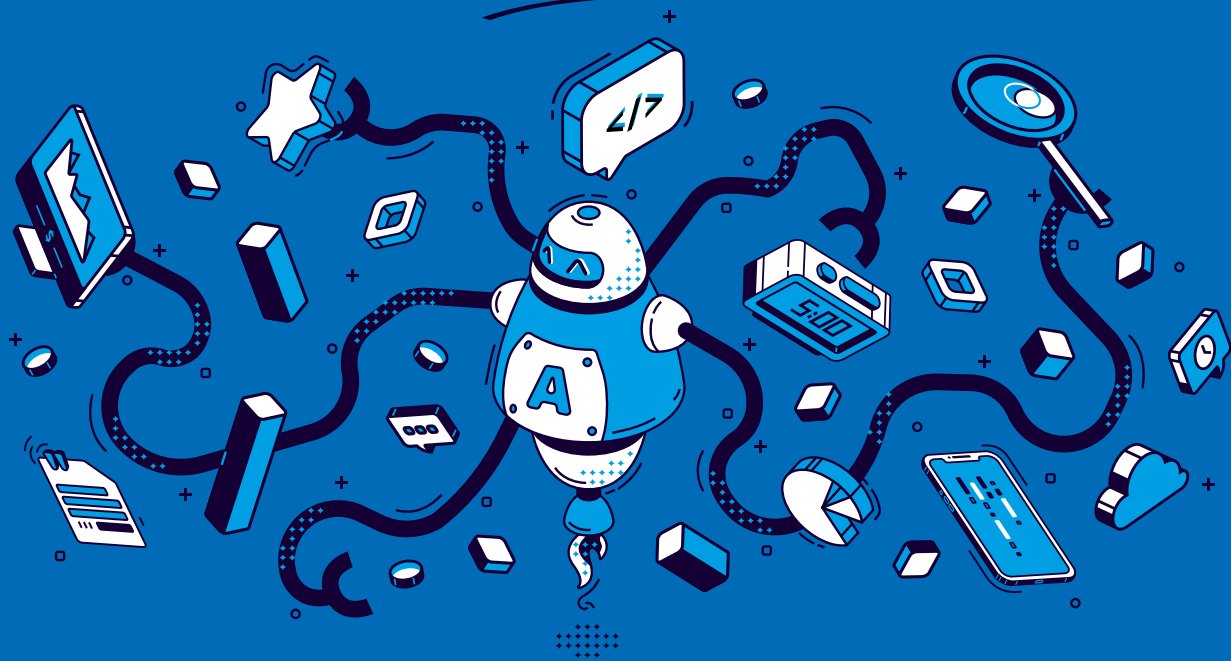


BILDUNGSWEGE FÜR INNOVATIVE KÖPFE



DEIN KARRIEREKOMPASS FÜR DIE IT-BRANCHE



KARRIEREKOMPASS IT



Wissen schafft Erfolg! Du als Nachwuchskraft von heute bist die Zukunft der wirtschaftlichen Entwicklung in unserer Region und insbesondere IT-Nachwuchskräfte werden händeringend gesucht. Daher ist es unser Ziel, dich mit den wichtigsten Bildungsanbieter/innen und regionalen Ausbildungsbetrieben zusammenzubringen, um dich beim Gestalten deiner eigenen beruflichen Erfolgsgeschichte zu unterstützen.

Der diesjährige Karrierekompass soll dir einen Überblick über die vielschichtigen Arbeitsfelder sowie die attraktiven Ausbildungs- und Berufseinstiegschancen im IT-Bereich in der Region geben.

Du interessierst dich eher für Karrieremöglichkeiten in den Bereichen „Gesundheitswesen“ oder „Logistik“ in der Region? Kein Problem, denn hier gibt es schon jeweils einen Karrierekompass: www.wissen-schafft-erfolg.nrw

Bevor es losgeht, kurz etwas zum Projekt: „Wissen schafft Erfolg“ wurde gemeinsam von der Wirtschaftsförderung Hamm, der Wirtschaftsförderung Kreis Unna und der Wirtschaftsförderung Kreis Soest entwickelt.

Dieser Karrierekompass wird aus Mitteln des Europäischen Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE) und des Landes NRW gefördert.

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



2014

EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung



EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung



IT-Heldinnen und -Helden für Hamm, Kreis Unna und Kreis Soest gesucht

**Liebe zukünftige IT-Heldin,
lieber zukünftiger IT-Held,**

schön, dass du dich für eine Karriere in der IT-Branche interessierst. Denn mit einer zukunftsweisenden Ausbildung kannst du nicht nur gut verdienen, sondern auch tatkräftig an der digitalen Entwicklung mitwirken. Es müssen Heldinnen und Helden her, die in unserem digitalen Zeitalter den Überblick behalten. Egal, ob du handwerklich begabt, kaufmännisch talentiert oder ein echter Computer-Nerd bist – in der IT findest auch du genau den Job, der zu dir passt. In dieser Broschüre zeigen wir dir, welche Zukunftschancen in dieser boomenden Branche auf dich warten.

Die Branche ist auch in Sachen Arbeitsplätze stark im Aufwind, allein im Jahr 2019 gab es zum Beispiel im Kreis Unna zehn Prozent mehr Jobs in der IT als im Jahr zuvor. Fast 2.500 Menschen arbeiten im Kreis Unna in diesem Bereich. In Hamm, im Kreis Unna und im Kreis Soest gibt es eine Vielzahl von digitalen Start-ups. Die jungen Hochschulen bieten gefragte Studiengänge mit dem Schwerpunkt IT an wie die Bachelorstudiengänge „Intelligent System Design“ an der Hochschule Hamm-Lippstadt oder „Business Administration with Informatics“ an der FH Südwestfalen.

Und wohl nirgendwo sonst ist die Bandbreite der Unternehmen, die nach Fachkräften suchen, so groß wie in diesem Bereich: Vom innovativen Start-up bis hin zum Weltkonzern – alle sind auf der Suche nach den Heldinnen und Helden, die ihnen den Weg in die digitale Zukunft weisen. Willst du dazu gehören?

Neben vielfältigen Ausbildungsmöglichkeiten mit hervorragenden beruflichen Zukunftschancen bieten sich auch für Absolvent/innen und Studierende spannende Perspektiven.

Um dir ein authentisches Bild der Branche zu vermitteln, haben wir in Unternehmen nachgefragt, aber auch Azubis und Berufseinsteiger/innen gebeten, über ihren Berufs- und Arbeitsalltag zu berichten.

Nutze die Chancen, die die Betriebe dir bieten. Vereinbare ein Praktikum oder einen Schnuppertag, werde zur IT-Heldin oder zum IT-Held.

Dr. Michael Dannebom
WFG Kreis Unna

Prof. Dr. Karl-Georg Steffens
WF Hamm

Markus Helms
WFG Kreis Soest

*Die weibliche Form
von Nerd?
...IT-Heldin!*





BESTE AUSSICHT

Wusstest du eigentlich, dass...

... sich die Ausbildung zum/r
Fachinformatiker/in mit ca.

36.207

Auszubildenden in den TOP 10 der
am stärksten besetzten Ausbildungs-
berufe 2018 in Deutschland befand?
Insgesamt 33.495 der Ausbildungs-
plätze wurden von männlichen
Auszubildenden besetzt.*

... du zum Beispiel nach dem
Tarifvertrag der Metall- und
Elektroindustrie schon im
ersten Ausbildungsjahr ca.

980 EURO

brutto monatlich verdienst? **

... du laut der Internetplattform
AUBI-plus *** nach deiner Aus-
bildung in der IT mit einem
Einstiegsgehalt von ca.

3.500 EURO

brutto rechnen kannst?

* Quelle: Statistisches Bundesamt

** Quelle: Tarifvertrag IG Metall Dienstleistungen in der IT-Branche BRD

*** Quelle: AUBI-plus



Und wie sieht es hier in der Region aus?

Im Jahr 2019 gab es im Kreis Unna

10x

mehr Jobs in der IT als im Jahr zuvor.

(A. 2.500

Menschen arbeiten im Kreis Unna im IT-Bereich.

In Hamm, im Kreis Unna und im Kreis Soest bieten die

HOCHSCHULEN

gefragte Studiengänge mit dem Schwerpunkt IT an.

Derzeit gibt es in Teilen der Region mehr gemeldete

AUSBILDUNGSSTELLEN

in den IT-Berufen als gemeldete Bewerber/innen für Ausbildungsstellen. Deine Chance, auch hier in der Region als angehende/r IT-Expert/in durchzustarten, ist vielversprechend.****

**** Quelle: Statistik der Bundesagentur für Arbeit

**Gerade jetzt ist ein guter Zeitpunkt, mit deiner IT-Karriere zu starten.
Zum 1. August 2020 trat die Neuordnung in den IT-Berufen in Kraft.**

Der Ausbildungsberuf Fachinformatiker/in mit seinen bisherigen Fachrichtungen Systemintegration und Anwendungsentwicklung wird um die zwei neuen Fachrichtungen Daten- und Prozessanalyse sowie Digitale Vernetzung ergänzt. Beim Beruf IT-System-Elektroniker/in wurden vor allem die elektrotechnischen Inhalte überarbeitet.

Der Ausbildungsberuf Informatik-Kaufleute wird nun zu Kauf-frau oder Kaufmann für Digitalisierungsmanagement und die IT-System-Kaufleute werden zu Kauffrau oder Kaufmann für IT-System-Management.



Wie du siehst, gibt es viele (IT)-Unternehmen, die dich suchen:

