassungen in Europa

vertreten und zählt sowohl mittelständische Unternehmen wie auch Global Player zu seinen Kunden.

In diesem Jahr präsentiert sich die Niederlassung Dortmund zum 8ten Mal auf der REALITY Messe in Dortmund. Besuchen Sie unser Team vor Ort an unserem Messestand im Gebäude der Informatik und des ITMC an der Otto-Hahn-Straße 12 und informieren Sie sich über Einstiegsmöglichkeiten und konkrete Jobangebote. Starten Sie bei FERCHAU ins nächste Karriere-Level! Wir freuen uns auf Sie!

FERCHAU GmbH
Niederlassung Dortmund
Jennifer Stollbrock
dortmund@ferchau.com



ferchau.com/go/dortmund



Finanz Informatik GmbH & Co. KG

Nevinghoff 25
48147 Münster
<https://karriere.f-i.de/jobs>

Die Finanz Informatik mit Standorten in Frankfurt, Hannover und Münster ist der IT-Dienstleister und Digitalisierungspartner der Sparkassen-Finanzgruppe und treibt maßgeblich das Banking von morgen voran. Jeder zweite Mensch in Deutschland kommt täglich mit uns in Kontakt – und merkt es gar nicht. Als zentraler IT-Dienstleister und Digitalisierungspartner der Sparkassen-Finanzgruppen ermöglichen wir rund 50 Millionen Kunden das digitale Banking. Damit übernehmen wir den Service für über 112 Millionen Bankkonten. Auf unseren Rechnern und Systemen werden jährlich mehr als 152 Milliarden technischer Transaktionen durchgeführt. Das macht unser eigens betriebenes Rechenzentrum mit über 44.500 Servern zu einem der weltweit größten verteilten Bank-Rechenzentrum. Unsere erfolgreich entwickelte Sparkassen-App zählt über 26 Mio. Downloads und ist die erfolgreichste Banking-App in Deutschland. Darüber hinaus beschäftigen wir uns mit Cyber Security, Big Data und Data Analytics – neben vielen weiteren spannenden Themen. Wir bieten fortlaufend an allen drei Standorten Praktika, Werkstudententätigkeiten sowie Abschlussarbeiten an. Weiterhin starten sowohl zum 01.04. als auch zum 01.10. eines jeden Jahres Traineeprogramme, welche einen spannenden Direkteinstieg ermöglichen. Egal ob Informatik, Wirtschaft, Naturwissenschaften oder eine andere spannende Fachrichtung - wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen! Neugierig geworden? Dann sprich uns an oder schau auf <https://karriere.f-i.de/jobs> vorbei und erfahre mehr über uns. Mach es möglich. Mit Finanz Informatik.

Branche

Banken, BigData, Finanzdienstleistungen, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Münster, Hannover, Frankfurt

Anzahl Mitarbeiter

über 4.000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften/ BWL und Naturwissenschaften

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Wir freuen uns auf spannende Profile, die Spaß an der Arbeit im Team, Kommunikationsstärke und analytisches Denkvermögen mitbringen sowie Engagement, Flexibilität.

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, Zentral- & Stabsaufgaben, Infrastruktur- und Rechenzentrenbetrieb, Vertrieb & Beratung

Kontakt für Bewerbungen

Unter <https://karriere.f-i.de/jobs> findet ihr unsere offenen Stellen.

Eure Initiativbewerbungen könnt ihr an karriere@f-i.de senden.

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprecht uns an!



Wenn deine tägliche Arbeit das Banking der Zukunft mitgestaltet.

Starte deine Karriere im Traineeprogramm.
Jetzt bewerben auf karriere.f-i.de/jobs

→ | **Mach es möglich.
Mit Finanz Informatik.**



Das Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST identifiziert zusammen mit Unternehmen den strategischen Wert ihrer Daten und macht sie nutzbar – von der Datenaufbereitung bis zur Entwicklung neuer Geschäftsmodelle bieten wir komplette Systemlösungen. Unsere Expertinnen und Experten erforschen den Wert von und den souveränen Umgang mit Daten für die Logistik, das Gesundheitswesen und die Datenwirtschaft und entwickeln Lösungen für das Datenmanagement und den Aufbau von Datenarchitekturen. So schaffen wir gemeinsam mit unseren Kunden aus der Wirtschaft und als Berater der Politik den gesamtwirtschaftlichen Rahmen für die sichere und kontrollierbare Datennutzung über Unternehmensgrenzen hinweg. Am Fraunhofer ISST leiten wir zahlreiche nationale und europaweite Projekte und Initiativen zur Digitalisierung. Wir reden dabei nicht nur über Digitalisierung, sondern treiben sie als eines der führenden Institute der Initiativen GAIA-X und der International Data Spaces aktiv voran!

Branche

Automotive, BigData, Engineering, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

150

Zielgruppe

Master-Absolventen, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen; Medizininformatik, Medizin und Wirtschaft

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Jeder Job verlangt seine individuelle Qualifikation, doch die Basis ist gleich: · Neugier auf einen Job, der Wissenschaft und Industrienähe vereint · Leidenschaft für Softwareentwicklung · Freude am Erlernen neuer Technologien · ein wacher Blick über den Tellerrand · Mut zu Visionen

Kontakt für Bewerbungen

bewerbung@isst.fraunhofer.de

Vortrag

„Leading Edge – wie Du die Digitalisierung Deutschlands aus Dortmund mitgestalten kannst“

Jürgen Schmelting

Abeilungsleiter Logistik



Fraunhofer

ISST

Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST



WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN
EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finde es heraus beim Fraunhofer ISST.

- ✓ **Du** willst an vorderster Front die Digitalisierung von Unternehmen mitgestalten?
- ✓ **Du** interessierst dich für IT-Forschung und Wissenschaft?
- ✓ **Du** suchst einen Nebenjob oder ein projektbezogenes Thema für eine Bachelor- oder Masterarbeit?
- ✓ **Du** willst dich nach dem Studium nicht gleich zwischen Wissenschaft und Wirtschaft entscheiden und berufsbegleitend promovieren?

#ISSTdreamjob
www.isst.fraunhofer.de/jobs



GEBIT Solutions ist Experte für Objekt- und Java-Technologien und realisiert seit über 30 Jahren unternehmensspezifische Anwendungen und innovative Lösungen die weltweit Millionen Menschen die Freude am Einkaufen ermöglichen. Renommierete Kunden wie z. B. Aldi Süd, SPAR, dm-drogeriemarkt, OBI und Kaufland schätzen unser erstklassiges Entwicklungs-Know-how, die zuverlässige und partnerschaftliche Zusammenarbeit, unsere innovativen Produkte und die Fähigkeit, Projekte in Time und Budget bei hoher Qualität zum Erfolg zu führen.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung, Handel

Standorte

Berlin, Düsseldorf, Stuttgart, Leipzig

Anzahl Mitarbeiter

<200

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Java-Entwickler und Consultants

Kontakt für Bewerbungen

Jana Engelke-Krüger,
Head of Talentmanagement
Tel: +49 (0) 30 - 896 663 85
Tel: +49 (0) 173 - 830 88 74
Mail: jana.engelke@gebit.de



GEBIT
Solutions



Dein Know-how verändert den Handel

www.gebit.de/karriere

Die ICN ist ein ITK-Systemhaus mit Sitz im Dortmunder Technologiepark, das sich auf den IT-Betrieb für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) jeglicher Branche spezialisiert hat. Wir sind überall dort im Einsatz wo keine eigene IT Abteilung vorhanden ist. Wir stellen ganzheitliche und maßgeschneiderte Lösungen (Hard- und Software) für eine vollständige IT zur Verfügung — von der Konzeption und Implementierung bis zum Betrieb. Durch unser Monitoring überwachen wir den alltäglichen Betrieb und stellen durch Wartung und Support die Funktionsfähigkeit der IT- und TK-Systeme sicher. Wir denken und arbeiten prozessorientiert und stellen den Kunden dabei in den Mittelpunkt.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

48

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Kontakt für Bewerbungen

Frau Laurence Faha
Joseph-von-Fraunhofer-Straße 29
44227 Dortmund
Mail: bewerbung@icn.de
Web: <http://www.icn.de>
Telefon: 0231 975199-0

WANTED ➔ NEUES TEAMMITGLIED FÜR ICN!



DAS BIETEN WIR DIR:

- Mehrtätiges ausführliches Onboarding in die ICN Strukturen und Organisation
- Ein familiäres, kollegiales und respektvolles Umfeld sowie offene Gesprächskultur
- Regelmäßige Meetings, Personalgespräche und Mitarbeiterevents
- Private Altersvorsorge, private Unfallversicherung und Zusatzkrankenversicherungen
- Vielfältige Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gleitzeit, mobiles Arbeiten, regelmäßige Mitarbeiterumfragen
- Eine eigene Dachterrasse, E-Bike Leasing, Getränke, Obst, Essenzuschüsse und vieles mehr...

AKTUELL SUCHEN WIR:

- Service Distributor und Technischer Redakteur (w/m/d)
- Systemadministrator VMware und Server+Storage (w/m/d)
- Systemadministrator Firewall und Netzwerke (w/m/d)
- Systemadministrator Microsoft Technologien (w/m/d)
- Systemadministrator Team IT-Service & Helpdesk (w/m/d)
- Junior Systemadministrator Team Infrastruktur & Cloud (w/m/d)
- Systemingenieur Bereich Messaging (w/m/d)
- Mitarbeiter im Vertriebsinnendienst (w/m/d)

Die ausführlichen Stellenbeschreibungen und weitere Infos findest Du unter www.icn.de/karriere

Die infoteam Software Gruppe realisiert seit fast 40 Jahren spezifische Softwarelösungen für ihre Kunden aus den Märkten Industry, Infrastructure, Life Science und Public Service. Das Kerngeschäft bilden die Teil- oder Gesamtentwicklung von Steuerungs- und Embedded-Software, Middleware und Anwendungssoftware – agil, modern und nach aktuellen Security-Anforderungen. Spezialdisziplinen sind u. a. normativ regulierte Software für den Einsatz in Medizin- und Laborgeräten gemäß IVDR und MDR sowie funktional sichere Software bis zur höchsten Sicherheitsstufe. Abgerundet wird das Portfolio durch langjährige Erfahrungen in den Bereichen Datenanalyse, KI und maschinelles Lernen sowie die Umsetzung von Fachverfahren in der öffentlichen Verwaltung. Die infoteam Software Gruppe beschäftigt mehr als 300 Mitarbeiter in Europa und China. Stammsitz ist in der Metropolregion Nürnberg. infoteam ist mit New Work Star Award ausgezeichnet und zählt zu den TOP 100 innovativsten Mittelständlern Deutschlands.