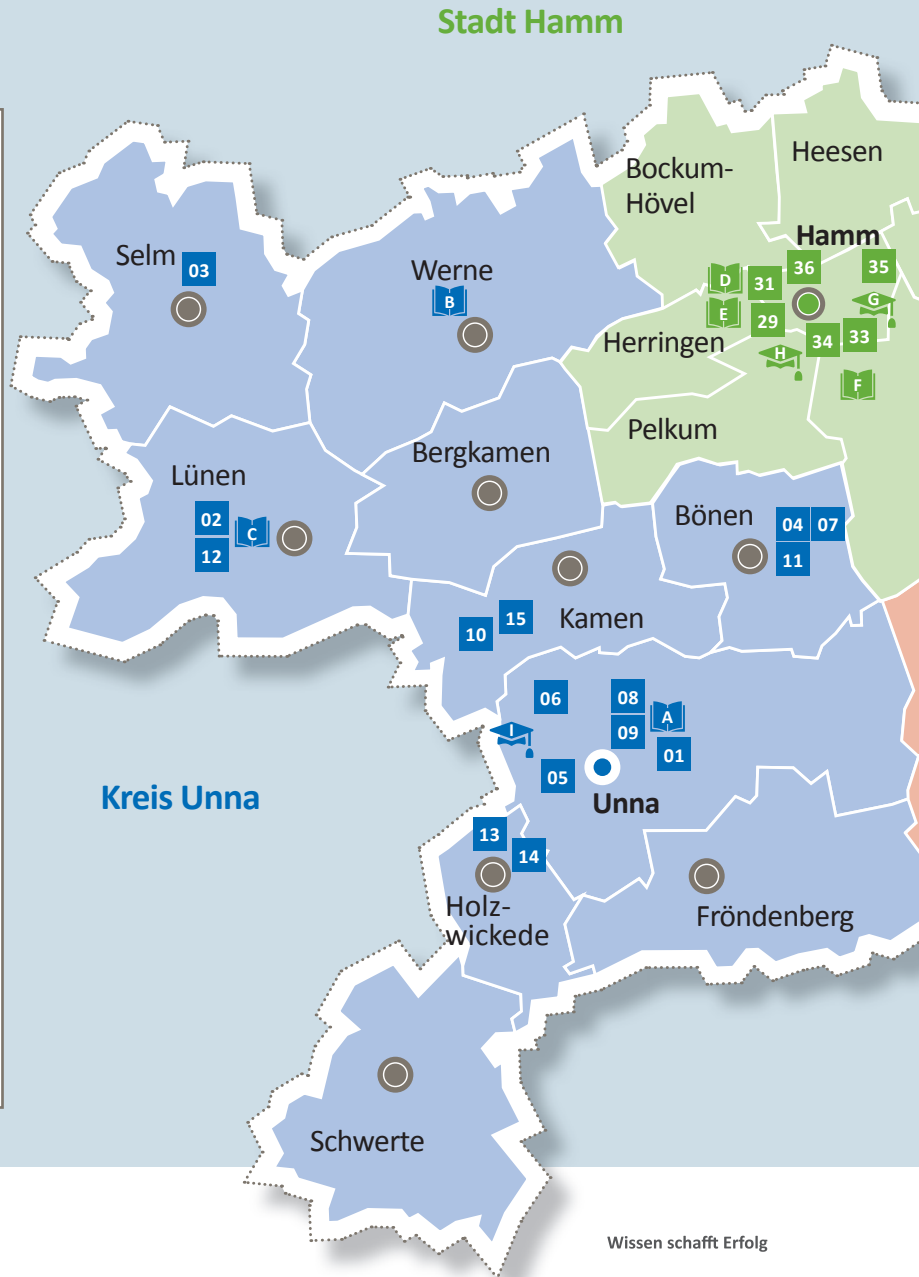
Wissen schafft Erfolg



Hamm | Kreis Unna | Kreis Soest

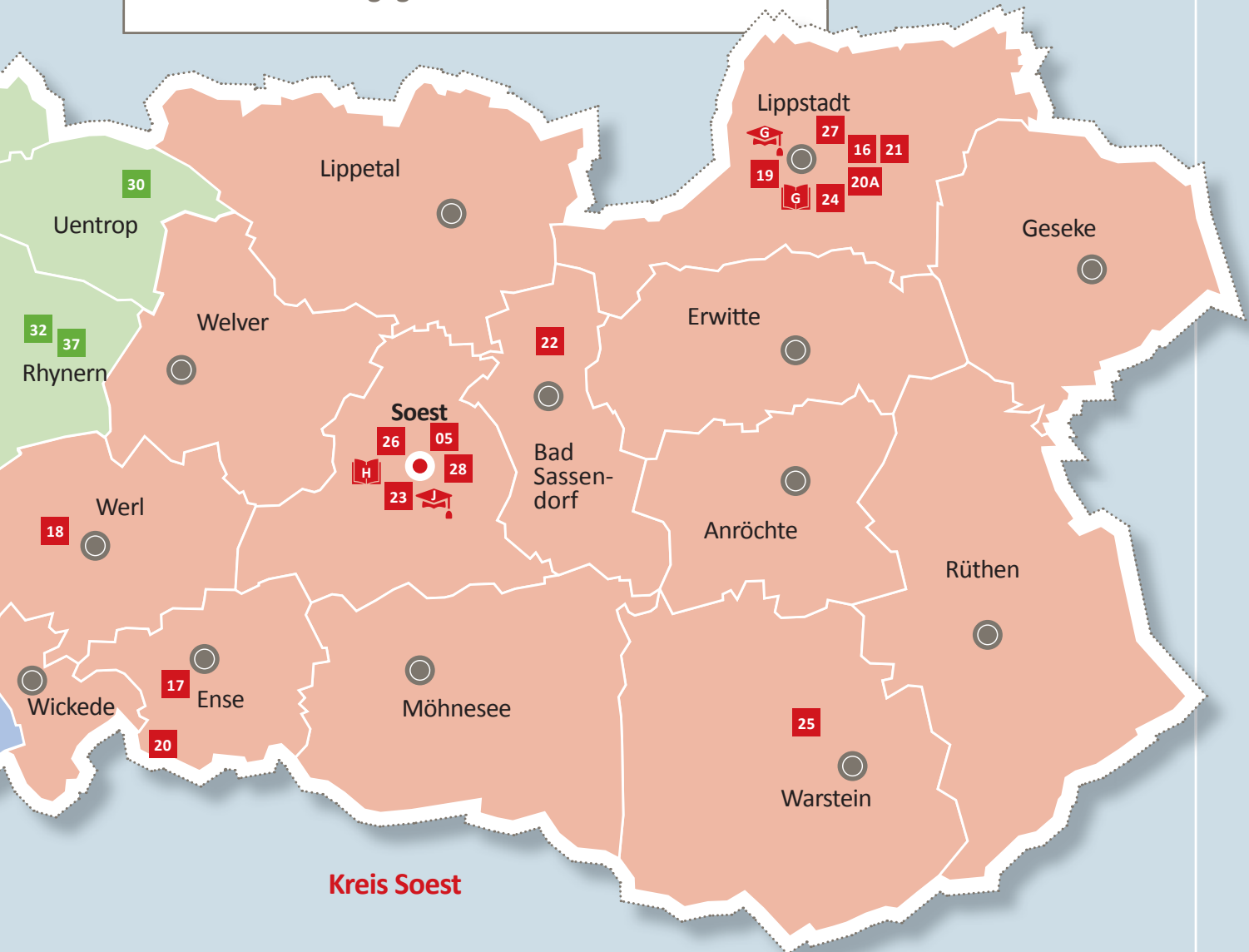
Legende

- PROJEKTREGION GESAMT
- STADT/GEMEINDE
- KREISSTADT
-  BERUFSSCHULEN (AB SEITE 15)
-  UNTERNEHMENSPROFILE
-  **01** FIRMENSITZE (AB SEITE 29)
-  HOCHSCHULEN (AB SEITE 53)





📍 Ab Seite 29 findest du die Unternehmensprofile, die du den hier angegebenen Zahlen zuordnen kannst.



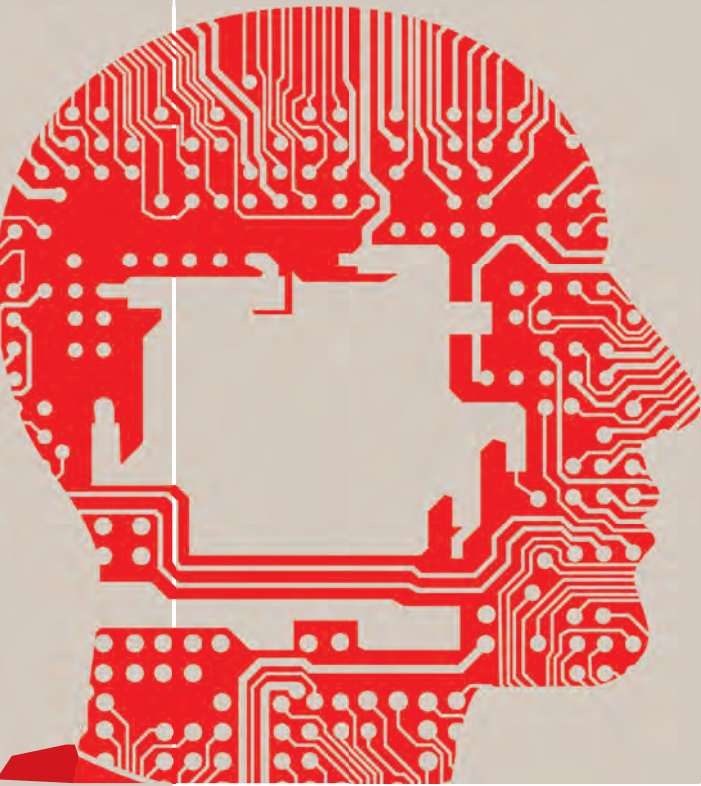


BESTE AUSSICHTEN:

Moderne Informationstechnik durchdringt alle Bereiche des privaten und beruflichen Lebens

Prof. Dr.-Ing. Jan Pelzl

Professor für Computer Security an der Hochschule Hamm-Lippstadt



Wie war Ihr Weg in die IT?

PROF. JAN PELZL Nach der Ausbildung zum Kommunikationselektroniker habe ich ein Studium der Elektro- und Informationstechnik begonnen und in angewandter Kryptografie promoviert. Danach war ich acht Jahre technischer Geschäftsführer von ESCRYPT, heute eine Tochtergesellschaft der Robert Bosch GmbH.

IT – Was ist das eigentlich?

PROF. JAN PELZL Informationstechnik – oder kurz IT – ist ein Oberbegriff für die elektronische Datenverarbeitung. Für uns ist heutzutage ein Leben ohne IT schwer vorstellbar, da moderne Informationstechnik alle Bereiche des privaten und beruflichen Lebens durchdringt. Intelligente Systeme finden sich zunehmend in allen alltäglichen Anwendungen und helfen uns bei all unseren Aufgaben. Insbesondere im Hinblick auf die IT-Sicherheit und den Datenschutz ist diese Entwicklung sehr interessant und herausfordernd.



PROF. JAN PELZL

Wie ist die Entwicklung in den IT-Studiengängen an Ihrer Hochschule?

PROF. JAN PELZL Die IT ist als wesentlicher Bestandteil in vielen Studiengängen verankert. Hierbei werden neben technischen Grundlagen auch Methoden und Umgang mit Werkzeugen zur Programmierung von beispielsweise Handys oder eingebetteten Systemen vermittelt. Der Studiengang „Intelligent Systems Design“ (ISD) befasst sich beispielsweise mit der Konzeption, der Entwicklung und dem Testen von intelligenten Systemen und setzt dabei Schwerpunkte in den Bereichen Mobile Computing, Embedded Systems und Cyber Security.

Wie wird die IT in Zukunft unser berufliches Leben gestalten?

PROF. JAN PELZL Der sichere Umgang mit Informationstechnik ist eine Schlüsselqualifikation. Zudem sind im Bereich der IT in den vergangenen Jahren zahlreiche neue Berufe und Berufsfelder entstanden. In der Forschung prägen Zukunftsthemen wie autonome Systeme, Mensch-Maschine-Interaktion, optische Technologien, Elektromobilität, Cybersecurity, Produktion/Industrie 4.0, Energie- und Gebäudetechnik sowie Computervisualistik und Design die junge Hochschule.

WAS SAGT DER EXPERTE?

Und welche Jobperspektiven ergeben sich daraus für Ihre Studierenden?

PROF. JAN PELZL Industrien verlagern sich mehr und mehr in den virtuellen Raum und schaffen einen hohen Bedarf an Fachkräften mit Spezialwissen wie zum Beispiel App-Design, Cloud Anwendungen, IT-Sicherheit und Embedded Systems. Unsere Absolvent/innen decken genau diese Bedarfe ab und sind daher auf dem Arbeitsmarkt sehr gefragt.

Wenn sich Jugendliche für ein Studium im IT-Bereich interessieren, welche Tipps würden Sie ihnen geben?

PROF. JAN PELZL Lassen Sie sich nicht durch Aussagen abschrecken, dass ein IT-Studium schwierig und rein theoretisch ist. Wenn Sie Spaß im Umgang mit Technik haben, logisch denken können und Sachverhalten gerne auf den Grund gehen, ist ein Studium der IT genau das Richtige.





BESTE AUSSICHTEN:

Die Nachfrage nach IT-Fachkräften ist größer als das Angebot

Dr. rer. pol. Heike Stiepelmann

Oberstudiendirektorin am Friedrich-List-Berufskolleg Hamm (FLBK)

Welche Bedeutung haben IT-Ausbildungen an Ihrem Berufskolleg?

DR. HEIKE STIEPELMANN Seit vielen Jahren bietet das FLBK Bildungsgänge unterschiedlicher IT-Berufe an. Am bedeutsamsten sind die Ausbildungen zum/zur Fachinformatiker/in mit den Schwerpunkten Anwendungsentwicklung oder Systemintegration. Hierfür steht unsere Schule in Kontakt mit IT-Unternehmen aus der Region und erhält so einen Einblick in die Praxis und aktuelle technische Trends.

Wie ist die Entwicklung in den IT-Ausbildungen an Ihrer Schule?

DR. HEIKE STIEPELMANN In Anbetracht der Tatsache, dass wir uns mitten in der Entwicklung zu einer digitalen Informationsgesellschaft befinden, könnten es mehr Auszubildende, insbesondere im Schwerpunkt Anwendungsentwicklung, sein. Für uns als Schule ist die Förderung von MINT* ein wichtiger Schwerpunkt.

* MINT ist eine Abkürzung und setzt sich aus den Anfangsbuchstaben der Fachbereiche Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik zusammen.



Dr. rer. pol.
Heike Stiepelmann

WAS SAGT DIE EXPERTIN?

Wie wird die IT in Zukunft unser berufliches Leben beeinflussen?