Branche

IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Bubenreuth (D), Dortmund (D), Prag (CZ), Buchs (CH), Peking (CHN)

Anzahl Mitarbeiter

340

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Public Service, Industry, Infrastructure, LifeScience

Kontakt für Bewerbungen

Raphael Hirschmann + Sascha Srbecky

Tel: +49 9131 78 00-789

Mail: bewerbung@infoteam.de

Unsere Softwaremannschaft in Dortmund sucht engagierte Teamplayer.

Dich erwarten spannende Projekte
in den Bereichen:



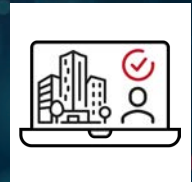
Industry



Infrastruktur



Life Science



Public Service

Starte deine Karriere bei infoteam
und gestalte mit uns die Zukunft!

jobs.infoteam.de





ISD Software & Systeme GmbH

Hauert 4
44227 Dortmund
www.isdgroup.com

Die ISD Group ist einer der führenden Anbieter innovativer und hochintegrierter CAD- und PDM-Lösungen. Die Produkte HiCAD und HELIOS stehen für leistungsstarke Funktionen, innovative Tools zur Automatisierung und einzigartige Flexibilität für den Anwender. HiCAD ist ein modernes 2D/3D-CAD-System mit spezialisierten Branchenlösungen für den Maschinen-, Anlagen-, Stahl- und Metallbau sowie für die Blechbearbeitung. Die PDM-Lösung HELIOS ist der zentrale Wissensspeicher zur Erfassung, Verwaltung und Verteilung von Dokumenten und Informationen. Mit über 40 Jahren Erfahrung im Engineering-Umfeld ist die ISD Group ein kompetenter und zuverlässiger Partner, von der Produktentwicklung über die Beratung bis hin zum After-Sales-Service.

Branche

IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Berlin, Hannover, Nürnberg, Ulm, Solothurn (Schweiz), Linz (Österreich), 's-Hertogenbosch (Niederlande)

Anzahl Mitarbeiter

>300

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Maschinenbau, Bauingenieurwesen

Kontakt für Bewerbungen

Heike Kuba
Hauert 4
44227 Dortmund
Tel: +49 231 97930
Mail: recruiting@isdgroup.com
Web: www.isdgroup.com/karriere

Besuche uns am
17. Mai 2022, von 10-16 Uhr

BO CAREER
DAY

STUDENTISCHE HILFSKRAFT (M/W/D)

Entwicklung in Dortmund

Join our team!

Wir, die ISD Group, sind seit über 40 Jahren internationaler Hersteller innovativer CAD- und PDM-Softwarelösungen für das Engineering. Mit unseren marktablasierten Produkten HiCAD und HELIOS realisieren unsere Kunden anspruchsvollste Projekte in allen Industriebereichen. Darüber hinaus unterstützen wir unsere Kunden mit umfassenden Dienstleistungen in jeder Phase des Projektgeschäftes.

Ihre Aufgaben

- Pflege und Erweiterung der vorhandenen C++-Codebasis
- Entwicklung und Pflege von Tools zur Verbesserung des Entwicklungsprozesses

Ihre Qualifikation

- Studium der Informatik, Mathematik oder einer Ingenieurwissenschaft mit guten Ergebnissen
- Solide Kenntnisse der objektorientierten Programmierung, vorzugsweise mit C++
- Kenntnisse der Entwicklungsumgebung Microsoft Visual Studio sind wünschenswert
- Interesse an einer beruflichen Laufbahn in der Softwarebranche

Wir schätzen schlaue Köpfe und die Leidenschaft unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Lösungen zu entwickeln und Herausforderungen zu meistern. Dazu gehören eine richtige Einstellung und Teamfähigkeit.

Zur Verstärkung unserer Entwicklung suchen wir für unsere Zentrale in Dortmund ab sofort eine studentische Hilfskraft (m/w/d) z.B. zur Weiterentwicklung der grundlegenden Datenstrukturen und Algorithmen:

Ihre Perspektive

- Reizvolle Aufgaben mit hervorragenden Zukunftsperspektiven
- Weitgehend freie Zeiteinteilung
- Arbeitsplatz in Uni-Nähe
- Sammeln an Erfahrung an einem großen Softwareprojekt
- Kollegialer Umgang und ein hochmotiviertes Team
- Spätere Übernahme möglich
- Leistungsgerechtes Vergütungssystem

Sie zählen zu den Besten? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung an recruiting@isdgroup.com!

ISD Software und Systeme GmbH
Hauert 4
44227 Dortmund

Hinweise zur Datenverarbeitung finden Sie unter www.isdgroup.com/datenschutz.

isdgroup.com



THE WORLD OF CAD AND PDM SOLUTIONS

Wir sind Spezialisten für differenzierte Software-Systeme. Informatik ist unsere Passion. Innovative Geschäftssysteme unsere Mission. In agilen Engineering-Projekten realisieren wir maßgeschneiderte Softwaresysteme für das digitale Business von morgen. Mit innovativer Software-Renovierung erhalten wir den Wert vorhandener Software-Assets und stellen Zukunftsfähigkeit sicher. Unsere Kunden sind internationale Konzerne und erfolgreiche mittelständische Unternehmen, die sich durch Innovation sowie Effizienz im Wettbewerb differenzieren. Wir konzipieren und realisieren die Software-Systeme, die diesen Vorsprung schaffen. An zwölf Standorten in vier Ländern arbeiten mehr als 90 hoch qualifizierte Informatiker:innen. Wissen, Weiterbildung, moderne Werkzeuge und innovative Methoden sind unsere Rohstoffe.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

München (Hauptsitz) , Köln, Stuttgart,
Passau, Nürnberg, Dresden, Hannover,
Aachen , Trier, Madrid, Tallinn, Stockholm

Anzahl Mitarbeiter

100

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Begeisterung für die Informatik Gute bis sehr gute Studienleistungen Vertiefte Programmierkenntnisse (z.B. in Java, C#, C oder C++) Analysefähigkeit und schnelle Auffassungsgabe Strukturiertes Arbeiten und Kreativität Eigeninitiative und Lernbereitschaft

Bereiche mit offenen Stellen

alle Bereiche

Kontakt für Bewerbungen

Diane Lustig itestra Köln
Hansaring 20, 50670 Köln
Mail: jobs@itestra.de
Web: www.itestra.com
Tel: +49 151 54882514

Vortrag

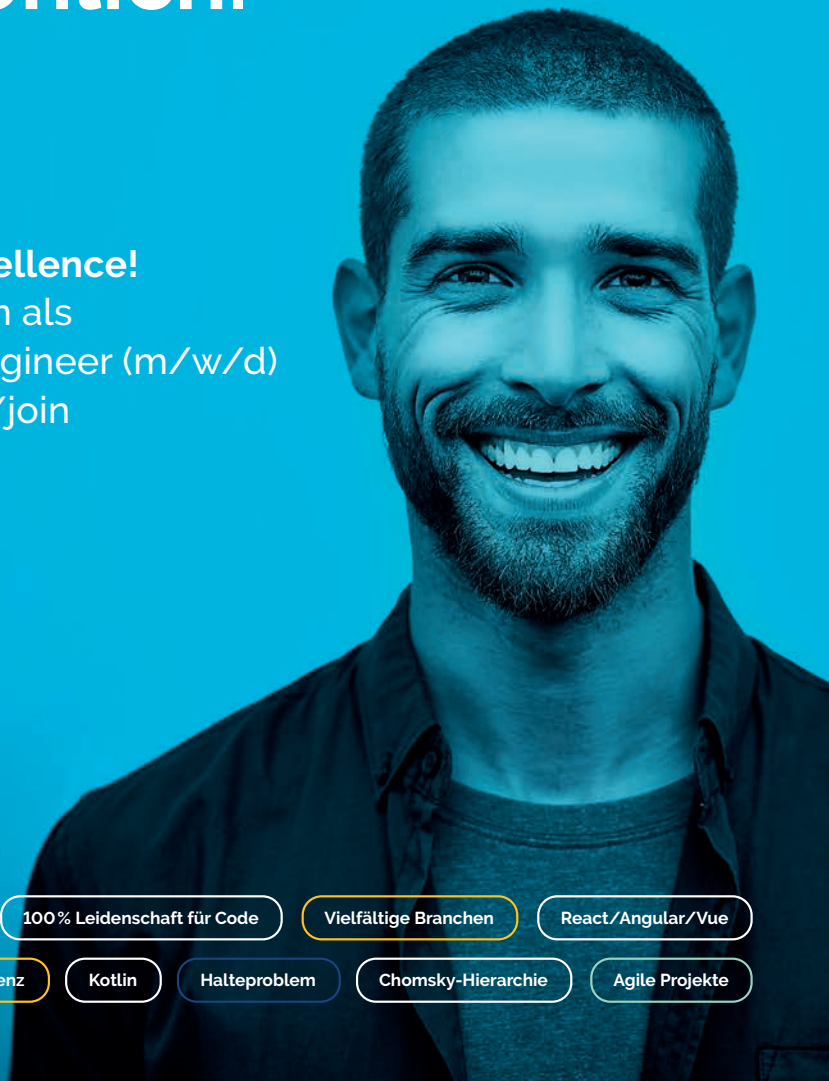
„Einstieg und Arbeitsalltag bei itestra“
Sascha Kiesow
Software Engineer, Absolvent TU Dortmund

Du kennst Groß-O, Python und JavaScript persönlich.

itestra
be excellent

Join for excellence!

Willkommen als
Software Engineer (m/w/d)
itestra.com/join



Informatik (M. Sc.)