DR. HEIKE STIEPELMANN Die Transformation zur digitalen Dienstleistungsgesellschaft ist eine Veränderung, die mit der landwirtschaftlichen und der industriellen Revolution vergleichbar ist. So wie viele Arbeitsplätze in der Landwirtschaft und den Industrien durch Mechanisierung verschwunden sind, so werden nun viele Büroarbeitsplätze in allen Branchen durch Digitalisierung ersetzt. Es werden neue Stellen entstehen. Um diesen Wandel mitzugestalten, bedarf es qualifizierter IT-Fachkräfte. Durch die Digitalisierung findet eine physische Entkopplung vom Arbeitsplatz statt. Viele Geschäftsprozesse können örtlich problemlos verlegt werden; eine Internetverbindung und etwas Hardware vorausgesetzt. Das Arbeitsleben wird internationaler und stellt hohe Anforderungen an die Flexibilität jedes Einzelnen.

Und welche Jobperspektiven ergeben sich daraus für Ihre Schüler/innen?

DR. HEIKE STIEPELMANN Die Digitalisierung ist im vollen Gange. Schüler/innen mit einem technischen Background werden sich noch einige Zeit in der angenehmen Situation befinden, dass die Nachfrage nach ihrer Qualifikation größer ist als das Angebot.

Wenn sich Jugendliche für eine Ausbildung im IT-Bereich interessieren, welche Tipps würden Sie ihnen geben?

DR. HEIKE STIEPELMANN Mein Tipp: Fangt früh an, eigenständig Projekte zu realisieren. Mögen sie noch so klein und „unbedeutend“ sein. Mit der Zeit können diese Projekte immer größer und komplexer werden. Dieser Prozess sollte durch eine formale Ausbildung begleitet werden. Wenn man schon etwas kann, sollte man mutig sein und sich parallel um einen Praktikumsplatz in der IT-Branche bemühen. Der Mix aus Theorie und Praxis ist wichtig.

Egal ob eine duale Ausbildung oder ein Studium im Bereich IT:

Für eine berufliche Zukunft in der IT-Branche stehen dir verschiedene Karrierewege direkt vor der Haustür offen.

Auf den nächsten Seiten zeigen wir dir diese Vielfalt: Von einer schulischen über eine duale Ausbildung bis hin zu den akademischen Angeboten in der Region.



*Weiter zur
Schule gehen?
...na klar!*

Dein Einstieg in die IT-Branche mit einer schulischen Ausbildung

Eine rein schulische Ausbildung ist eine Möglichkeit, um in der IT-Branche Fuß zu fassen. Dabei erfolgt die Berufsausbildung an berufsbildenden Schulen, zum Beispiel einem Berufskolleg. An diesen Schulen kannst du gleichzeitig zu der schulischen Berufsausbildung auch einen Schulabschluss machen. Nach drei Jahren hast du in der Regel deinen Berufsabschluss und – falls du ihn angestrebt hast – einen Schulabschluss erreicht. Ein anschließendes Fachhochschulstudium kann zu weiteren interessanten Berufsmöglichkeiten führen.




HELLWEG BERUFSKOLLEG UNNA

Staatl. geprüfte/r Informationstechnische/r
Assistent/in mit gleichzeitigem Erwerb
der Fachhochschulreife

DAUER: 3 Jahre




MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife


TYPISCHE BERUFSFELDER


Der Bildungsgang bietet die anschließende Möglichkeit der Aufnahme eines IT-Studiums an einer Fachhochschule sowie breite Einsatzmöglichkeiten im IT-Bereich.

ANSPRECHPARTNER/IN

 Anja Hohrath, Rolf Auffermann, Beate König
 02303 27-2844
 Anja.Hohrath@hellweg-bk.de

KONTAKT

 Platanenallee 18
59425 Unna

 www.hbu.kreis-unna.de

A




FREIHERR-VOM-STEIN BERUFSKOLLEG WERNE

Höhere Berufsfachschule Technik mit dem fachlichen
Schwerpunkt Elektrotechnik und Profilbildung
„Informations- und Kommunikationstechnik“

DAUER: 2 Jahre




MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife oder die nach Klasse 10 des Gymnasiums erworbene Berechtigung zum Besuch der gymnasialen Oberstufe


TYPISCHE BERUFSFELDER


Der Bildungsgang kann durch den Erwerb des schulischen Teils der Fachhochschulreife als Vorbereitung für eine anschließende duale Ausbildung dienen. Zudem bietet das Freiherr-vom-Stein Berufskolleg eine kostenfreie SAP*-Zertifizierung an.

ANSPRECHPARTNER/IN

 Marc Voßwinkel
 02389 98962-0
 marc.vosswinkel@bk-werne.de

KONTAKT

 Becklohof 18
59368 Werne

 www.berufskolleg-werne.de

B

* SAP ist eine Software, die in vielen Unternehmen eingesetzt wird.



C

LIPPE BERUFSKOLLEG LÜNEN

Staatl. gepr. kaufmännische/r Assistent/in
(Fachrichtung Informationsverarbeitung)

DAUER: 3 Jahre

MINDESTQUALIFIKATION

💡 Fachoberschulreife mit/ohne Q-Vermerk

TYPISCHE BERUFSFELDER

Der Bildungsgang kann als Vorbereitung für einen kaufmännischen Berufseinstieg, eine Ausbildung oder ein Studium an einer Fachhochschule dienen.

ANSPRECHPARTNER/IN

👤 Markus Przybilla
✉ markus.prybilla@lbk-luenen.de

KONTAKT

🏠 Dortmunder Str. 44
44536 Lünen

🌐 www.lbk-luenen.de



D

FRIEDRICH-LIST- BERUFSKOLLEG HAMM

Allgemeine Hochschulreife (Abitur)
Mathematik und Informatik (Leistungskurse)

DAUER: 3 Jahre

MINDESTQUALIFIKATION

💡 Fachoberschulreife mit Q-Vermerk oder die
Versetzung in die gymnasiale Oberstufe

TYPISCHE BERUFSFELDER

Der Bildungsgang kann als Vorbereitung auf ein Studium an einer Hochschule oder auf eine Ausbildung in einem Beruf mit informationstechnischem oder wirtschaftswissenschaftlichem Schwerpunkt dienen.

ANSPRECHPARTNER/IN

👤 Felix Thomas
☎ 0176 56821903
✉ f.thomas@flbk-hamm.de

KONTAKT

🏠 Vorheider Weg 14
59067 Hamm

🌐 www.flbk-hamm.de




E

EDUARD-SPRANGER BERUFSKOLLEG HAMM

Berufliches Gymnasium/ Schwerpunkt Technische Informatik

DAUER: 3 Jahre: *Erwerb der Allgemeinen Hochschulreife (Abitur)*
optional: *plus 3 Monate: Berufsabschluss nach Landesrecht (Staatlich geprüfte/r Informationstechnische/r Assistentin/Assistent)*




MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife
mit Q-Vermerk

TYPISCHE BERUFSFELDER

Der Bildungsgang kann als Vorbereitung auf ein Studium in den Bereichen Informatik, IT- und Elektrotechnik sowie eine Berufsausbildung im informationstechnischen Bereich dienen.


ANSPRECHPARTNER/IN

 Roland Weid
 02381 97306-0
 gymnasium@esb-hamm.de

(Höhere) Berufsfachschule Ingenieurtechnik mit dem Schwerpunkt Elektrotechnik

DAUER: 2 Jahre: *Erwerb der Fachhochschulreife (schulischer Teil)*
3 Jahre: *Erwerb der vollen Fachhochschulreife und Berufsabschluss nach Landesrecht (Staatlich geprüfte/r Elektrotechnische/r Assistentin/Assistent)*




MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife
ohne Q-Vermerk

TYPISCHE BERUFSFELDER

Der Bildungsgang kann als Vorbereitung auf eine Berufsausbildung oder ein Fachhochschulstudium im ingenieurtechnischen Bereich dienen.


ANSPRECHPARTNER/IN

 Elena Gross
 02381 97306-0
 hbf@esb-hamm.de

Staatl. gepr. Informationstechnische/r Assistent/in

DAUER: 3 Jahre: *Erwerb der Fachhochschulreife und Berufsabschluss nach Landesrecht (Staatlich geprüfte/r Informationstechnische/r Assistentin/Assistent)*




MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife
ohne Q-Vermerk


TYPISCHE BERUFSFELDER


Der Bildungsgang kann als Vorbereitung auf eine Berufsausbildung oder ein Fachhochschulstudium im informationstechnischen Bereich Software, Datenbanken, Betriebssysteme, Netzwerke und Elektrotechnik dienen.

ANSPRECHPARTNER/IN

 Elena Gross
 02381 97306-0
 hbf@esb-hamm.de

KONTAKT

 Vorheider Weg 8
59067 Hamm

 www.esb-hamm.de



Auch eine Umschulung ist möglich.

Update gefällig?

Wenn du dich beruflich neu orientieren und einen Neustart in einem anderen als deinem erlernten Beruf angehen möchtest, gibt es natürlich auch hier Möglichkeiten und Wege in die IT-Branche.



BERUFSFÖRDERUNGSWERK HAMM GMBH*

IT-Systemelektroniker/in

DAUER: 2 Jahre

MINDESTQUALIFIKATION

Berufliche Reha gem. SGB IX oder Bildungsgutschein gem. §81 SGB III

TYPISCHE BERUFSFELDER

Absolventen/innen dieses Ausbildungsgangs finden Arbeit in IT-Systemhäusern, im Computerfachhandel aber auch in IT-Abteilungen der Industrie, des Handels, von Behörden, Krankenhäusern oder anderen Institutionen.

Kaufmann/frau für E-Commerce

DAUER: 2 Jahre

MINDESTQUALIFIKATION




Berufliche Reha gem. SGB IX oder Bildungsgutschein gem. §81 SGB III

TYPISCHE BERUFSFELDER


Beschäftigung gibt es beispielsweise in Unternehmen des Einzel-, Groß- und Außenhandels, die Onlineshops betreiben oder bei Logistik- und Mobilitätsdienstleistern/innen oder Verkehrsbetrieben, die Leistungen online verkaufen.


ANSPRECHPARTNER/IN

(für den Bereich Umschulungen)

 Mike Roller
 02381 587-829
 info@bfw-Hamm.de

KONTAKT

 Caldenhofer Weg 225
59067 Hamm

 www.bfw-hamm.de

* Hinweis: Die Angebote des Berufsförderungswerks Hamm richten sich primär an Erwachsene, die sich beruflich neu orientieren möchten.



Wissen schafft Erfolg

Hamm | Kreis Unna | Kreis Soest



LIPPE-BERUFSKOLLEG
des Kreises Soest in Lippstadt


G

LIPPE BERUFSKOLLEG DES KREISES SOEST IN LIPPSTADT

Staatl. geprüfte/r Informationstechnische/r Assistent/in
mit Erwerb der Fachhochschulreife

DAUER: 3 Jahre

MINDESTQUALIFIKATION


 Fachoberschulreife

TYPISCHE BERUFSFELDER


Der Abschluss des Bildungsgangs bietet die Möglichkeit eines IT-Studiums an einer Fachhochschule oder der Aufnahme eines dualen Studiums sowie den Einsatz im IT-Bereich der entsprechenden Unternehmen.


Besonderheiten und mögliche Zusatzqualifikationen während der Ausbildung: Als mögliche Zusatzqualifikation kann eine CISCO*-Zertifizierung erworben werden. *CISCO ist ein US-Amerikanischer Hersteller von Netzwerkkomponenten im Bereich der Rechnernetze

ANSPRECHPARTNER/IN

 Matthias Altenrath
 Heinz-Josef Fahle
 02941 2900-0
 heinz-josef.fahle@lippe-berufskolleg.de

KONTAKT


 Otto-Hahn-Str. 25
59557 Lippstadt

 www.lippe-berufskolleg.de

Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung,
Fachinformatiker/in Systemintegration,
Fachinformatiker/in Digitale Vernetzung

DAUER: 3 Jahre

MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife und ein Ausbildungsvertrag mit einem IT-Betrieb

TYPISCHE BERUFSFELDER

Der Abschluss des Bildungsgangs bietet die Möglichkeit als Fachinformatiker/in in den IT-Abteilungen der entsprechenden Unternehmen zu arbeiten, um neue Software zu entwickeln, Netzwerke zu planen, zu administrieren und zu restrukturieren sowie im Bereich der Industrie 4.0 Systeme in Betrieb zu nehmen und zu warten.