100% Leidenschaft für Code

Vielfältige Branchen

React/Angular/Vue

Java /C#

Exzellenz

Kotlin

Halteproblem

Chomsky-Hierarchie

Agile Projekte



Knipp Medien und Kommunikation GmbH

Martin-Schmeißer-Weg 9

44227 Dortmund

<http://www.knipp.de>

Als IT-Systemhaus planen und entwickeln wir für unsere Kunden individuelle webbasierte Softwarelösungen, die wir im firmeneigenen Rechenzentrum betreiben. Im Domainbereich bieten wir zahlreiche Registrar-Services an. Unsere Analysesoftware für Domainportfolios mambo hilft unseren Kunden, Probleme frühzeitig zu erkennen. Zudem betreiben wir technisch mehrere Top-Level-Domains mit unserem dafür entwickelten Verwaltungssystem TANGO Registry Services® und erhöhen durch unsere eigene Nameserver-Infrastruktur ironDNS® die Verfügbarkeit der Daten unserer Kunden im Internet.

Branche

Internet, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

26

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik

Bereiche mit offenen Stellen

IT-Netzwerkadministration

Kontakt für Bewerbungen

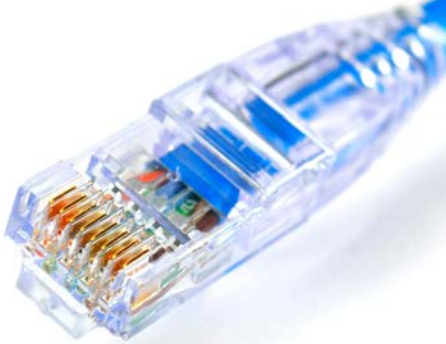
karriere@knipp.de

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – spricht uns an!

Wir suchen

kluge Köpfe.



Wir sind stolz auf unser kollegiales Arbeitsklima und unsere Fachkompetenz. Für die Besetzung freier Stellen suchen wir nach Menschen mit Know-How und Enthusiasmus.

Du hast Informatik oder ein anderes technisches Fach mit sehr gutem Erfolg studiert, bist kommunikativ, kreativ, engagiert und denkst in Gesamtzusammenhängen? Dann bist Du vielleicht der

IT-Netzwerkadministrator*,

der bald unser Team in Dortmund verstärkt – wenn Du noch studierst, gerne auch als Werkstudent*!

Bei der Planung, Umsetzung und dem Betrieb von Netzwerkinfrastrukturen wirkst Du aktiv mit. Die benötigten Komponenten konfigurierst Du ebenso wie die dahinterliegenden Server. Du überwachst die firmeneigene IT, analysierst Fehler und führst Maßnahmen zu deren Behebung durch. Du arbeitest im Team und koordinierst Dich mit Deinen Kollegen*. Auch die Erprobung und Einführung neuer Technologien gehört zu Deinen Aufgaben.

Als IT-Dienstleister planen und entwickeln wir für unsere Kunden individuelle webbasierte Softwarelösungen und betreiben diese im firmeneigenen Rechenzentrum in Dortmund.

Im Domainbereich bieten wir zahlreiche Registrar-Services an. Unsere Analysesoftware für Domainportfolios hilft unseren Kunden, Probleme frühzeitig zu erkennen.

Wir sind technischer Betreiber mehrerer Top-Level-Domains und erhöhen durch unsere eigene Nameserver-Infrastruktur die Verfügbarkeit der Daten unserer Kunden im Internet.

*Uns sind Fähigkeiten und Persönlichkeit wichtig, das Geschlecht ist egal.



Knipp Medien und Kommunikation GmbH
Technologiepark · Martin-Schmeißer-Weg 9
44227 Dortmund

Telefon: +49 231 9703-0
Web: www.knipp.de
E-Mail: karriere@knipp.de



Die Aspekte der digitalen Transformation sind vielfältig und so sind auch wir aufgestellt: Du bist an der Entwicklung neuer Geschäftsmodelle zur Erschließung neuer Märkte interessiert? Unser Strategieteam arbeitet genau daran mit unseren Kund:innen zusammen. Du willst am Frontend die Dinge aus Sicht einer perfekten Customer Experience zurechtrücken? Alle verfügbaren Tools und Möglichkeiten supersmart einsetzen? Unsere Solution Line Digital Customer Interaction (DCI) tut genau das, jeden Tag. Du möchtest eine spannende Reise antreten und die größten Handelsunternehmen Europas in ihrer SAP Transformation auf neuen Wegen begleiten? Unsere Berater:innen kennen SAP wie ihre Westentasche. Bei uns arbeitest du an Projekten und Standorten in ganz Europa und dennoch sind wir im Kern persönlich geblieben und sehen unsere Mitarbeiter:innen immer als den einzelnen Menschen, den wir in seiner beruflichen Entwicklung unterstützen und begleiten dürfen. Join KPS: kps.com/de/de/career/job-offers.html

Branche

IT-Beratung

Standorte

Dortmund, München/Unterföhring,
Hamburg, London, Barcelona,
Copenhagen, Stockholm, Oslo,
Amsterdam

Anzahl Mitarbeiter

691

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Strategieberatung, Digitale Transformation, Customer Experience, SAP-Beratung, Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Kerstin Burgey

Mail: career@kps.com

We hire!

- **Junior Consultant SAP**
(m/w/d)
- **Frontend Developer**
(m/w/d)
- **Backend Developer**
(m/w/d)
- **Junior Business Consultant**
(m/w/d)
- **Young Professional CMS**
(m/w/d)

Schicke Deinen Lebenslauf an: career@kps.com



Jetzt informieren

kps.com

Wir sind der verlässliche Partner for Smart Industrial Solutions und stellen mit über 120 Mitarbeiter:innen das größte Entwicklungszentrum für Industriesoftware in Südwestfalen dar. Unser größter Stolz ist die 100-prozentige kununu-Weiterempfehlungsrate der Mitarbeiter:innen. Wir navigieren Technologie- und Weltmarktführer sicher über den kompletten Entwicklungsprozess zum Projekterfolg. Innovationen und Digitalisierungsvorhaben transformieren wir in smarte Lösungen. Bei uns wird Zukunft entwickelt und mitgestaltet.

Branche

Eingebettete Systeme, Softwareentwicklung

Standorte

Otto-Hahn-Str. 18-20, 44227 Dortmund,
Hommewiese 129, 57258 Freudenberg

Anzahl Mitarbeiter

120

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Physik

Bereiche mit offenen Stellen

Software-Entwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Katrin Anhuth

Mail: katrin.anhuth@lachmann-rink.de

Vortrag

„Bildererkennung im industriellen Umfeld“

Nico Koltermann

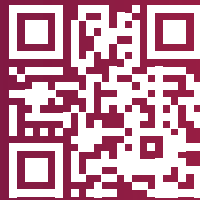
Werkstudent

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel
der REALITY – spricht uns an!

Schreibe

Code Geschichte in Deinem Genre.



C++

C#

Thriller

Embedded

Action

Linux

Microsoft.Net

Science Fiction

Angular

Wir suchen Dich als Entwickler:in.

www.lr-developer.io



Materna Information & Communications SE

Voßkuhle 37
44141 Dortmund
www.materna.de

Die Materna-Gruppe realisiert seit mehr als 40 Jahren sehr erfolgreich IT- und Digitalisierungsprojekte für Kunden aus Wirtschaft und Verwaltung und beschäftigt weltweit mehr als 3.200 Mitarbeitende. Im Geschäftsjahr 2021 erzielte Materna einen Gruppenumsatz von 433 Millionen Euro. Zum Konzern gehören verschiedene Tochterunternehmen. Materna besitzt Standorte in Europa, Asien und Nordamerika. Materna deckt das gesamte Leistungsspektrum eines Full-Service-Dienstleisters für IT- und Digitalisierungsprojekte ab: von der Beratung über Implementierung bis zum Betrieb. Kunden sind IT-Organisationen sowie Fachabteilungen in Unternehmen und öffentlicher Verwaltung.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung, Telekommunikation

Standorte

Dortmund (Zentrale), Aachen, Berlin, Bremen, Dresden, Düsseldorf, Erlangen, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Köln, Krefeld, München, Stuttgart

Anzahl Mitarbeiter

3.200

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

gute Englischkenntnisse, IT-Vorkenntnisse

Kontakt für Bewerbungen

Absolventen
Thomas Kilian
0231/5599-8331
thomas.kilian@materna.de

Studenten
Kerstin Aigner
0231/5599-8329
kerstin.aigner@materna.de

Vortrag

„Serverless Projekte – Der Speedypass für Entwickler“
Dr. Philip Zweihoff
Senior Cloud Architect



MATERNA
Information & Communications

Denkst du auch so?

Dein Blick auf die Welt zählt für uns:

Du erkennst Datenflüsse und Pakete, wo andere eine Rushhour sehen – und überträgst deine Analyse gekonnt in die digitale Welt.

Du willst dabei Freiraum – und kannst ihn auch managen.

Du suchst das ideale Team dazu – und meinst damit Profis, die den gleichen Blickwinkel haben wie du, aber dennoch ihren eigenen Kopf.

#BePartOfTheStory

join.materna.de



msg systems ag

Robert-Bürkle-Str. 1

85737 Ismaning

<https://karriere.msg.group/>

msg ist eine unabhängige, international agierende Unternehmensgruppe mit eigenständigen Landes- und Tochtergesellschaften und weltweit mehr als 9.000 Mitarbeitenden. Mit ihrem ganzheitlichen Leistungsspektrum aus einfallreicher strategischer Beratung und intelligenten, nachhaltig wertschöpfenden IT-Lösungen hat sich die Unternehmensgruppe in über 40 Jahren einen ausgezeichneten Ruf als Branchenspezialist erworben und nimmt im Ranking der IT-Beratungs- und Systemintegrationsunternehmen in Deutschland Platz 6 ein.

Branche

Automotive, Banken, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Softwareentwicklung, Telekommunikation, Versicherung, Utilities, Food, Public Sector, Life Science and Healthcare, Applied Technology Research, Test & Quality Management, Business Intelligence, Information Security

Standorte

Ismaning/München (Hauptsitz), Berlin, Braunschweig/ Wolfsburg, Karlsruhe, Chemnitz, Düsseldorf, Essen, Frankfurt a. M., Hamburg, Hannover, Ingolstadt, Köln, Nürnberg, Passau, Stuttgart sowie über 20 Standorte weltweit

Anzahl Mitarbeiter

> 9.000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Engagement, Verantwortungsbewusstsein, hohe soziale Kompetenz

Bereiche mit offenen Stellen

karriere.msg.group/stellensuche

Kontakt für Bewerbungen

msg systems ag

Robert-Bürkle-Str. 1

85737 Ismaning

Mail: oliver.hakim@msg.group

GESTERN HELLO WORLD HEUTE KI – UND MORGEN? LEG LOS

Im agilen Vorgehen designen wir smarte Lösungen.



karriere.msg.group

Als international agierende Unternehmensgruppe mit weltweit mehr als 9.000 Mitarbeitenden bieten wir ausgezeichnete Karrierechancen in der Softwareentwicklung und IT-Beratung. Wir unterstützen Dich kontinuierlich beim Ausbau Deiner Qualifikationen. Denn unser gemeinsamer Erfolg ist die Basis Deines persönlichen Fortschritts. Überzeuge Dich selbst. Steig ein bei msg und zeig uns, was Du kannst!



.denken .gestalten .wachsen

msg

In über 30 Jahren haben wir uns vom Softwarehersteller für Kommunen zum Komplettlösungsanbieter mit über 450 Mitarbeitenden entwickelt. Dabei haben wir uns immer dem Wandel unterstellt. Derzeit befinden wir uns mitten in der digitalen Revolution. Und genau dieser digitale Wandel ist bereits seit Jahrzehnten unser Geschäft: Wir bringen die Digitalisierung voran und die Daten in den richtigen Fluss. Auf dem Weg der digitalen Transformation beraten und unterstützen wir individuell. Durch Klarheit schaffen wir Orientierung und Sicherheit. Als ganzheitlicher Lösungsanbieter denken wir von einem Ende zum anderen.

Branche

IT-Beratung, Softwareentwicklung

Standorte

Herten, deutschlandweit remote

Anzahl Mitarbeiter

450

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

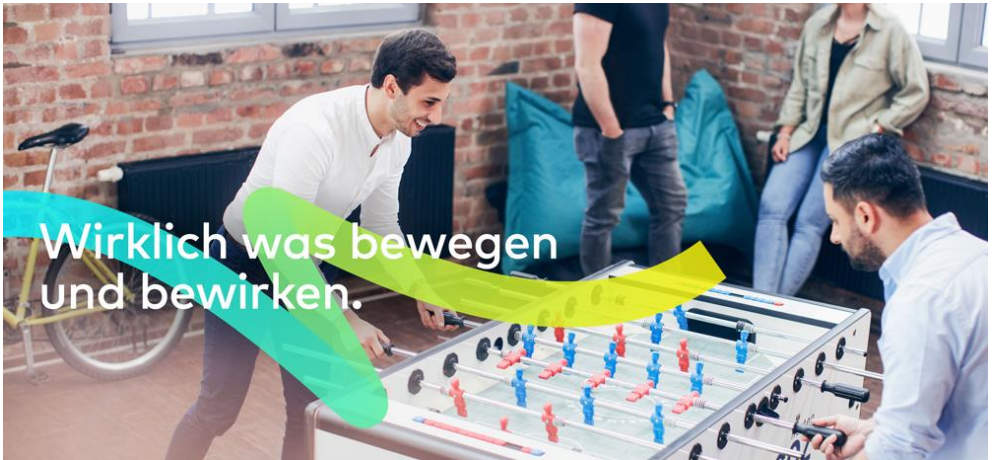
Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

karriere@prosoz.de



Wirklich was bewegen
und bewirken.

Vorankommen mit Prosoz!

In ganz Deutschland begleiten wir Kommunen auf dem Weg in die digitale Zukunft. Studieren und gleichzeitig Berufserfahrung sammeln: Starte deinen beruflichen Weg mit uns und erhalte erste Praxiseinblicke als

Werkstudent (m/w/d) im Bereich Business Intelligence oder in der Softwareentwicklung C#

Verstärke unser Team in Teilzeit befristet für max. 20 Std./Woche mit Arbeitsort in Herten im Herzen des Ruhrgebiets – und komm voran beim Marktführer für kommunale IT-Lösungen!

Gute Gründe für Prosoz...

- Möglichkeit deine Abschlussarbeit bei uns zu schreiben
- Allerbeste Übernahmechancen nach deinem Studium mit verschiedenen Perspektiven
- Wertschätzendes und offenes Miteinander auf Augenhöhe und eine ausgeprägte Feedbackkultur
- Viel Raum zum Ausprobieren und für deine fachliche und persönliche Weiterentwicklung
- Flexible Arbeitszeiten und -modelle, die es ermöglichen Job und Studium in Einklang zu bringen
- Mobiles Arbeiten nach Absprache möglich
- Attraktives Vergütungspaket und zahlreiche tolle Benefits

Hast du Fragen?

Deine persönliche Ansprechpartnerin ist Gina aus unserem Recruitingteam:

Gina Vertgewall | karriere@prosoz.de | Tel. 02366 188 616

Qass ist ein innovatives Unternehmen, das sich zum Ziel gesetzt hat, Industrie- und Fertigungsprozesse zu optimieren und mit Intelligenz auszustatten. Wir unterhalten uns nicht nur darüber, welche Rolle Big Data und Machine learning in der Industrie spielen könnten. Wir setzen es um! Gemeinsam mit großen Industrie-Partnern wie VW, Toyota, Siemens, Bosch, etc. und Forschungspartnern wie RWTH, KIT, Fraunhofer, etc. entwickeln wir neue Wege der Prozess-Überwachung und -Optimierung. Dazu werten wir Petabyte an Sensordaten aus, vernetzen uns eng mit externen Systemen und arbeiten mit aktuellsten Ansätzen aus Machine learning und Data Science. Wenn Du dich für technische Prozesse genauso wie für effiziente Algorithmen und Machine learning oder Data warehousing begeistern kannst, bist Du bei uns genau richtig!

Branche

BigData, Eingebettete Systeme, Engineering, Hardwareentwicklung, Softwareentwicklung, Zerstörungsfreie Mess- & Prüftechnik

Standorte

Schöllinger Feld 28, Wetter (Ruhr)

Anzahl Mitarbeiter

60

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

- Enthusiasmus Neues zu lernen und Lösungen zu entwickeln - Brennende Neugier & Interesse Neues zu erforschen - Flexible und kreative Lösungsideen - Initiative und eigenverantwortliche Arbeit

Bereiche mit offenen Stellen

Software-Entwicklung, Data Science, IT & System-Architektur, Elektrotechnik

Kontakt für Bewerbungen

Uriel Elias Wiebelitz
ewiebelitz@qass.net

Vortrag

„Was haben MAF11 und machine learning mit Lego und Getrieben zu tun?“

Uriel Elias Wiebelitz, Lead Developer
Ulrich Seuthe, CEO

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprechen uns an!



QuinScape GmbH

Wittekindstr. 30
44139 Dortmund
www.quinscape.de

Hast Du Lust, mit den neuesten Technologien und innovativen Methoden die Zukunft mitzugestalten? Willst Du mit tollen Kolleg*innen, die dafür brennen, was sie tun, an spannenden Projekten arbeiten, für Kunden vom Großkonzern bis zum Hidden Champion? Dann komm zu QuinScape und werde Teil unseres Teams! QuinScape entstand 2001 aus einer Gruppe begeisterter ITler, die mit moderner Softwareentwicklung den Weg in die digitale Zukunft mitgestalten wollten. Das ist unsere DNA, die uns bis heute prägt. Mit unserer Arbeit wollen wir unsere Kunden begeistern und ihnen dabei helfen, in Zukunft bessere Entscheidungen zu treffen. Und Du kannst dazu beitragen! Auch wenn Du gerade erst ins Berufsleben einsteigst, sind Augenhöhe und Vertrauen vom ersten Tag an für uns selbstverständlich. Wir wollen, dass Du Dich bei uns wohlfühlst und dort arbeiten kannst, wo Dein Leben ist. Ob in unseren modernen Büros in Dortmund oder Hannover oder zu 100 Prozent remote von allen Orten der Welt.

Branche

BigData, Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Wittekindstr. 30, 44139 Dortmund
Pelikanplatz 23, 30177 Hannover

Anzahl Mitarbeiter

180+

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Neue Kollegen aller Erfahrungsstufen sind bei uns herzlich willkommen – wir freuen uns auf Menschen voller Begeisterung und Leidenschaft, die die Welt durch Software verändern wollen!

Bereiche mit offenen Stellen

Software Engineering, Data & Analytics

Kontakt für Bewerbungen

Mail: meinezukunft@quinscape.de
Frau Golnaz Alavifard
Tel: 0231-533831189

Junior Java Developer (m/w/d) Dortmund, Hannover, remote

KURZBESCHREIBUNG

Du bist Absolvent und suchst nach einem Job, der Dich heraus- aber nicht überfordert?

Du programmierst auch in Deiner Freizeit gerne?

Du brennst für moderne Softwareentwicklung und Programmieren ist Deine Leidenschaft?

Dann melde Dich bei uns, denn wir suchen für unsere Standorte Dortmund und Hannover einen motivierten Junior Java Developer (m/w/d), der innovative Anwendungen mit gestalten möchte und Lust auf einen spannenden Jobeinstieg hat. Folgende spannende Tätigkeitsfelder warten auf Dich:

- Du entwickelst auf Basis aktueller Technologien und moderner Methoden Software- Lösungen (z.B. SCRUM, Java EE- und Spring-Anwendungen).
- Du wirst bei uns von Beginn an in laufende Projekte integriert und bekommst so die Möglichkeit, Deine im Studium oder in der Ausbildung erlernten Programmierkenntnisse einzusetzen und schnell auszubauen.

WAS WIR DIR BIETEN!