Besonderheiten und mögliche Zusatzqualifikationen während der Ausbildung: Als mögliche Zusatzqualifikation kann eine SAP*- wie auch CISCO**-Zertifizierung erworben werden. *SAP ist eine kaufmännische Software, die in sehr vielen Unternehmen zur Abbildung von Beschaffungs- und Vertriebsprozessen eingesetzt wird. **CISCO ist ein US-Amerikanischer Hersteller von Netzwerkkomponenten im Bereich der Rechnernetze

ANSPRECHPARTNER/IN

 Matthias Brune
 Matthias Altenrath
 02941 2900-0
 matthias.brune@lippe-berufskolleg.de



Hubertus-Schwartz-Berufskolleg


H

HUBERTUS-SCHWARTZ-BERUFSKOLLEG SOEST

Kaufmännische Assistentin / Kaufmännischer Assistent Informationsverarbeitung mit dem Erwerb der vollen Fachhochschulreife und zusätzlich einem Berufsabschluss nach Landesrecht

DAUER: 3 Jahre

MINDESTQUALIFIKATION




 Hauptschulabschluss nach Klasse 9 des Gymnasiums bzw. Fachoberschulreife

TYPISCHE BERUFSFELDER

Im Mittelpunkt des Bildungsganges steht die umfassende Erarbeitung der Geschäftsprozesse und des IT-Einsatzes zur Lösung informationstechnischer Probleme in einer Unternehmung. Der Bildungsgang vermittelt in einer ausgewogenen Kombination kaufmännische und technische Qualifikationen. Er bezieht sich hierbei auf die Anforderungen vieler Unternehmen an IT-Fachkräfte (Anwendungsentwicklung, Datenbanken, Webentwicklung, Hardware-/Netzwerkkonfiguration und deren Administration, Wirtschaftsinformatik, Projektmanagement, ...).

Besonderheiten und mögliche Zusatzqualifikationen während der Ausbildung: Berufsabschluss nach Landesrecht; KMK-Prüfung Englisch; SAP-Kurs; Bafög-Unterstützung möglich; zwei vierwöchige, obligatorische Betriebspraktika mit vielen praktischen Einblicken


ANSPRECHPARTNER/IN

 StD Horst Merschmann
 02921 3664-0
 hmerschmann@hubertus-schwartz-soest.de

Kaufmann/Kauffrau im E-Commerce

DAUER: 3 Jahre

MINDESTQUALIFIKATION




 Ein Ausbildungsvertrag in einem anerkannten Ausbildungsbetrieb. Dafür ist keine bestimmte Vorbildung vorgeschrieben und daher kann der Ausbildungsberuf Kaufmann/Kauffrau im E-Commerce für Absolvent*innen aller Schulformen geeignet sein.

TYPISCHE BERUFSFELDER


Kaufleute im E-Commerce arbeiten in Unternehmen, die Waren oder Dienstleistungen über das Internet anbieten und vertreiben. Hierzu zählen sowohl Unternehmen des Einzel- und Großhandels als auch Industrieunternehmen.


Besonderheiten und mögliche Zusatzqualifikationen während der Ausbildung: Im Differenzierungsbereich bietet das Hubertus-Schwartz-Berufskolleg vielfältige Vertiefungen an, u.a. Foto- und Videoproduktion für Social-Media-Marketingmaßnahmen, Webdesign, SAP-Zertifizierung, etc.

ANSPRECHPARTNER/IN

 StD Markus Nulle
 02921 3664-0
 mnulle@hubertus-schwartz-soest.de

KONTAKT

 Hattroper Weg 16
59494 Soest

 www.hubertus-schwartz-soest.de





Oder ist eine duale Ausbildung genau das Richtige für dich?

Dual heisst, dass du zum einen eine Berufsschule besuchst und zum anderen bereits als Auszubildende/r in einem Unternehmen arbeitest. Dein großes Plus: Du verdienst von Anfang an Geld und sammelst bereits praktische Erfahrungen. Nach spätestens drei Jahren hast du einen bundesweit anerkannten Abschluss.



DIESE AUSBILDUNGEN STEHEN DIR ZUR AUSWAHL!

Fachinformatiker/in mit unterschiedlichen Fachrichtungen



Grafik: ©Ana Rovira



FACHRICHTUNG ANWENDUNGSENTWICKLUNG



Für IT-Heldinnen und -Helden, die Feuer und Flamme für das Programmieren sind!

DU LERNST, ...

- Programmiersprachen kennen.
- Software- und Kommunikationssysteme zu analysieren, zu planen, zu entwickeln und zu testen.
- das Tagesgeschäft von Unternehmen und ihren Systemen, die dafür notwendig sind, sicherzustellen und Probleme in Hard- und Software zu lösen.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre



FACHRICHTUNG SYSTEMINTEGRATION



Für IT- Heldinnen und -Helden, die sich gerne komplexen Sachverhalten stellen!

DU LERNST, ...

- komplexe vernetzte Systeme der IT-Technik zu planen, zu installieren, zu konfigurieren, in Betrieb zu nehmen und zu verwalten.
- Systeme unter Berücksichtigung der Informationssicherheit zu entwickeln, zu modifizieren und zu betreiben.
- informationstechnische Störungen einzugrenzen und zu beheben.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre

Mini Heroes: © vecteezy.com | shineonart // Comic Words, Quelle: freepik

**FACHRICHTUNG
DATEN- UND
PROZESSANALYSE****NEU**

Für IT- Heldinnen und -Helden, die sich das Potenzial von Daten und Prozessen zunutze machen wollen!

DU LERNST, ...

- die Verfügbarkeit sowie Qualität und Quantität von Daten sicherzustellen.
- IT-Lösungen für digitale Produktions- und Geschäftsprozesse zu entwickeln.
- Prozesse und Daten zu analysieren, um digitale Prozesse zu optimieren.
- neue digitale Prozesse unter Berücksichtigung der Informationssicherheit einzubinden.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre

**FACHRICHTUNG
DIGITALE
VERNETZUNG****NEU**

Für IT- Heldinnen und -Helden, die gerne in größeren Dimensionen denken!

DU LERNST, ...

- digital vernetzte Prozesse, Anwendungen und Produkte unter Berücksichtigung der Informationssicherheit zu entwickeln, in Betrieb zu nehmen und Support zu leisten.
- cyber-physische Systeme sowie deren Software neu zu erstellen oder vorhandene Systeme miteinander zu neuen Lösungen zu kombinieren und zu vernetzen.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre

**IT-SYSTEM-
ELEKTRONIKER/IN**

Für IT- Heldinnen und -Helden, die für die Physik und Stromschaltungen glühen!

DU LERNST, ...

- Systeme und deren Stromversorgung zu planen, zu konfigurieren und in Betrieb zu nehmen.
- technische Probleme und Störungen zu lösen.
- kund/innenspezifische cyber-physische und digital vernetzte Systeme durch die Modifikation der Hardware und Anpassung der Software zu erstellen und technischen Support dieser Systeme zu leisten.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre





Kaufmännische Berufe mit IT-Schwerpunkt



Du kannst auch eine kaufmännische Richtung einschlagen, wenn dir die zuvor vorgestellten Ausbildungsberufe zu technisch sind, du aber ein großes Interesse an Informatik hast.



KAUFMANN/KAUFFRAU FÜR IT-SYSTEMMANAGEMENT

NEU



Für IT- Heldinnen und -Helden, die eine besondere Dienstleistungsmentalität in sich tragen!

DU LERNST, ...

- alles über Betriebssysteme und Systemintegration, um diese zu managen und zu administrieren.
- IT-Dienstleistungen – egal ob Hardware, Software oder Services – zu vermarkten und Anwender/innen zu beraten.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre



KAUFMANN/KAUFFRAU FÜR DIGITALISIERUNGSMANAGEMENT

NEU



Für IT- Heldinnen und -Helden, die für die digitale Transformation kämpfen!

DU LERNST, ...

- Informationen und Wissen verfügbar zu machen, um aus der zunehmenden Digitalisierung wirtschaftlichen Nutzen zu ziehen.
- Geschäftsprozesse auf der operativen Ebene zu digitalisieren.
- mit Daten und Prozessen aus einer ökonomisch-betriebswirtschaftlichen Perspektive umzugehen.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre

Berufe mit IT-Anteilen

Falls du dich für IT interessierst, aber dir die reinen IT-Ausbildungsberufe zu fokussiert erscheinen, gibt es auch noch eine Vielzahl an Ausbildungsberufen, die lediglich einen IT-Anteil haben. Hier haben wir zwei interessante Ausbildungsberufe, die wir dir kurz vorstellen möchten:



© pixels | Christma Morillo



MEDIENGESTALTER/IN DIGITAL & PRINT



Für IT- Heldinnen und -Helden, die durch ihr visuelles Geschick überzeugen!

DU LERNST, ...

- wie man Kunden adäquat betreut und gut berät.
- wie man Angebote kalkuliert und erstellt.
- wie man Projekte und Daten so visualisiert und präsentiert, dass sie für den/die Adressaten/in informativ, interessant und vor allem auch optisch attraktiv sind.
- Layouts an Bildschirmen zu entwerfen.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre



KAUFMANN/FRAU FÜR E-COMMERCE



Für IT- Heldinnen und -Helden, die hinter die Online-Kulisse blicken möchten!

DU LERNST, ...

- ein Produkt- oder Dienstleistungssortiment zu gestalten.
- Waren zu kategorisieren.
- Angebote zu präsentieren.
- Waren- und Wertströme zu überwachen.
- Verkaufspreise zu kalkulieren.

AUSBILDUNGSDAUER:

3 Jahre





Diese regionalen (IT)-Unternehmen suchen dich!

Hast du für dich passende IT-Ausbildungsberufe gefunden, dann geht's jetzt los. Bewirb dich! Auf den folgenden Seiten findest du viele regionale Unternehmen, die dich kennenlernen möchten!



01

BPV GMBH

Anzahl Beschäftigte: ca. 100
davon in der IT: ca. 20

Anzahl Azubis: 7
davon in der IT: 3

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement

Mediengestalter/in *digital und print*

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika

**ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN**

Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Die BPV Gruppe ist ein Dienstleistungsunternehmen mit derzeit ca. 100 Mitarbeitenden, das ganzheitliche IT-Lösungen im Bereich Telekommunikation anbietet. Das Unternehmen vertreibt flexible Lösungen für individuelle Anforderungen im Bereich IT-Services, Hardwaremanagement und Vertragsmanagement.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

Nina Wagner
 02303 94233-48
 nina.wagner@bpvgruppe.de

KONTAKT

Heinrich-Hertz-Str. 3
59423 Unna

www.bpvgruppe.de

SOCIAL MEDIA

/bpvgmbh
 /bpvgmbh
 /bpvgmbh



02

BROCKHAUS AG

Anzahl Beschäftigte: 124
davon in der IT: 100

Anzahl Azubis: 8
davon in der IT: 8

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung

Kaufmann/frau
für Digitalisierungsmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika,
Duales Studium

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Ja

ÜBER UNS

Als IT-Dienstleister mit über 30 Jahren Erfahrung berät die BROCKHAUS AG Kunden bei der Digitalisierung von Geschäftsprozessen und entwickelt individuelle und leistungsstarke Software.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

Björn Merschmeier
 0231 9875-780
 talents@brockhaus-ag.de

KONTAKT

Pierbusch 17
44536 Lünen
 www.brockhaus-ag.de

SOCIAL MEDIA

/BROCKHAUSAG1



Ruhrwirtschaft – Interview

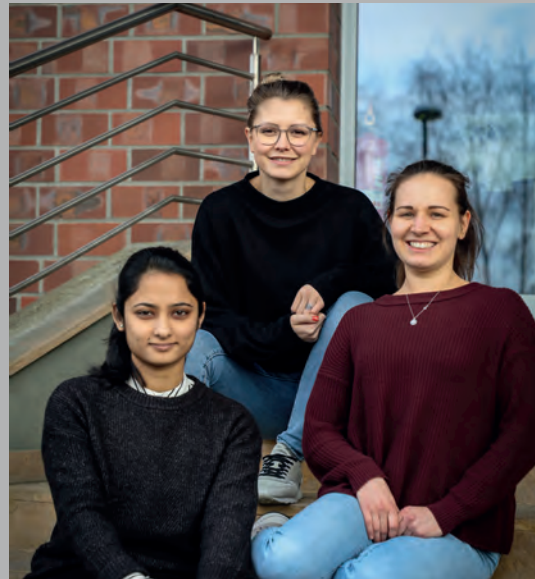
Brockhaus AG

Die BROCKHAUS AG mit Hauptsitz in Lünen berät seit 1988 erfolgreich bei der Digitalisierung von Geschäftsprozessen und entwickelt individuelle und leistungsstarke Software.