Mobiles
Arbeiten



Flexible
Arbeitszeiten



Mentoren-
programm



Teambuilding



Toller
Jobeinstieg



Bewirb Dich jetzt: meinezukunft@quinscape.de



An fünf Standorten in Europa beraten wir seit über 35 Jahren unsere Kunden in Digitalisierungsfragen. Wir entwickeln Software-Lösungen und analysieren Daten. Wir verbessern Prozesse unserer Kunden und nutzen sowohl eigene als auch von Partnern entwickelte Software-Produkte. IT-Dienstleister gibt es viele, auch in Dortmund. Was uns besonders macht? Unsere Leidenschaft für Technologie und ein familiäres Miteinander. Unsere Arbeitsatmosphäre ist geprägt von einem entspannten und freundlichen Umgang miteinander. Gemeinsam feiern wir Erfolge und meistern Hürden. Wir lieben, was wir tun und wollen wachsen. Darum suchen wir Nachwuchskräfte für die Bereiche IT Projektmanagement, Softwareentwicklung und Beratung. Möchtest du schon während des Studiums praktische Erfahrung in Real-World-Projekten sammeln, gelernte Theorie in die Praxis umsetzen und wichtige Erfahrungen für deinen Lebenslauf sammeln? Möchtest du in spannenden Projekten mit echtem Teamwork arbeiten? Bei uns kannst du genau das!

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Anzahl Mitarbeiter

185

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Kontakt für Bewerbungen

Cordula Makolla Personalreferentin / Personalentwicklung & Recruiting recruiting@smf.de Bewirb dich auf unserem Stellenportal unter karriere.smf.de/de/!

Vortrag

„Per Anhalter durch agile Projektwelten – Don't panic“

Joachim Seidler

Segment Manager Industry

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – spricht uns an!



Zeig uns deine
Superkraft!



IT Project Management

Software Development

IT Consulting

Service Management



SMF GmbH
Paul-Henri-Spaak-Str. 5
44263 Dortmund

Deine Karriere
smf.de/karriere
recruiting@smf.de

SMF
YOUR IT PARTNER

SQLI Digital Experience ist ein 1990 gegründetes europäisches Full-Service-Digitalunternehmen, das sich darauf spezialisiert hat, den digitalen Wert führender internationaler Marken zu ermitteln, aufzubauen und zu steigern. Wir sind technische und kreative Denker und Macher und sorgen seit den 90er Jahren für fesselnde Erlebnisse und Geschäftswachstum in der digitalen Landschaft. Unsere Kunden wenden sich an uns, damit wir ihnen helfen, den Wert ihres E-Business zu definieren, aufzubauen und zu steigern. Globale Marken wie Carlsberg, Bridgestone, LVMH, Nespresso, Adidas, Miele und Airbus vertrauen auf uns und wir engagieren uns für Ihren digitalen Erfolg in einer sich ständig verändernden Welt. Wir sind über 2.200 Talente in mehr als 13 Ländern und 3 Kontinenten. Mit einem preisgekrönten Team aus Designern, Entwicklern, Beratern, Strategen, Analysten und vielen weiteren Experten, sind wir ein digital Full-Service-Unternehmen, das bereit ist, die Bedürfnisse und Herausforderungen unserer Kunden von heute und morgen zu lösen. Ob es sich um einen digitalen Spezialisten, ein vierköpfiges Team oder ein komplettes Projekt von A-Z handelt – wir sind für Sie da. Wir bieten Expertise in: E-Commerce, Technologie & Transformation, Erlebnisplattformen, digitaler Beratung, Customer Experience & Design und Daten & Kennzahlen.

Branche

E-Commerce, IT-Beratung,
IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Berlin

Anzahl Mitarbeiter

2.200

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Werkstudenten,
Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Java Entwicklung, Datenmanagement, Testing

Kontakt für Bewerbungen

sthimm@sqli.com

jobs.sqli.nl

BESTE AUSSICHTEN FÜR DEINE BERUFLICHE ZUKUNFT

SQLI
DIGITAL
EXPERIENCE

Zur Verstärkung unseres Teams in **Dortmund** suchen wir einen

Praktikant/ Werkstudent Java Engineering (m/w/d)

Deine Aufgaben

- Mitarbeit in agilen Kundenprojekten im E-Commerce
- Unterstützung des Entwicklungsteams im operativen Tagesgeschäft
- Unterstützung an der Konzeption und dem Entwurf von Java-Lösungen

Deine Erfahrung

- Eingeschriebener Student:in der (Wirtschafts-) Informatik, (Wirtschafts-) Mathematik, Wirtschaftswissenschaften o.ä.
- Du besitzt (Grund-)kenntnisse der Programmierung
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Unser Angebot

- Wettbewerbsfähiges Gehaltspaket
- Moderner Arbeitsplatz mit fortschrittlicher IT und höhenverstellbarem Schreibtisch
- Flexible Arbeitsmodelle [Work-Life-Balance] mit Option zum Homeoffice
- Arbeitsbereiche in Eigenverantwortung
- Zielgerichtete Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flache Hierarchie & hilfsbereite Kollegen mit Teamgeist in einem internationalen Team
- Eine empathische, positive und kreative Arbeitsatmosphäre
- Toplage - unser Büro befindet sich in bester Lage: am Phoenixsee in Dortmund
- Corporate Benefits Programm

ÜBER SQLI

SQLI Digital Experience ist ein 1990 gegründetes europäisches Full-Service-Digitalunternehmen, das sich darauf spezialisiert hat, den digitalen Wert führender internationaler Marken zu ermitteln, aufzubauen und zu steigern.

Unser HR Team
Bewirb Dich jetzt



Annika Ekici
HR Lead DACH
aekici@sqli.com
+49 231 900 381-73



Sonja Thimm
Recruiter
sthimm@sqli.com
+49 171 561 7861



SSI SCHÄFER IT Solutions GmbH

i_Park Klingholz 18/19
97232 Giebelstadt
www.ssi-schaefer.com

Die SSI SCHÄFER Gruppe ist der weltweit führende Lösungsanbieter von modularen Lager- und Logistiksystemen. Das Unternehmen beschäftigt am internationalen Hauptsitz in Neunkirchen (Deutschland) sowie weltweit in rund 70 operativ tätigen Gesellschaften und an acht Produktionsstätten im In- und Ausland rund 10.500 Mitarbeiter. Mehr als 1.100 IT-Experten verknüpfen Software- und Hardwarekomponenten zu hochperformanten Anwendungen. Das umfassende Software Portfolio mit WAMAS® und SAP deckt alle Vorgänge von Lagerverwaltung bis Materialflussverwaltung ab.

Branche

BigData, IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund , Giebelstadt, Bremen, Münster, Ober-
viechtach, Regensburg, weltweit über 70 Standorte

Anzahl Mitarbeiter

10.500 in der Unternehmensgruppe; Mehr als 1.100
Mitarbeiter in der SSI SCHÄFER IT Solutions GmbH

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Maschinenbau, Logistik

Bereiche mit offenen Stellen

IT, Elektrotechnik, Maschinenbau,
Mechatronik, SALES

Kontakt für Bewerbungen

jobs.giebelstadt@ssi-schaefer.com

GESTALTE DEINE ZUKUNFT!

Wir, ein starkes Mitglied der SSI Schäfer Gruppe, realisieren als global tätiger Generalunternehmer komplexe Lager- und Logistiksysteme, ausgehend von der Systemplanung und -beratung bis hin zur schlüsselfertigen Anlage und maßgeschneiderten Service- und Wartungsangeboten.

Wir suchen Sie!

Für unsere stetige Expansion suchen wir motivierte Mitarbeiter, die uns aktiv bei der Entwicklung und Gestaltung modernster Technologien im Bereich der Intralogistik und Automation unterstützen:

- **IT/SAP-Consultant (m/w/d)**
- **IT/SAP-Projektleiter (m/w/d)**
- **IT/SAP-Qualitätsanalysten (m/w/d)**
- **IT/SAP-Softwareentwickler (m/w/d)**

Wir bieten!

Neben einem spannenden und vielfältigen Aufgabengebiet bieten wir unseren Mitarbeitern:



Umfassendes Gesundheitsmanagement



Flexible Arbeitszeiten



Geförderte Weiterbildung



Mitarbeiter-rabatte



Sicheren Arbeitsplatz



Weihnachts- und Urlaubsgeld



Sehr gutes Betriebsklima



Patent-System



Home-Office



Zahlreiche Mitarbeiter-events



Familiengeführtes Unternehmen



Großen Handlungsspielraum

Interessiert?

Werden Sie Teil unseres internationalen Teams und senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: jobs.giebelstadt@ssi-schaefer.com

thyssenkrupp ist eine international aufgestellte Unternehmensgruppe aus weitgehend selbstständigen Industrie- und Technologiegeschäften mit über 100.000 Mitarbeitenden. In 56 Ländern erwirtschaftete die Gruppe im Geschäftsjahr 2020/2021 einen Umsatz von 34 Mrd €. Mit umfassendem Technologie-Know-how entwickeln die Geschäfte und alle Mitarbeitenden wirtschaftliche und ressourcenschonende Lösungen für die Herausforderungen der Zukunft, vor allem in den Themen Klimaschutz und Energiewende, digitaler Transformation in der Industrie sowie Mobilität der Zukunft. Unter der Dachmarke thyssenkrupp schafft die Unternehmensgruppe mit innovativen Produkten, Technologien und Dienstleistungen langfristig Wert und trägt zu einem besseren Leben künftiger Generationen bei.

Branche

Automotive, Engineering, E-Commerce, Logistik

Standorte

Essen und weitere Standorte weltweit

Anzahl Mitarbeiter

104.000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

verschiedene

Kontakt für Bewerbungen

<https://jobs.thyssenkrupp.com/>

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – spricht uns an!

#GENERATIONTK



#GENERATIONTK

Wir arbeiten zusammen. Klingt einfach, ist es aber nicht – denn dazu bedarf es Mut, Aufgeschlossenheit und die Bereitschaft, gemeinsam zu lernen und zu wachsen. Nichts ist jedoch bereichernder als das. Möchten Sie Teil unseres Teams werden?

[thyssenkrupp.com/karriere](https://www.thyssenkrupp.com/karriere)



thyssenkrupp

Mit dieser Art zu denken bewegen unsere 7.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einiges – z. B. weltweit über 600 Flughäfen über 11,5 Millionen Gepäckstücke und fast 52 Millionen Pakete täglich bei führenden Paketdiensten und E-Commerce-Unternehmen. Damit auch in Zukunft bei uns und unseren Kunden alles rund läuft, brauchen wir Dich. Erst recht, wenn Du den „Maniac Move“ draufhast.

Branche

Eingebettete Systeme, Engineering, E-Commerce, Hardwareentwicklung, Logistik, Softwareentwicklung, Intralogistik, Anlagenbau

Standorte

Bielefeld, Dortmund, Mönchengladbach, Siegen

Anzahl Mitarbeiter

weltweit mehr als 7.500 Mitarbeiter

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Software Testing, Software Engineering, Project Management, System Engineering, ICT

Kontakt für Bewerbungen

Bewerbungsportal: careers.vanderlande.com/de/
oder per Mail an: melanie.lange@vanderlande.com

Vortrag

„Software Engineering in der Logistik“
N.N.

REALITY-RALLYE

Wir unterstützen das Gewinnspiel der REALITY – sprech uns an!



DER MANIAC MOVE. REINE KOPFSACHE.

Erfahre mehr über die Story von Agustin
unter careers.vanderlande.com/de

*Wenn Sie bei Vanderlande einsteigen, werden Sie feststellen,
dass manches bei uns einfach ein klein wenig anders ist.*

Unsere niederländisch gepragte Unternehmenskultur etwa, die auf Pragmatismus und Gestaltungsspielraum setzt. Unsere Mitarbeiter, die keine Produkte von der Stange, sondern individuelle Konzepte für Materialfluss- und Lagersysteme entwickeln und unser unermüdlicher Antrieb, der ganz darauf abzielt, zu den Besten in unserem Feld zu zählen.

Dabei freuen wir uns auf Ihre Unterstützung im Bereich Vertrieb, Software-Entwicklung, Engineering, Service oder Projektmanagement an einem unserer vier Standorte Siegen, Dortmund, Bielefeld oder Monchengladbach - internationale Karriereperspektiven inklusive.

Finden Sie bei uns den Einstieg als:

- › Werkstudent (m/w/d) Software Engineering
- › Werkstudent (m/w/d) System Engineering
- › Durchführung von Pflichtpraktika auf Anfrage

› careers.vanderlande.com

Mit mehr als 180 Mitarbeiter:innen an den Standorten in Münster, Dortmund und Köln berät die viadee namhafte Unternehmen aus unterschiedlichen Branchen in allen Phasen der Softwareentwicklung. Die Dienstleistungen reichen von der Entwicklung komplexer Anwendungssysteme über den Aufbau der IT-Architekturen bis zur Optimierung der Geschäftsprozesse. Die viadee ist dabei geprägt von einem außergewöhnlichen Teamgeist. Der Mensch steht bei uns im Mittelpunkt und wir gehen stets konstruktiv, offen und ehrlich miteinander um. Im Laufe der Jahre hat sich daraus eine Unternehmens- und Führungskultur entwickelt, die zu unserer Beratungsphilosophie geworden ist: Vertrauensvoll, menschlich und fair.

Branche

BigData, Internet, IT-Beratung,
Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Heiko Langbehn
Tel: +49 221 7 888 07 203
Mail: karriere@viadee.de

Standorte

Münster, Köln, Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

ca. 180

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung & Architektur im Bereich
Backend / Frontend / Fullstack, Prozessmanagement,
Design, Implementierung & Automatisierung, Data
Warehousing, Reporting & Data Science, Cloud-
Architekturen & Cloud-Native Softwareentwicklung



Beste Arbeitgeber™
Deutschland
Great Place To Work®
2022



IT-Beratung bei einem von Deutschlands besten Arbeitgebern. Komm ins Team!
viadee.de/karriere



viadee®
 IT-Unternehmensberatung

KOMPLEXITÄT BEGREIFEN. LÖSUNGEN SCHAFFEN.

Als Digitalisierungspartner und Experte für High-End Software Engineering steht XITASO B2B-Kunden beratend zur Seite, identifiziert Digitalisierungspotenziale, optimiert Geschäftsprozesse und erstellt digitale Strategien und Lösungen. Das Unternehmen ist geprägt durch ein agiles Mindset mit einer ausgewiesenen Expertise in den Bereichen Industrie 4.0, Internet of Things (IoT), Digitaler Zwilling, Data Science, Künstliche Intelligenz und Augmented Reality. Komplexe Systeme in der Anwendung einfach und intuitiv bedienbar zu machen, steht dabei im Mittelpunkt. Mit dem Fokus auf exzellente Lösungen für die Herausforderungen des digitalen Wandels betreut XITASO Kunden deutschlandweit aus verschiedenen Branchen insbesondere aus dem Maschinen- und Gerätebau sowie dem Gesundheitswesen. Mit einem stetigen Zuwachs auf mittlerweile gut 170 Mitarbeitende seit der Gründung 2011 unterhält das Unternehmen Bürostandorte in Augsburg, Leipzig, Madrid, Ingolstadt, Münster und Krumbach (Schwaben). Mehr Informationen unter www.xitaso.com.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Münster, Augsburg, Berlin, Erlangen, In-
golstadt, Krumbach, Leipzig, Madrid

Anzahl Mitarbeiter

170

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotech-
nik, Wirtschaftsinformatik, Physik

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, UI/UX

Jetzt auch in Münster!

XITASO 

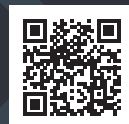


High-End Software Engineering ist People Business

Werde auch Du ein
XITASOnian!



www.xitaso.com/karriere



REALITY-CHECK

Die gelungene Selbstpräsentation im Vorstellungsgespräch

Dipl.-Ing(FH) Angela Schütte M.A.
www.career-vision.eu

„Was sollten wir über Sie wissen?“

Im Bewerbungsgespräch geht es um Sie. Deshalb sollten Sie die Chance nutzen, wirklich etwas über sich zu erzählen. Da ein Vorstellungsgespräch sich an Ihren Stärken orientiert, sollten Sie auch keine Scheu haben, positiv über sich zu erzählen. Übrigens lassen sich sogar eventuelle Schwächen, zum Beispiel mit Kompetenzen wie Motivation und Freude am Lernen, positiv darstellen.

Im Verlauf des Bewerbungsgesprächs werden Sie aufgefordert, etwas über sich zu erzählen. Freuen Sie sich darauf, denn das ist Ihre Chance, nicht auf Fragen reagieren zu müssen, sondern selbst Regie zu führen. Sie entscheiden, was wichtig ist und was Sie erzählen möchten.

Bitte haben Sie immer im Fokus: Es geht um Ihre Stärken. Sie sollten in der Lage sein, zwei bis drei Minuten über Ihre Kompetenzen und Erfahrungen zu berichten. Das will geübt sein. Denn Sie sollten hier mehr erzählen, als im Lebenslauf steht. Sprechen Sie nicht nur Fakten, sondern auch Emotionen an: Was war spannend? Was hat Sie fasziniert? Wo haben Sie etwas gelernt? Worauf sind Sie stolz? Was zeichnet Sie aus? Was können Sie besonders gut? Welche Erfahrungen haben Sie geprägt und weitergebracht? Was hat Spaß gemacht? Wo sehen Sie sich in der Zukunft? Was wollen Sie erreichen?

Emotionales kann meist viel leichter und besser nachempfunden werden. Ihre Kompetenzen werden damit zu

Bildern, die erfasst und bewertet werden können. Argumente für Ihre Person werden mit Emotionen zu starken Argumenten, die für Sie sprechen.

Die Verpackung macht's

Es ist nicht nur wichtig, was Sie erzählen, sondern auch wie Sie es erzählen. Es gilt eine gute Story zu Ihrer Person und Ihren Fähigkeiten zu entwickeln. Diesen Teil des Vorstellungsgesprächs sollten Sie also unbedingt vorbereiten. Verlassen Sie für Ihre Story die Timeline und setzen Sie lieber relevante Kompetenzen und Erfahrungen in den Fokus. Sie können zum Beispiel die Kompetenzen gut mit spannend erzählten Erfahrungen als Argument untermauern.


Wenn Sie Ihre Story üben, sollten Sie unbedingt die Zeit stoppen. Drei Minuten sind länger als gedacht und es wirkt nicht positiv, wenn Sie nach einer Minute fertig sind. Doch nicht nur der Inhalt Ihrer Geschichte ist wichtig, sondern auch die Verpackung das „Wie“. Das oberste Gebot lautet hier: Lächeln und den Blickkontakt suchen. Setzen Sie Gestik und Mimik ein, um einzelne Punkte hervorzuheben. Nehmen Sie sich Zeit und akzeptieren auch eine Pause, um eine gute Satzstruktur zu entwickeln. Wenn Sie Ihre Story üben, sollten Sie sich „Anker“ setzen, die Sie auswendig lernen und die Ihnen als Leitfaden für Ihre Erzählung dienen.

Fazit

Grundsätzlich gilt: Sie sollten nicht über sich erzählen ‚müssen‘, sondern sich auf dieses Gespräch und die damit verbundene Herausforderung freuen. Eine positive Grundstimmung ist somit ein wichtiger Faktor für ein erfolgreiches Gespräch. Bei der Auswahl Ihrer Argumente sollten Sie sich immer am Anforderungsprofil der Stellenanzeige orientieren. Damit setzen Sie den Fokus nicht nur auf Ihre Stärken, sondern gleich auf die Aspekte, die das Unternehmen besonders interessieren. Viel Erfolg!

Dipl.-Ing(FH) Angela Schütte M.A.

Karriereberatung und Personalentwicklung
(www.career-vision.eu)



REALITY-CHECK Kurzbewerbung – *keep it short and keep it simple*

Nachdruck mit freundlicher
Genehmigung von audimax MEDIEN

Die perfekte Stellenanzeige gefunden? Der nächste Schritt: Bewerbung schreiben. Der Personalchef verlangt nach einer aussagekräftigen Kurzbewerbung. Okay?! Noch nie gehört? Kein Problem, wir klären dich auf.

Welche Unterlagen kommen in eine Kurzbewerbung?