Beim Great Place to Work® Wettbewerb „Deutschlands Beste Arbeitgeber 2020“ erreichte sie den 24. Platz in der Kategorie der Unternehmen mit 50-250 Mitarbeitenden. Zu dem jungen Team des IT-Dienstleisters gehören auch Dipanjana Chaudhuri, Nicole Orschulik und Julia Rick. Die drei sind auf ganz unterschiedlichen Wegen zur BROCKHAUS AG gekommen, verfolgen aber alle das gemeinsame Ziel, junge Frauen für die IT zu begeistern.

Drei junge Frauen, die alle in der IT-Branche beschäftigt sind, das ist ja immer noch ein eher untypisches Bild. Wie seid ihr denn zu einem Beruf in der IT-Branche und speziell zur BROCKHAUS AG gekommen?

JULIA Ich habe mich schon in der Kindheit mit Computern befasst und hatte schon immer Interesse an Technik und Informatik. Nach dem Studium der Praktischen Informatik habe ich dann online nach passenden Ausschreibungen in der Region geschaut und bin schnell auf die BROCKHAUS AG gestoßen. Derzeit bin ich als IT Consultant für Individualsoftwarelösungen zuständig.



↑ Die drei jungen Frauen, die in der IT-Branche durchgestartet sind.

NICOLE Ich bin über einen Bekannten, der hier schon lange selbst glücklicher Mitarbeiter ist, zur BROCKHAUS AG gekommen. Als Business Analystin unterstütze ich Kundenprojekte im Außendienst. Während meines Wirtschaftsstudiums wusste ich allerdings noch nicht, dass es mal ein Beruf in der IT-Branche werden wird.

DIPANJANA Ich habe bereits in Indien als Softwaretesterin gearbeitet. Nach meinem Umzug nach Deutschland habe ich viele Jobmessen besucht und dort eine Recruiterin der BROCKHAUS AG kennengelernt. Für mich hat es sofort gepasst, sodass ich mich anschließend direkt beworben habe.



Was macht den Arbeitgeber besonders?

JULIA An meiner Arbeit gefällt mir vor allem die Vielfalt. Zurzeit bin ich in vier verschiedenen Projekten tätig, in denen unterschiedliche Technologien eingesetzt werden.

NICOLE Bei uns wird viel Wert auf den Community-Gedanken gelegt. Wir haben regelmäßig die Möglichkeit, an gemeinsamen Aktivitäten teilzunehmen. Super ist auch unsere aktive Mittagspause, in der wir Sportangebote wahrnehmen können. Auch auf die Vereinbarkeit von Familie und Beruf wird bei uns viel Wert gelegt. Um speziell Frauen einen Einblick in die IT-Branche zu geben, engagieren wir uns jedes Jahr beim GirlsDay, besuchen reine Frauen-Messen und beteiligen uns in Kooperation mit den Hochschulen an gesonderten Angeboten für Studentinnen.

Welche Wege werden noch gegangen, um junge Frauen für die IT-Branche zu begeistern?

DIPANJANA Unabhängig vom normalen Personalmarketing haben wir noch eine zweite Karriereseite: „Space-IT-up“. Diese Kampagne ist gezielt für junge Leute vor dem Berufseinstieg. Auf dieser Karriereseite findet man nur unsere eigenen Mitarbeitenden, die kurz vorgestellt werden. Dabei sieht man auch die Diversität in unserem Team, das heißt man sieht die verschiedenen kulturellen Hintergründe, Männer und Frauen jedes Alters. Wir wollen unsere Diversität nach außen tragen, damit sich auch jeder angesprochen fühlt.

Die BROCKHAUS AG tut also viel für ihre Mitarbeitenden. Müsste sich denn generell noch was in der IT-Branche ändern?

JULIA Wir haben einen Frauenanteil von rund 22 Prozent, der knapp über dem Durchschnitt in der IT-Branche liegt. Ich denke, es ist also immer noch ein gesellschaftliches Problem, dass Frauen und Männer unterschiedlich betrachtet werden.

NICOLE Ja genau, ich glaube, das ist vor allem eine Frage des Imagewechsels. Man muss von dem typischen Bild des Informatikers wegkommen, denn Technikaffinität verknüpft man leider immer noch mehr mit Männern als mit Frauen.

Eine letzte Frage noch: Was ratet ihr jungen Frauen, die Fuß in der IT-Branche fassen möchten?

DIPANJANA Sie sollten geduldig und mutig sein und auf jeden Fall auch mal „über den Tellerrand schauen“. Die IT ändert sich ständig. An einem Tag läuft die Version, am nächsten Tag funktioniert diese Version nicht mehr. Man muss also umdenken können und flexibel sein. Und am Ende manchmal auch einfach bei den Kolleg/innen nach Hilfe fragen können.

JULIA Meiner Meinung nach kommt es in der IT weniger auf das richtige Studium oder die Ausbildung an. Am wichtigsten ist die Begeisterung für die Prozesse und ein bisschen Talent schadet natürlich auch nicht. Jungen Frauen rate ich also einfach mal in IT-Berufe reinzuschnuppern und vielleicht entdeckt ja die eine oder andere eine neue Leidenschaft für sich.

Bildnachweis: IHK zu Dortmund/Schaper

Hinweis: Das Interview führten Jasmin Neuradt und Annika Schneider. Es wurde im Februar vor Ausbruch der Corona-Pandemie geführt. Abgedruckt aus der „Ruhr Wirtschaft“ April mit freundlicher Genehmigung der IHK zu Dortmund.





03

CREIOS GMBH

Anzahl Beschäftigte: 10
davon in der IT: 8

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen


ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Werkstudierendentätigkeit,
Duales Studium

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL- ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen,
Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife



DUALES STUDIUM

Nein


ÜBER UNS


Die creios GmbH befindet sich seit 2012 in Selm. Das Geschäftsfeld umfasst Full-Service-Dienstleistungen in den Bereichen Business- und IT-Consulting. Dabei liegen die Kernkompetenzen in der Planung und Umsetzung von Software.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN



 02592 92700
 jobs@creios.net

KONTAKT

 Ludgeristr. 13
59379 Selm

 www.creios.net

SOCIAL MEDIA

 /CREIOS.GmbH
 /CREIOS GmbH



04

GEA FARM TECHNOLOGIES GMBH

Anzahl Beschäftigte: 710
davon in der IT: 32

Anzahl Azubis: 26
davon in der IT: 4

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung
(nur in Kombination mit dem Dualen Studium)

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika


ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika,
Duales Studium

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL- ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen

MINDESTQUALIFIKATION

 Fachabitur oder Abitur




DUALES STUDIUM

Ja
(FH Dortmund, Dualer Studiengang
Softwaretechnik mit Ausbildung
Fachinformatiker/in)


ÜBER UNS


Die GEA Farm Technologies GmbH entwickelt und produziert am Standort Bönen Produkt- und Anwenderlösungen für Milchviehhalter zur professionellen Milchproduktion.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN


 Ludmilla Bergen
 02383 937469
 ludmilla.bergen@gea.com

KONTAKT

 Siemensstr. 25-27
59199 Bönen

 www.gea.com

SOCIAL MEDIA

 /geacareers



**KATHOLISCHER
HOSPITALVERBUND
HELLWEG**

05 05

**CHRISTLICHES KLINIKUM UNNA GMBH
MARIENKRANKENHAUS SOEST GMBH**

Anzahl Beschäftigte: 3.800

Anzahl Azubis: 550
davon in der IT: 5

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in

für Systemintegration

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen,
Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika,
Duales Studium

**ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN**

Freie Stellen im Unternehmen,
Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

Hauptschulabschluss

DUALES STUDIUM

Ja
(FH Dortmund, Dualer Studiengang
Softwaretechnik mit Ausbildung
Fachinformatiker/in)

ÜBER UNS

Der Katholische Hospitalverbund Hellweg hat etwa 3.800 Mitarbeitende. Dabei ist der Verbund in acht unterschiedlichen Einrichtungen entlang des Hellwegs zwischen Soest und Unna tätig. Dazu gehören Krankenhäuser, Wohn- und Pflegeheime, medizinische Versorgungszentren, eine Schule für Gesundheitsberufe, Servicegesellschaften und ein Hospiz. Die Ausbildung als Fachinformatiker/in für Systemintegration kann an den Standorten in Unna oder Soest absolviert werden.

RÜCKFRAGEN AN

David Schilling
 02303 100 - 2739
 d.schilling@hospitalverbund.de

**Bewerbungen bitte online
über unser Stellenportal:**

www.stellen.hospitalverbund.de

KONTAKT

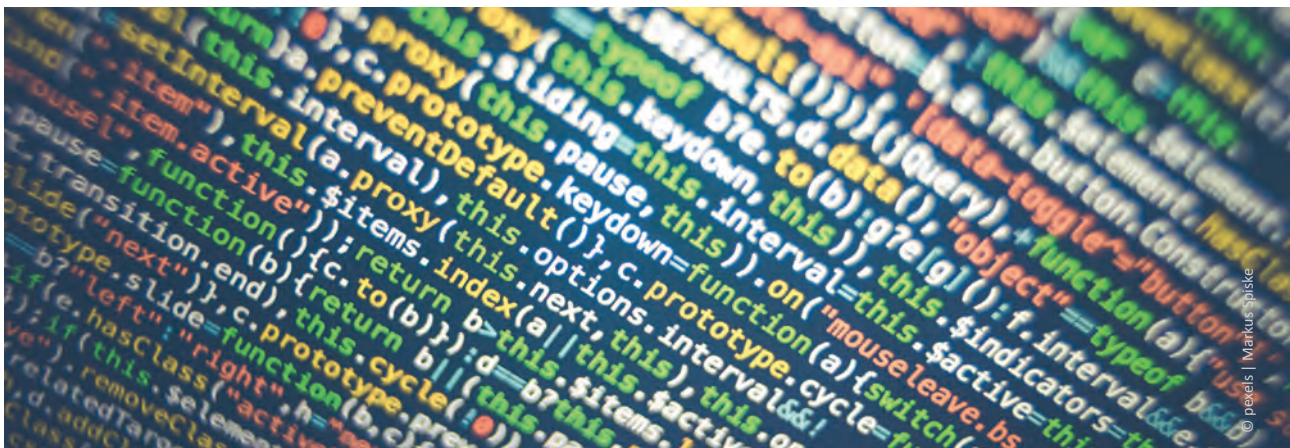
Obere Husemannstr. 2
59423 Unna

Widumgasse 5
59494 Soest

www.hospitalverbund.de

SOCIAL MEDIA

/hospitalverbund



© pexels | Markus Spiske



IV.SYS GESELLSCHAFT FÜR INNOVATIVE SYSTEME MBH

Anzahl Beschäftigte: 14
davon in der IT: 5

Anzahl Azubis: 4
davon in der IT: 2

AUSBILDUNGSBERUFE

IT-Systemelektroniker/in

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika, Einstiegsqualifizierungen für IT-Systemelektroniker/in

MINDESTQUALIFIKATION

💡 Realschulabschluss

DUALES STUDIUM

☒ Nein

ÜBER UNS

Die iv.sys GmbH wurde 2006 gegründet und ist als Entwicklerin, Herstellerin, Dienstleisterin und Großhändlerin von Netzwerkkomponenten am Markt präsent. Als ITK-Spezialistin bietet die iv.sys GmbH konzeptionelle Lösungen für Firmen- und Stadtnetze an.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

👤 Michael Kurrat
☎ 02303 258993-0
✉ michael.kurrat@ivsys.de

KONTAKT

🏠 Massener Str. 119
59423 Unna

🌐 www.ivsys.de

SOCIAL MEDIA

📘 /ivsys
🐦 /ivsys_gmbh
📷 /iv.sys_gmbh
📺 /ivsysGesellschaftfür
innovativeSystemembHUnna
✂ /companies/iv.sysgesellschaft-
fürinnovativesystemembh

O-Ton Azubi iv.sys



PATRICK CHMIELEWSKI, 28 JAHRE

IT-SYSTEM-ELEKTRIKER

Mein Weg, mein Ziel?