Eine Kurzbewerbung oder auch Minibewerbung unterscheidet sich von einer standardisierten Bewerbung grundsätzlich nur in einem Punkt: Keine Anlagen. Du verzichtest auf Zeugnisse, Referenzen, Arbeitsproben und Qualifikationsnachweise. Das gleiche gilt für eine Kurzbewerbung für ein Praktikum. Benötigt werden nur ein Anschreiben und ein Lebenslauf. Das Bewerbungsfoto, eine optionale Entscheidung, findet Platz auf den Lebenslauf neben deinen persönlichen Angaben. Verzichtet wird bei einer Kurzbewerbung auch auf die klassische Bewerbungsmappe. Doch wieso verlangen Personaler immer häufiger nach Kurzbewerbungen?

Wie muss eine Kurzbewerbung aussehen?

Eine Kurzbewerbung ist knapp und liefert eindrucksvolle Informationen, mit denen sich der

Personalchef ein genaueres Bild von dir machen kann. Sie ist eine erste Kontaktaufnahme zum Arbeitgeber.

Wichtig: die Kurzbewerbung ersetzt keine normale Bewerbung. Sie verspricht einen Anreiz auf mehr. Vergleichbar ist das mit einem Kinotrailer, du hast Lust auf mehr. Im besten Fall meldet sich der Personaler und verlangt nach einer aussagekräftigen Bewerbung oder lädt dich direkt zu einem Vorstellungsgespräch ein.

Wann ist eine Kurzbewerbung überhaupt angemessen?

Als erstes kommt es ganz darauf an, welche Art von Bewerbung der Arbeitgeber erwartet. Lies die Stellenbeschreibung genau durch. Im Regelfall gilt: klassische Bewerbung. Gibt es keine passende Stelle, kannst du eine Kurzbewerbung, ähnlich wie eine Initiativbewerbung an das Unternehmen senden.

Vorteile einer Kurzbewerbung:

- + Sie dient als erste Kontaktaufnahme zum Personaler
- + Da sie sehr allgemein gehalten ist, kannst du sie an verschiedene Unternehmen schicken und beliebig oft verwenden
- + Sie ist aussagekräftiger als Visitenkarten, aber dafür kürzer und interessanter als standardisierte Bewerbungen
- + Sie eignet sich besonders gut zum Verteilen auf Job- und Ausbildungsmessen

Nachteile einer Kurzbewerbung:

- Deine Fähigkeiten können durch fehlende Qualifikationen nicht bestätigt werden, der Personaler erhält nur einen oberflächlichen ersten Eindruck
- Meistens erfolgt nach der Kurzbewerbung noch die klassische Bewerbung, das heißt du hast einen doppelten Aufwand

audimax Tipps zur Kurzbewerbung:

- Hefte die Blätter nicht zusammen, es reicht wenn du eine durchsichtige Hülle verwendest
- Sei vorbereitet: auf Jobmessen oder Ausbildungsmessen ersetzt die Kurzbewerbung eine Visitenkarte. Zudem bekommt der Arbeitgeber einen ersten Eindruck von dir und du erhöhst deine Chance im Gedächtnis zu bleiben
- Gestalte einen eindrucksvollen Bewerbungsflyer: Auf die Vorderseite kommt dein Anschreiben und auf die Rückseite dein Lebenslauf
- Versendest du die Kurzbewerbung per Mail? Achte auf den richtigen Ansprechpartner und einen aussagekräftigen und passenden Betreff

Der Inhalt einer Kurzbewerbung: Anschreiben und weitere Infos

• Anschreiben:

Es ermöglicht dir, deine Fähigkeiten kurz und knapp hervorzuheben. Denk daran, es geht um das Selbstmarketing: Was kannst du? Was macht dich zu einem perfekten Mitarbeiter?

• Tabellarischer Lebenslauf:

übersichtlich und schlicht

• Bewerbungsfoto:

optional

• Nicht vergessen:

Unterschrift

• maximal jeweils 1 Seite!

Das Anschreiben

So geht's nicht: Lerne am Negativbeispiel, wie du's richtig machst

1 Wer noch das Wörtchen „**BETREFF**“ vorne anstellt, gilt schnell als altmodisch – das ist nicht mehr üblich. Besser „Bewerbung um die Stelle als XY“ schreiben und die Schrift fetten. Benutze die in der Anzeige verwendete Stellenbezeichnung und nimm Kennziffer oder Referenznummer mit in die Betreffzeile auf, falls genannt.

2 Bei der **ANREDE** solltest du unbedingt förmlich bleiben und zum bewährten „Sehr geehrte/r“ greifen. Falls ein konkreter Ansprechpartner genannt ist, wende dich direkt an ihn und achte auf die korrekte Schreibweise seines Namens.

3 Die bloße **AUFZÄHLUNG** von Eigenschaften, die du vorweisen kannst, bringt dich noch nicht weiter. Der Personalverantwortliche will vielmehr von dir wissen, in welchen Situationen du von diesen Skills schon erfolgreich Gebrauch machen konntest. Auf deine Teamfähigkeit weist du zum Beispiel so hin: „Während meines Praktikums in der Marketingabteilung der Firma XY habe ich in einem fünfköpfigen Team ein neues Konzept entwickelt und umgesetzt“ Somit lieferst du auch gleich einen glaubwürdigen Beleg für deine Qualitäten.

4 Es ist sehr wichtig, dass du im Verlauf deines Anschreibens immer wieder einen konkreten Bezug zur ausgeschriebenen Stelle herstellst. Du solltest also beispielsweise nicht immer all deine Stärken unterstreichen, sondern jene herausstellen, die für die Stelle am relevantesten sind. Auch deine **PRAXISERFAHRUNGEN** sollten möglichst gut zur Vakanz passen. Erfahrungen aus anderen Bereichen kannst du getrost weglassen.

5 Achte darauf, den **WOHNORT** zu nennen und halte unbedingt das **DATUM** aktuell. Sonst kommt schnell der Verdacht auf, du würdest nur auf alte Anschreiben zurückgreifen.

6 Verschrecke deinen Ansprechpartner nicht gleich mit dem **ERSTEN SATZ!** Formulierungen wie „Hiermit bewerbe ich mich als ...“ kann der Personaler schon lange nicht mehr sehen. Auch eine Wiederholung der Stellenanzeige ist unnötig, denn der Verantwortliche weiß schon selbst, wen er sucht. Sei ein bisschen kreativ, überrasche den Leser und wecke mit dem ersten Satz zum Beispiel sofort Neugier auf deine Person

7 Vermeide lange **SCHACHTEL-SÄTZE!** Sie erschweren nur das Verständnis. Kurz und prägnant formuliert, kommen deine Infos besser beim Leser an. Selbstverständlich haben auch Rechtschreib- und Grammatikfehler nichts im Anschreiben verloren. Lasse deinen Text also lieber nochmals Korrektur lesen, falls du dir unsicher bist.

8 **UNTERSCHREIBEN** nicht vergessen – und zwar mit deiner lesbaren handschriftlichen Unterschrift und vollem Namen. Die kannst du aber natürlich auch scannen und einfügen. Verzichte darauf, deinen Namen noch einmal in Druckbuchstaben darunterzusetzen.

GENERELL GILT: unbedingt auf Übersichtlichkeit achten und genügend Absätze machen! Du willst deinen Ansprechpartner schließlich nicht mit Infos erschlagen. Präsentiere die wichtigsten Argumente ansprechend und lesbar, teile sie in Sinnabschnitte ein und belege so präzise, weshalb du zur freien Stelle passt.

Text: Julia Wolf
Nachdruck mit freundlicher
Genehmigung von
audimax MEDIEN

Mandy Morbid
Beispielstr. 5
02421 Beipelsdorf
0180 87 582 34
candy-morbid@stetvml.de

Musterfirma GmbH
Personalabteilung
Musterfirmenstr. 12
10176 Musterstadt

Beipelsdorf, 10. Oktober 2018

5

1

Betreff: Bewerbung

2

Hallo Musterfirma-Team,

Sie suchen einen Mitarbeiter für die Marketingabteilung Ihres Unternehmens, der speziell für die Wettbewerbsanalyse zuständig sein wird. Sie erwarten hervorragende Fremdsprachenkenntnisse, erste Praxiserfahrungen und Kenntnisse über Marketing- und Vertriebsstrategien.

6

3

Ich habe vor Kurzem mein Masterstudium in Angewandter Informatik an der Beipelsdorf-Universität abgeschlossen. Bei meinen Praktika konnte ich schon unter Beweis stellen, dass ich eine ehrgeizige, leistungsbewusste und flexible Person bin. Ich kann mich schnell in neue Themenfelder einarbeiten und komme mit meinen Kollegen stets bestens zu Recht. Meinen Chefs gegenüber bin ich sehr respektvoll. Während meines Praktikums bei der XY AG und während meines Nebenjobs bei dem Start-up New habe ich

4

zahlreiche Kenntnisse über Vertriebsstrategien erworben und viele Einblicke in das Marketingfeld erlangt. Die Weiterbildung, die mir immer sehr viel Spaß bereitet, weil ich gerne lerne, möchte ich unbedingt weiterverfolgen. Indem ich bei den Seminaren teilnehme, die in Ihrem Unternehmen für alle Mitarbeiter angeboten werden, um Ihren Horizont zu erweitern.

7

Mit meinen oben genannten Stärken und Kenntnissen möchte ich Ihr Unternehmen unterstützen und weiter vorantreiben. Ich bin mir sicher, dass ich ideal in Ihr internationales Team passe. Vor allem auch wegen meiner Auslandserfahrung in Spanien, wo ich meine Spanisch- und Englischkenntnisse verbessern konnte.


Über eine Antwort von Ihnen würde ich mich sehr freuen!

Mit freundlichen Grüßen

Bianca

Mandy Morbid

8



REALITY-CHECK

Bewerbungsfoto – *Das Tüpfelchen auf dem i*

Nachdruck mit freundlicher
Genehmigung von audimax MEDIEN

Das Anschreiben ist verfasst, der Lebenslauf komplett und die Zeugnisse optimal eingescannt. Nun fehlt nur noch eines: ein überzeugendes Bewerbungsfoto. Auch wenn es seit der Einführung des Antidiskriminierungsgesetzes (AGG) nicht mehr Pflicht ist, der Bewerbung ein Foto hinzuzufügen, macht es durchaus Sinn. Denn mit einem guten Bewerbungsfoto können Bewerber einen überzeugenden ersten Eindruck hinterlassen. Hierfür solltest du aber einige Grundregeln und Tipps beachten.

Formale Anforderungen an das Bewerbungsfoto

Qualität

Das Bewerbungsfoto zeigt, wie viel in dieses investiert wurde. Daher bitte keine Automaten- oder Urlaubsbilder verwenden. Am Besten lässt du das Foto von einem Profi machen. Besprich aber immer im Vorfeld wie das Bewerbungsfoto am Ende aussehen soll und lasse dir gegebenenfalls Beispiele zeigen, wenn du dir unsicher bist.

Größe und Format

Klassischerweise sind Bewerbungsfotos im Hochformat aufgenommen. Wenn du jedoch etwas aus der Masse herausstechen möchtest, entscheide dich für ein Bild im Querformat. Beachte hierbei jedoch den passenden Ausschnitt. Die Größe variiert in der Regel zwischen sechs mal vier oder neun mal sechs Zentimeter. Größere Formate bieten sich nur an, wenn sie zu den Bewerbungsunterlagen und der angestrebten Stelle passen

Farbe

Schwarzweiß oder in Farbe? Diese Entscheidung liegt ganz bei dir. Auch hier gilt: es sollte zum Stil der restlichen Bewerbung passen. Monochrome Bilder wirken häufig eleganter, können aber kantige Gesichter noch härter erscheinen lassen. Bei farbigen Bewerbungsfotos ist mehr auf die farbliche Zusammenstellung der Kleidung und des Hintergrunds zu achten. Hier bieten sich gedeckte Farben an.

Position & Befestigung

Das Bewerbungsfoto sollte direkt oben auf dem Lebenslauf befestigt werden. Je nachdem, in welche

Richtung dein Blick auf dem Foto gerichtet ist, rechts oder links. Wichtig: Der Blick sollte immer auf die Seite zielen, nicht vom Text weg. Wer seiner Bewerbung ein Deckblatt hinzufügt, sollte das Foto auf diesem integrieren. Das Bewerbungsbild immer mit einem Klebestift festkleben, nicht mit einer Büroklammer. Nicht vergessen, auf die Rückseite des Fotos den eigenen Namen zu notieren. Falls sich das Bild doch einmal von der Bewerbung lösen sollte, kann es dennoch zugeordnet werden.

Bewerbungsfoto Digital

Wer sein Bewerbungsfoto digital in den Lebenslauf oder das Deckblatt integriert, sollte dies in hoher Auflösung verwenden und die Bewerbung anschließend auf fototauglichem Papier ausdrucken. Denn nur so spiegelt das Foto eine hohe Qualität wider.

Regeln für das perfekte Bewerbungsfoto

Bildausschnitt

Bei Bewerbungsfotos handelt es sich immer um Porträtbilder. Ganzkörperfotos haben auf einer Bewerbung nichts verloren. Das Foto sollte den Kopf und einen Teil der Schultern zeigen.

Kleidung

Hier gilt die Faustregel: Die Kleidung sollte zur angestrebten Branche und Position passen. Wer sich bei einer Bank bewirbt, sollte daher auf jeden Fall auf Krawatte oder Kostüm setzen. Wenn die Bewerbung in die Kreativbranche geht, darf es etwas legerer sein, hier reichen zum Beispiel Hemd oder Bluse aus. Frauen sollten zudem auf Folgendes achten: nicht schulterfrei und nicht zu freizügig. Wichtig ist außerdem, dass die Kleidung gebügelt ist und ordentlich sitzt. Schlecht geknotete Krawatten und Falten machen keinen guten Eindruck. Beachte außerdem: Verwende nicht mehr als drei unterschiedliche Farben für dein Outfit.

Tipp: Hilfreich bei der Outfitwahl ist ein Blick auf die Homepage des Unternehmens, an das die Bewerbung

geht. Anhand der Bilder der Mitarbeiter kannst du auf den Dresscode der Firma schließen und deine Kleidung daran anpassen.

Haare

So schön die langen Locken einer Frau sein mögen, auf dem Bewerbungsfoto sollten sie eher zu einem Pferdeschwanz oder Dutt ordentlich zusammengebunden werden. Zurückgekämmte oder hochgesteckte Haare vermitteln dem Betrachter verschiedenen Studien zufolge einen kompetenteren Eindruck als offene Haare und geben zudem den Blick auf das Gesicht frei. Für Männer und Frauen gilt gleichermaßen: gepflegt und gekämmt müssen die Haare sein.

Make-up

Frauen sollten ein dezentes Make-up auflegen. Blauer flächig aufgetragener Lidschatten gehört eher zu den No Gos. Außerdem sollten sie darauf achten, dass zwischen Gesicht und Hals kein unschöner Make-up-Rand zu sehen ist. Auch Männer sollten – falls im Fotostudio vorhanden – auf Puder setzen, um glänzende Stellen wie Stirn, Nase und Kinn abzudecken. Auch Pickel, Rötungen und Augenringe können so kaschiert werden.

Körperhaltung

Auch wenn nur ein kleiner Teil des Körpers zu sehen ist, ist eine aufrechte und selbstbewusste Körperhaltung das A und O. Wichtig außerdem: Entspann dich. Jeder Personaler erkennt sofort, wenn der Kopf mit verdrehtem Hals verkrampft in die Kamera gehalten wurde. Posen mit verschränkten Armen funktionieren nur mit einer lässigen, ansonsten offenen Körperhaltung. Daher: vorsichtig einsetzen. Damit nicht der Eindruck eines Passbildes entsteht, sollte die Aufnahme nicht frontal sein, sondern eher von der Seite, aber immer mit dem Blick in die Kamera. Außerdem ist darauf zu achten, dass der Blick weder von unten, noch von oben in die Kamera geht, da dies entweder Unterwürfigkeit oder Überheblichkeit suggeriert.

Gesichtsausdruck

Ein Lächeln wirkt immer sympathisch, daher solltest du dich auch auf dem Bewerbungsfoto mit einem freundlichen Gesicht zeigen. Dabei jedoch nicht übertreiben – Zahnfleisch sollte keines zu sehen sein. Außerdem gilt die Regel: Je höher die angestrebte Position, desto weniger Lächeln auf dem Bewerbungsfoto – das suggeriert Seriosität. Wichtig ist außerdem, dass der Gesichtsausdruck ungekünstelt ist. Dabei kann helfen, sich ein schönes Erlebnis in Erinnerung zu rufen. Achte außerdem darauf, deinen Blick direkt in die Kamera zu richten, das signalisiert Aufgeschlossenheit und Kommunikationsfreude.

Hintergrund

Die Wirkung des Hintergrunds darf nicht unterschätzt werden, denn er entscheidet über die Gesamtwirkung des Bewerbungsfotos. Neutrale Hintergründe sind am besten geeignet. Farblich sollte er mit der Farbe der Kleidung harmonieren. Außerdem sollten keine Schlagschatten oder Gegenstände zu sehen sein.



Geschichte und Organisation der REALITY

Die REALITY ist eine Veranstaltung, die von den Alumni der Informatik Dortmund (AIDO) gemeinsam mit der Fakultät für Informatik der TU Dortmund sowie in Kooperation mit der Fachschaft Informatik seit 2007 jährlich auf dem Campus der TU Dortmund organisiert wird.

Das Format der REALITY geht auf den expliziten Wunsch der Studierenden der Fakultät zurück, mehr über ihre zukünftige Tätigkeit zu erfahren als auf den üblichen Jobmessen.

Die Studierenden wollten wissen, was in der Realität nach dem Studium auf sie zukommt, nicht nur, was die Hochglanzprospekte der PR-Abteilungen versprechen. Praxisvorträge und der Umstand, dass die Unternehmen den Campus besuchen – also eine Begegnung zwischen den Studierenden und Unternehmen auf Augenhöhe stattfindet – sollen helfen, dieses Ziel zu realisieren.

Das jährlich wechselnde Organisationsteam besteht aus freiwilligen Helferinnen und Helfern, die

maßgeblich für die Planung und Durchführung der REALITY verantwortlich sind. Weitere Unterstützung und organisatorische Hilfe erfolgt durch die Fakultät und Fachschaft sowie die TU Dortmund, denen an dieser Stelle herzlich gedankt wird.

Mehr aktuelle Informationen zur Messe, Termine, Adressen, Tipps und Kontaktmöglichkeiten gibt es selbstverständlich auf der Homepage der REALITY:

www.reality-jobmesse.de

Lust auf mehr REALITY? Werde Teil unseres Teams!

Wenn Du Interesse hast, hinter die Kulissen einer Kontaktmesse zu schauen und ganz praktische Erfahrung mit der Organisation und Durchführung einer solchen Veranstaltung zu sammeln, bist Du herzlich eingeladen, bei der REALITY 2023 als ehrenamtliche/r Helfer/in dabei zu sein!

Kontakt: hans.decker@udo.edu



Das Team der REALITY 2022

Mark Balfanz

Till Barz

Annika Bülow

Hans Decker

Karam Doubbbaneh

Diem Duong

Patrick Falkenau-Langenhorst

Nemo Langholf

Victoria Lingnau

Olga Ordu-Vyshinskaya

Ashma Poudyal

Michael Ratke

Timon Sachweh

Tim Schrader

Alexander Sulich

Jan Erik Swiadek

Ha Phuong Ta

Jakob Vogt

Cara Volbracht

Hannah Wolf

Dein Feedback ist gefragt!

Wir haben viel dafür getan, dass auch die REALITY 2022 ein voller Erfolg wird. Wir freuen uns über jedes neue Arbeitsverhältnis, für das auf der REALITY die Basis geschaffen wird, und wir hoffen, dass das Format unserer etwas anderen Kontakt- und Job-Messe für Informatik zu einer nachhaltigen Zufriedenheit auf beiden Seiten führt.

Damit wir auch in Zukunft unserem Ziel gerecht werden können, die Berufsreal-IT-ät möglichst umfassend und praxisnah zu präsentieren, wünschen wir uns zahlreiches und offenes Feedback zur REALITY 2022.

Vielen Dank dafür im Voraus!