„Mein Ziel ist es, nach der Ausbildung weiterhin im IT-Bereich zu arbeiten.“

Warum dieses Ausbildung?

„Als IT-System-Elektroniker erwerbe ich eine zusätzliche Qualifikation im Bereich der Elektrotechnik. Das hat mich überzeugt.“

Meine Aufgaben?

„Ich spleiße Glasfaserverbindungen und messe diese Leitungen. Auch werte ich Messprotokolle aus und bearbeite diese.“

Mir gefällt am besten?

„... dass der Ausbildungsberuf so vielseitige Möglichkeiten bietet.“

Mein Tipp?

„Nimm dir genug Zeit, um dir zu überlegen, was du beruflich machen willst, verzweifle nicht bei der Suche und bleib am Ball!“



07

KIK TEXTILIEN UND NON-FOOD GMBH

Anzahl Beschäftigte: 29.000

Anzahl Azubis: 1.600
davon in der IT: 15

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung
für Systemintegration

Kaufmann/frau
für E-Commerce und für
Digitalisierungsmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN
Duale Berufsausbildungen, Praktika

**ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN**
Freie Stellen im Unternehmen

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

KiK hat sich seit seiner Gründung 1994 europaweit etabliert. Als europaweit agierendes Unternehmen und einer der größten Textil-Filialisten in Deutschland bietet es Ausbildungsplätze mit guten Übernahmechancen.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

Susanne Maletz
 02383 954646
 ausbildung@kik.de

KONTAKT

Siemensstr. 21
59199 Bönen
 www.kik.de/karriere

SOCIAL MEDIA

/kik.de
 /KiK_presse
 /kik.de

O-Ton Azubis KIK

(CARLA VELMEDEN, 21 JAHRE
KAUFFRAU IM E-COMMERCE

BASTIAN KARNEHL, 20 JAHRE
KAUFMANN IM E-COMMERCE

Unser Weg, unser Ziel?

„Nach der Ausbildung möchten wir uns weiterbilden, um beruflich aufzusteigen.“

Warum dieses Unternehmen?

„KiK Digital war eines der ersten Unternehmen, das den Beruf Kaufmann/-frau im E-Commerce angeboten hat und ist somit ein vielversprechender Chancen-Geber.“

Warum dieser Beruf?

„Der Onlinehandel ist die Zukunft. Wir lernen die Grundlagen im kaufmännischen Bereich und auch allerhand technisches Know-how und sind so später interessante Bewerber/innen.“

Unsere Aufgaben?

„Unser Aufgabenbereich ist sehr vielfältig. Dazu gehören Shopvisualisierungen, Kampagnenerstellung, Social Media Marketing, statistische Auswertung zum besseren Verständnis von Kund/innen und vieles mehr.“

Das gefällt uns am besten?

„..., dass die Ideen und Meinungen von uns Auszubildenden genauso gefragt sind, wie die der anderen Kolleg/innen.“

Unser Tipp?

„Sei offen für Neues! Lass dich von deinen Ideen inspirieren! Deine Meinung ist wichtig, denn nur so kannst du das Unternehmen voranbringen.“





KOMMUNIX

SOFTWARE, SYSTEME & BERATUNG

08

KOMMUNIX GMBH

Anzahl Beschäftigte: 45
davon in der IT: 37

Anzahl Azubis: 1
davon in der IT: 1

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten, Werkstudien-
dentätigkeit, Praktika, Duales Studium

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL- ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen
für Akademiker/innen

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Ja

ÜBER UNS

Die Kommunix GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen, das seit 30 Jahren Softwarelösungen für den kommunalen Verwaltungsbereich entwickelt und vertreibt. Die Softwareprodukte werden laufend den aktuellen technischen und gesetzlichen Anforderungen angepasst.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Elke Willingmann
 02303 254700
 elke.willingmann@kommunix.de

KONTAKT

Friedrich-Ebert-Str. 74
59425 Unna

www.kommunix.de



09

KREIS UNNA

Auszubildende: 68 Auszubildende
davon in der IT: 3

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung
und für Systemintegration

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Praktika, Duales Studium

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL- ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen

MINDESTQUALIFIKATION

Hauptschulabschluss

DUALES STUDIUM

Ja (Anzahl dualer Studienplätze: 1)
Bachelor of Arts – Verwaltungsinformatik
an der HSPV NRW (Bachelor of Science)

ÜBER UNS

Von „A“ wie Autozulassung bis „Z“ wie Zahnmedizinischer Dienst reichen die Aufgaben der Kreisverwaltung Unna. In allen Bereichen wird IT-gestützt gearbeitet, sodass den Mitarbeitenden der Zentralen Datenverarbeitung als Dienstleister/innen für die Kolleg/innen eine besondere Bedeutung zukommt, gerade im Hinblick auf die fortschreitende Digitalisierung.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Diana von der Heyde
 02303 272-111
 diana.vonderheyde@kreis-unna.de

KONTAKT

Friedrich-Ebert-Str. 17
59425 Unna

www.kreis-unna.de

SOCIAL MEDIA

/KreisUnna
 /kreis_UN
 /kreis_UN



NETCAT SYSTEMS GMBH

10

AUSBILDUNGSBERUFE

Kaufmann/frau

für IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Praktika

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-ABSOLVENT/INNEN

Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Die NetCat Systems GmbH ist ein europaweit tätiger Distributor und Reseller für IT-, ITK-, Telekommunikations- und Netzwerkprodukte, außerdem Produzent und Multi-Supplier.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Jörg Ridder
 02307 9610120
 joerg.ridder@netcatsystems.de

KONTAKT

Weißdornweg 2
59174 Kamen
www.netcatsystems.de



NETFLOH GMBH

11

Anzahl Beschäftigte: 7
davon in der IT: 7

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in

für Systemintegration

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Die Netfloh GmbH bietet als IT-Systemhaus Produkte, Lösungen und Dienstleistungen für Anforderungen der Infrastruktur an. Angefangen beim Consulting über die Planung, Durchführung bis hin zur Pflege von IT-Projekten.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Colin Stange
 02383 5888250
 colin.stange@netfloh.de

KONTAKT

Siemensstr. 56
59199 Bönen
www.netfloh.de

SOCIAL MEDIA

/netflohgmbh



REMONDIS®

IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

REMONDIS IT SERVICES GMBH & CO. KG

Anzahl Beschäftigte: 157
davon in der IT: 157

Anzahl Azubis: 10
davon in der IT: 10

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung
und für Systemintegration

Kaufmann/frau
IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Werkstudierendentätigkeit, Praktika,
Duales Studium

**ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN**

Freie Stellen im Unternehmen für
Akademiker/innen

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Ja
(Anzahl dualer Studienplätze: 2),
Duales Studium Softwaretechnik und
Duales Studium Systemtechnik an der
FH Dortmund

ÜBER UNS

Die REMONDIS IT Services GmbH & Co. KG entwirft, entwickelt und betreibt IT-Lösungen für nationale und internationale Gesellschaften der REMONDIS-Gruppe. Die Leistungen erstrecken sich über Prozessberatung, Projektleitung, Softwareentwicklung, Softwarevertrieb, Data-Management, Support, bis zu Infrastruktur und Netzwerk/Sicherheit.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

Sarah Lierz
 02306 1063781
 sarah.lierz@remondis.de

KONTAKT

Brunnenstr. 138
44536 Lünen

www.remondis-it.de

O-Ton Azubi Remondis

PAUL GELLISSSEN, 22 JAHRE
FACHINFORMATIKER FÜR SYSTEMINTEGRATION

Mein Weg, mein Ziel?

„Ich arbeite festangestellt bei REMONDIS als Fachinformatiker Systemintegration. Ich überlege, neben dem Beruf zu studieren. REMONDIS bietet viele Möglichkeiten, um mich dabei zu unterstützen.“

Warum dieses Unternehmen?

„Ich habe mein Schulpraktikum bei REMONDIS absolviert und war von der Atmosphäre im Team und der Arbeit begeistert.“

Mir gefällt am besten?

„..., wenn ich ein kompliziertes Problem verstanden und eine Lösung dafür gefunden habe.“

Mein Tipp?

„Mach ein Praktikum und kläre vorher, welche Abteilungen du dir anschauen möchtest. Nur so erhältst du Einblicke in mehrere Berufe.“





RHENUS ASSETS & SERVICES GMBH & CO. KG

Anzahl Beschäftigte: 750
davon in der IT: 230

Anzahl Azubis: 23
davon in der IT: 10

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in

*für Anwendungsentwicklung
für Systemintegration
für Daten- und Prozessanalyse
für digitale Vernetzung*

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika

**ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN**

Freie Stellen im Unternehmen,
Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Ja
(Anzahl dualer Studienplätze: 8),
Studiengänge: Software und Systemtechnik
und Wirtschaftsinformatik

ÜBER UNS

Als Logistikdienstleister mit ca. 33.000 Mitarbeitenden in über 40 Ländern managed die Rhenus Assets & Services GmbH & Co. KG komplexe Supply Chains und bietet ihren Kunden innovative Mehrwertdienste.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

Dennis Broßat
 02301 291475
 dennis.brossat@de.rhenus.com

KONTAKT

Rhenus Platz 1
59439 Holzwickede

www.rhenus.com

SOCIAL MEDIA

/rhenus.global
 /Rhenus Logistics
 /rhenus_karriere



© pexels | Olla Damilevich



SONEPAR DEUTSCHLAND INFORMATION SERVICES GMBH

Anzahl Beschäftigte: 120
davon in der IT: 100

Anzahl Azubis: 3
davon in der IT: 3

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in

*für Anwendungsentwicklung
für Systemintegration*


ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit,
Duales Studium
(nach der Ausbildung)

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL- ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen
für Akademiker/innen

MINDESTQUALIFIKATION

 Fachabitur, Abitur




DUALES STUDIUM

Nein


ÜBER UNS

Sonepar Deutschland gehört zur Sonepar-Gruppe, einem familiengeführten Unternehmen mit Sitz in Frankreich. Mit weltweit mehr als 3.000 Standorten in 48 Ländern und über 48.000 Mitarbeitenden kann sich Sonepar heute Marktführer im Elektrogroßhandel nennen.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN



 Denise Schallwig
 02301 9487-206
 denise.schallwig@sonepar.de

KONTAKT

 Natorper Str. 7
59439 Holzwickede

 www.sonepar.de

SOCIAL MEDIA

 /Sonepar Deutschland
 /Sonepar Deutschland



**PAUL VAHLE GMBH & CO. KG**

Anzahl Beschäftigte: 580

Anzahl Azubis: 45
davon in der IT: 3**AUSBILDUNGSBERUFE****Fachinformatiker/in**
*für Anwendungsentwicklung
und für Systemintegration***ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN***

Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE*Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit,
Praktika**ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN***Freie Stellen im Unternehmen
für Akademiker/innen**MINDESTQUALIFIKATION**

💡 Fachabitur

DUALES STUDIUM

☒ Nein

ÜBER UNS

Die VAHLE Group liefert individuelle Energie- und Datenübertragungssysteme für mobile Industrieanwendungen in den unterschiedlichsten Anwendungsgebieten. Das Unternehmen blickt auf eine lange Erfolgsgeschichte zurück, die bis heute von Pioniergeist, Innovationskraft und dem ausgeprägten Sinn für zukunftsweisende Technik geprägt ist.

** Aufgrund der aktuellen Covid-19-Situation behalten wir uns vor, Angebote auch kurzfristig zu ändern.*

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

👤 Kathrina Adelsberger
☎ 02307 704323
✉ karriere@vahle.de

KONTAKT

🏠 Westicker Str. 52
59174 Kamen

🌐 www.vahle.de

O-Ton Azubi VAHLE**KEVIN KUAS, 20 JAHRE****FACHINFORMATIKER FÜR ANWENDUNGSENTWICKLUNG****Mein Weg, mein Ziel?**

„Durch den Informatikkurs an der Schule wurde mein Interesse für das Thema geweckt. Ich habe mein Schulpraktikum im Bereich Fachinformatik absolviert. Danach war klar, dass ich in dem Beruf arbeiten möchte.“

Meine Aufgaben?

„Ich entwickle und warte das Intranet und entwickle Programme für interne Prozesse. Ich programmiere selbstständig Lösungen und präsentiere die Zwischenstände immer wieder den Verantwortlichen.“

Mir gefällt am besten?

„..., dass ich selbstständig arbeiten kann und Einblicke in die unterschiedlichen Bereiche des Unternehmens bekomme.“

Mein Tipp?

„Überlege dir, ob du mehr Wert auf Praxis oder Theorie legst. Wenn du mehr praktische Erfahrungen sammeln möchtest, dann ist eine Ausbildung eine gute Wahl. Weil die Technik sich immer weiterentwickelt, solltest du Spaß daran haben, dich weiterzubilden.“





*Den Durchblick
habe ich schon mal...*
**Jetzt fehlt nur noch die
passende Ausbildung!**



AGIL GMBH

16

Anzahl Azubis: 3
davon in der IT: 0

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

HTC Service ist Partner für individuelle IT-Lösungen und stellt zum Beispiel mit Serverumgebungen, Telefonanlagen, Netzwerkeinrichtungen, sowie Microsoft- und Linuxanwendungen die Funktionalität von Unternehmens-IT sicher. Beim Desktopmanagement übernimmt HTC Service unter anderem das Einrichten von Kommunikationslösungen oder das Installieren neuer Software.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

René König
 02941 9772-877
 bewerbung@agil-gruppe.de

KONTAKT

Ostenfeldmark 12
59557 Lippstadt

www.agil-htc.de



AHD GMBH & CO. KG

17

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
*für Anwendungsentwicklung
oder Systemintegration*

Kaufmann/frau

IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika

**ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN**

Freie Stellen im Unternehmen,
Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Ja

ÜBER UNS

Als Managed Services Provider setzt ahd auf 30 Jahre Erfahrung in der IT-Branche. Ahd entwickelt unter anderem IT-basierte Lösungen für Unternehmen, verknüpft firmeneigene IT mit öffentlichen Cloud-Services und modernisiert, erneuert und erweitert Unternehmens-IT-Infrastrukturen.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

Christin Kothe-Hallmich
 02938 9779-143
 Christin.Kothe-Hallmich@ahd.de

KONTAKT

Waterlappe 2
59469 Ense

www.ahd.de

SOCIAL MEDIA

/ahd.your.business



18

ARTADA GMBH

Anzahl Beschäftigte: 21
davon in der IT: 10

Anzahl Azubis: 1
davon in der IT: 1

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Tages- und Wochenpraktikum
(Bis zu 6 Wochen)

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeiten im Betrieb, Tages-/Wochenpraktikum (Bis zu 12 Wochen)

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-ABSOLVENT/INNEN

Berufseinstieg in den Bereichen IT und Vertrieb

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM Ja

ÜBER UNS

Das 1998 gegründete Unternehmen ARTADA GmbH hat sich auf die Beratung, Konzeption und Betreuung individuell angepasster Informationssysteme spezialisiert. Die Kernkompetenzen liegen dabei in den Bereichen IT-Sicherheit und -Infrastruktur.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Daniel Gade
 02922 9589-100
 jobs@artada.de

KONTAKT

Prozeptionsweg 5
59457 Werl

www.artada.de

SOCIAL MEDIA

/artadagmbh
 /artada-gmbh
 /Business-Service/ARTADA-GmbH-161644707200043



19

COMPUTER SOMMER GMBH

Anzahl Beschäftigte: 40
davon in der IT: ca. 30

Anzahl Azubis: 5
davon in der IT: 4

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung
und für Systemintegration

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Computer Sommer besteht seit 1989 und hat heute 40 Mitarbeitende. Das Leistungsspektrum ist auf Firmenkunden ausgerichtet und umfasst unter anderem Netzwerkservice, IT-Sicherheit und Managed Services. Außerdem werden im eigenen Verkaufsraum IT-Produkte und -Lösungen präsentiert. Zusätzlich können in der Werkstatt Garantiereparaturen durchgeführt werden.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Jennifer Riedel
 02941 28700
 jobs@compusom.de

KONTAKT

Erwitter Str. 151
59557 Lippstadt

www.computer-sommer.de

SOCIAL MEDIA

/Computer Sommer GmbH
 /computersommer
 /ComputerSommer
 /Computer Sommer GmbH
 /Computer Sommer GmbH



DOFFINÉ INTERNET-SERVICE

20

AUSBILDUNGSBERUFE

Mediengestalter/in digital und print

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Doffiné Internet-Service erstellt und pflegt Internetauftritte für Firmen aus der Region. Das Serviceangebot reicht dabei vom Beratungsgespräch über Homepageanalysen bis hin zur Webentwicklung und Support.

BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN

Peter Doffiné
 02938 808744
 info@doffine.de

KONTAKT

Unter den Heugärten 9
59469 Ense

www.doffine.de



FERBER-SOFTWARE GMBH

20A

Anzahl Beschäftigte: 125
davon in der IT: 90% mit IT-Background

Anzahl Azubis: 9
davon in der IT: 9

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika, Programmierwettbewerb, Projektstage in Kooperation mit Schulen, SHK-Tätigkeiten, Girls´Day

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb, Werkstudententätigkeit, Praktika
Duales Studium, Projektstage in Kooperation mit den Hochschulen/Universitäten

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen für Akademiker/innen, Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM Ja, 2 Plätze

(Studiengänge in den Bereichen angewandte Informatik und Wirtschaftsinformatik)

ÜBER UNS

Ferber-Software ist ein mittelständisches Softwarehaus, das sich innerhalb der letzten 30 Jahre erfolgreich mit seinem Nischenprodukt IKAROS zum Marktführer Deutschlands entwickelt hat. Unsere Markstellung, das technische Know-How und die Einsatzmöglichkeiten der Software sind Garant für sichere Arbeitsplätze, interessante Aufgabenstellungen und langfristige Perspektiven. Unsere 125 Mitarbeiter aus den Bereichen IT-Architektur, Softwareentwicklung, IT-Consulting und Support arbeiten mit Spaß am gemeinsamen Erfolg.

BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN

Elke Hinz
 02941 9665 123
 elke.hinz@ferber-software.de

KONTAKT

Konrad-Adenauer-Ring 10
59557 Lippstadt

www.ferber-software.de
 www.ferber-software.de/karriere

SOCIAL MEDIA

/ferbersoftware
 /ferbersoftware
 /company/12631456/
 /channel/UCB-O3DJs08ooxgZrSLtHcw
 /pages/ferber-softwaregmbh



HMC SYSTEMHAUS OHG

Anzahl Beschäftigte: 21
davon in der IT: 19

Anzahl Azubis: 3
davon in der IT: 3

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration
für digitale Vernetzung

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement
für Digitalisierungsmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Praktika, Ausbildungsplätze für
Studienabbrecher/innen

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL- ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Die HMC Systemhaus OHG ist seit über 20 Jahren für gewerbliche Kunden aus verschiedenen Branchen als Full-Service IT-Dienstleister tätig. Die Dienstleistungen erstrecken sich von der Planung über die Beschaffung bis hin zur Pflege der IT-Infrastruktur der Kunden. Die Servicetechniker/innen verfügen über einen hohen Qualifizierungsgrad und werden regelmäßig geschult und zertifiziert.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Janine Sosniak
 02941 978728
 j.sosniak@hmcplus.de

KONTAKT

Am Siek 18-22
59557 Lippstadt

www.hmcplus.de

SOCIAL MEDIA

/hmcplus
 /hmcplus
 /hmcplus
 /hmcplus



GEBRAUCHTMACS.DE GMBH

Anzahl Beschäftigte: 20
davon in der IT: 20

Anzahl Azubis: 1
davon in der IT: 1

AUSBILDUNGSBERUFE

IT-Systemelektroniker/in

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL- ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen
für Akademiker/innen

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Seit den 1990er Jahren ist Gebrauchtmacs.de national und europaweit einer der größten Anbieter für gebrauchte und generalüberholte Apple Computer, iPads, iPhones, Mac Zubehör und Software. Der Service beinhaltet Beratung vor und nach dem Kauf, speziell für Apple Hardware ausgebildete Techniker/innen, und Abwicklung von Anfragen und Bestellungen.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Michael Groth
 02921 342178
 michael.groth@maconline.de

KONTAKT

Bettinghauser Weg 6
59505 Bad Sassendorf

www.maconline.de

SOCIAL MEDIA

/maconline.de



MERSMANN PRUDLO

LÖSUNGEN MIT SYSTEM

23

MERSMANN PRUDLO GMBH

Anzahl Beschäftigte: 8
davon in der IT: 7

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Praktika

MINDESTQUALIFIKATION

Hauptschulabschluss

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

MERSMANN PRUDLO bietet seinen Kunden Leistungen rund um die EDV/IT, sowie Telefonie und Sicherheitstechnik an. Das Unternehmen betreut vom Client bis zum Server, realisiert Netzwerke und entwickelt Anwendungen.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Andreas Prudlo
 02921 321050
 bewerbung@mersmann-prudlo.de

KONTAKT

Giselherweg 6
59494 Soest

www.mersmann-prudlo.de

SOCIAL MEDIA

/mersmannprudlo

NETZkultur

24

NETZKULTUR GMBH

Anzahl Beschäftigte: 26
davon in der IT: 19

Anzahl Azubis: 8
davon in der IT: 6

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung und
für Systemintegration

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Die NETZkultur GmbH stattet Geschäftskunden mit der gesamten digitalen Ausstattung aus: von der selbst entwickelten Software für intelligente Büro-Organisation über Hosting bis zum EDV-Service ... alles aus einer Hand.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Ino Holling
 02941 272630
 kontakt@netzkultur.de

KONTAKT

Hansastraße 23
59557 Lippstadt

www.netzkultur.de

SOCIAL MEDIA

/NETZkultur



PROTECTONE

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration
für digitale Vernetzung

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement
für E-Commerce

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Praktika


ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen,
Einstiegs- und Traineeprogramme



MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife


DUALES STUDIUM Nein


ÜBER UNS protectONE® ist spezialisiert auf die Planung, den Aufbau und den Betrieb von sicheren und leistungsfähigen Applikations- und Netzwerkinfrastrukturen. Unternehmen und Organisationen bietet protectONE® ein breites Spektrum an IT-Security-Services. Zudem werden MSP und Cloudservices angeboten.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN


 Rafael Gödde
 0178 2778004
 rg@protectONE.net

KONTAKT

 Sappenberg 10
59581 Warstein

 www.protectONE.de
www.protectONE.net

SOCIAL MEDIA

 /protectONE.net



Sparkassen IT-Service GmbH

S-IT-SERVICE GMBH

Anzahl Beschäftigte: 35
davon in der IT: 20

Anzahl Azubis: 5
davon in der IT: 5


AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Praktika

MINDESTQUALIFIKATION

 Fachoberschulreife



DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS


Die Sparkassen IT-Service GmbH ist IT-Dienstleister für die Sparkassen in der Hellweg-Region. Seit über zehn Jahren unterstützt das Unternehmen mit über 30 Mitarbeitenden die Sparkassen in verschiedenen Fachbereichen.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

 Wanda Niermann
 wanda.niermann@s-it-service.de

KONTAKT

 Markt 3-5
59494 Soest

 www.s-it-service.de



27

SCHIEFFER GMBH & CO. KG

Anzahl Beschäftigte: 240
davon in der IT: 7

Anzahl Azubis: 21
davon in der IT: 1

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Als Familienunternehmen mit über 500 Mitarbeitenden entwickelt Schieffer Komponenten und Systeme aus Kautschuk und Kunststoff sowie Hydraulikleitungen. Das Know-how resultiert aus der Zusammenarbeit mit nationalen und internationalen Kunden.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Eva Hemmer
 02941 755-423
 hemmer@schieffer.de

KONTAKT

Am Mondschein 23
59557 Lippstadt

www.schieffer-group.com

SOCIAL MEDIA

/schieffer.karriere



28

VOLKSBANK HELLWEG EG

Anzahl Beschäftigte: 260
davon in der IT: 4

Anzahl Azubis: 25
davon in der IT: 2

AUSBILDUNGSBERUFE

Kaufmann/frau
für Digitalisierungsmanagement

Kaufmann /frau
für E-Commerce

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Praktika

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-ABSOLVENT/INNEN

Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Die Volksbank Hellweg ist Partnerin für den privaten und gewerblichen Mittelstand im Kreis Soest. Mit 25 Auszubildenden gehört sie zu den erfolgreichsten Volksbanken in NRW.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Katharina Schrewe
 02921 393-285
 katharina.schrewe@volksbank-hellweg.de

KONTAKT

Westenhellweg 1
59494 Soest

www.volksbank-hellweg.de

SOCIAL MEDIA

/Volksbank Hellweg eG
 /volksbank_hellweg_eg



*Mein Computer ist
immer dabei
– 24/7!*



29

ADC ELEKTRONIK GMBH

Anzahl Azubis: 4
davon in der IT: 2

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
*für Anwendungsentwicklung
und für Systemintegration*

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

ADC Elektronik stellt Systeme (Hardware und Software) zum Thema Zeiterfassung und Zugangskontrolle her und vermarktet diese Systeme in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Die Softwarelösungen umfassen Windows-, Web- und Smartphone-Anwendungen.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Martin Ludwig
 02381 915910
 mludwig@adc-elektronik.de

KONTAKT

Östingstr. 13b
59063 Hamm

www.adc-elektronik.de

CS Parts Logistics GmbH



30

CS PARTS LOGISTICS GMBH

Anzahl Beschäftigte: 477
davon in der IT: 4

Anzahl Azubis: 14
davon in der IT: 1

AUSBILDUNGSBERUFE

Kaufmann/frau
für Digitalisierungsmanagement

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Die CS Parts Logistics GmbH betreibt in Hamm ein modernes Logistikzentrum, von dem aus sämtliche CLAAS-Kunden, -Händler und -Läger im In- und Ausland mit Ersatzteilen für Erntemaschinen und Traktoren versorgt werden. Hunderttausende Artikel werden in den zum Teil vollautomatischen Lagerbereichen vorgehalten. Barcodesystem, Datenfunk und modernste Verladeeinrichtungen optimieren den Betrieb.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Thorsten Hoppe
 02388 303-123
 thorsten.hoppe@csparts.de

KONTAKT

Kranstr. 40
59071 Hamm-Uentrop

www.stute.de



HELI NET TELEKOMMUNIKATION GMBH & CO. KG

Anzahl Azubis: 2
davon in der IT: 2

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Anwendungsentwicklung
für Systemintegration

IT-Systemelektroniker/in

Mediengestalter/in digital und print

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-ABSOLVENT/INNEN

Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

Fachabitur

DUALES STUDIUM Nein

ÜBER UNS

Die HeLi NET Telekommunikation GmbH & Co. KG ist ein Tochterunternehmen verschiedener Stadtwerke der Hellweg-Lippe-Region. Leitungsgebundene Kommunikationsdienste, richtfunkgestützte Verbindungen, Mehrwertdienste und Hotspots bis zu übergreifendem City-WLAN gehören zum Leistungs-Portfolio.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Beatrix Richard
 02381 8741080
 richard@helinet.de

KONTAKT

Hafenstr. 80-82
59067 Hamm

www.helinet.de



MUNK GMBH

Anzahl Azubis: 6
davon in der IT: 1

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-ABSOLVENT/INNEN

Freie Stellen im Unternehmen

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM Nein

ÜBER UNS

Die Munk GmbH ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen und liefert seit über 50 Jahren weltweit maßgeschneiderte Stromversorgungslösungen für industrielle Anwendungen.

BEWERBUNGEN/ RÜCKFRAGEN AN

Armin Kreyenbaum
 02385 74-0
 ak@munk.de

KONTAKT

Gewerbepark 8 + 10
59069 Hamm

www.munk.de

SOCIAL MEDIA

/munkgmbh



33

STADT HAMM

Anzahl Beschäftigte: 2.626

Anzahl Azubis: 118
davon in der IT: 5**AUSBILDUNGSBERUFE****Fachinformatiker/in***für Systemintegration***ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN**

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Praktika, Duales Studium

MINDESTQUALIFIKATION

💡 Hauptschulabschluss

DUALES STUDIUM Ja
(Bachelor of Arts, Verwaltungsinformatik, HSPV)**ÜBER UNS**

Ausbildung bei der Stadt Hamm heißt: Sinnvolles tun und Wege ebnen lernen. Für neue Ideen in Ihrer Stadt und die eigene Karriere – bei einem der besten Ausbilder Deutschlands. Worauf Du dich freuen kannst? Mehr ausprobieren. Mehr Teamspirit. Mehr gestalten. Mehr an die Hand genommen werden. Mehr erleben. Bedeutend besser. Arbeiten bei der Stadt Hamm.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**👤 Frau Welsch
☎ 02381 173244
✉ welsch@stadt.hamm.de**KONTAKT**🏠 Theodor-Heuss-Platz 16
59065 Hamm🌐 www.hamm.de/ausbildung**SOCIAL MEDIA**📘 /Stadt Hamm
📷 /hamm_elephantastisch

34

STADTWERKE HAMM GMBHAnzahl Beschäftigte: 868
davon in der IT: 30Anzahl Azubis: 55
davon in der IT: 2**AUSBILDUNGSBERUFE****Fachinformatiker/in***für Anwendungsentwicklung
für Systemintegration***ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN**

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDEAbschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika**ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-
ABSOLVENT/INNEN**Freie Stellen im Unternehmen,
Einstiegs- und Traineeprogramme**MINDESTQUALIFIKATION**

💡 Fachabitur

DUALES STUDIUM Nein**ÜBER UNS**

Die Stadtwerke Hamm sind Anbieter von Strom, Erdgas, Wärme und Trinkwasser und betreiben den Öffentlichen Personennahverkehr, den Hafen und die Bäder in Hamm. Zum Ausbildungsangebot zählen sowohl Berufe mit technischem oder kaufmännischem Schwerpunkt als auch Dienstleistungsberufe.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**👤 Andreas Thiem
☎ 02381 274-1091
✉ a.thiem@stadtwerke-hamm.de**KONTAKT**🏠 Südring 1
59065 Hamm🌐 www.stadtwerke-hamm.de**SOCIAL MEDIA**📘 /ausbildung.swh
📷 /stadtwerke_hamm



SYSTEMHAUS CRAMER GMBH

Anzahl Beschäftigte: 100
davon in der IT: 70

Anzahl Azubis: 11
davon in der IT: 11

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in
für Systemintegration

Kaufmann/frau
für IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

MINDESTQUALIFIKATION

Fachoberschulreife

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

Die Systemhaus Cramer GmbH besteht seit über 25 Jahren und ist ein inhabergeführtes Unternehmen. Dort ist das Systemhaus nicht nur der Name, sondern auch Programm. In diesem Unternehmen erhalten Kunden von der ersten Idee bis zur fertigen Infrastruktur alles aus einer Hand. Mit kreativen und ergebnisorientierten Lösungen wird für Sicherheit und optimierte Prozesse gesorgt. Im Fokus liegt die Unterstützung der Kunden, damit sie sich auf ihre Arbeit konzentrieren können.

**BEWERBUNGEN/
RÜCKFRAGEN AN**

Thomas Valentin
 02381 97385-14
 thomas.valentin@systemhaus-cramer.de

KONTAKT

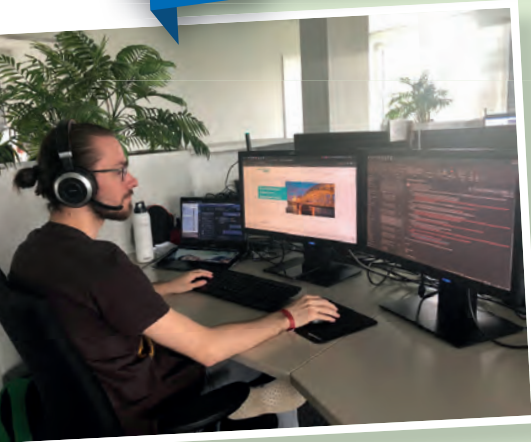
Herbert-Rust-Weg 8
59071 Hamm

www.systemhaus-cramer.de

SOCIAL MEDIA

/systemhaus.cramer

O-Ton Azubi Systemhaus Cramer



VINCENT PICH, 22 JAHRE

FACHINFORMATIKER FÜR SYSTEMINTEGRATION

Mein Weg, mein Ziel?

„Schon während der Schule habe ich mich für Computer, Netzwerke und Technik interessiert und die Leistungskurse Informatik und Mathematik belegt und anschließend eine Ausbildung zum Fachinformatiker Systemintegration begonnen.“

Meine Aufgaben?

„Ich leiste bei Kunden, die unsere Technik-Hotline anrufen, First-Level Support. Wenn die Fernwartung nicht möglich ist oder Hardware installiert werden muss, fahre ich zum Kunden. Auch die Wartung und Aktualisierung von Systemen gehört zu meinen Aufgaben.“

Mir gefällt am besten?

„..., dass es durch die zahlreiche Kundschaft, die verschiedenen Arbeitsumgebungen und Infrastrukturen nie langweilig wird und ich viel lerne.“

Mein Tipp?

„Wenn du Interesse an Computern, Servern und Netzwerktechnik hast und Kontakt zu Kunden nicht scheust, ist eine Ausbildung zum/r Fachinformatiker/in Systemintegration genau das Richtige. Nur so erhältst du Einblicke in mehrere Berufe.“



voixen

VOIXEN GMBH

36

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in

für Anwendungsentwicklung
für Systemintegration
für Daten- und Prozessanalyse

Kaufmann/frau

für IT-Systemmanagement

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Praktika

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-ABSOLVENT/INNEN

Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

💡 Abitur

DUALES STUDIUM

Nein

ÜBER UNS

voixen bietet eine webbasierte Sprachanalyse-Software sowie digitale Coaching- und Bewertungsbögen aus Deutschland. voixen hilft Unternehmen, den Kundenservice zu verbessern, Marktpotenziale zu erkennen und den Vertrieb erfolgreicher zu gestalten.

BEWERBUNGEN/RÜCKFRAGEN AN

👤 Ralf Mühlenhöver
☎ 030 5683 7800
✉ ralf@voixen.com

KONTAKT

🏠 Hamtec Gebäude 4
Münsterstr. 5
59065 Hamm

🌐 www.voixen.com

SOCIAL MEDIA

✉ /voixengmbh
f /voixen
in /voixen

ZEDACH eG

ZEDACH EG – ZENTRALGENOSSENSCHAFT DES DACHDECKERHANDWERKS

37

Anzahl Beschäftigte: 55
davon in der IT: 25

Anzahl Azubis: 3
davon in der IT: 1

AUSBILDUNGSBERUFE

Fachinformatiker/in

für Anwendungsentwicklung
für Systemintegration

ANGEBOTE FÜR SCHÜLER/INNEN

Duale Berufsausbildungen, Praktika

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Abschlussarbeiten im Betrieb,
Werkstudierendentätigkeit, Praktika

ANGEBOTE FÜR HOCHSCHUL-ABSOLVENT/INNEN

Einstiegs- und Traineeprogramme

MINDESTQUALIFIKATION

💡 Fachabitur

DUALES STUDIUM

Ja

ÜBER UNS

Mit mehr als 2.400 Mitarbeitenden ist die 1963 gegründete ZEDACH-Gruppe Marktführer im Bedachungshandel. Die Gruppe bietet ihren Einzelgenossenschaften eine Plattform für Ausrichtung, Abstimmung und gemeinsame Dienstleistungen für Mitglieder, Kunden und die Industrie.

BEWERBUNGEN/RÜCKFRAGEN AN

👤 Markus Jüngst
☎ 02385 9353616
✉ markus.juengst@zedach.eu

KONTAKT

🏠 Humpertshof 2
59069 Hamm

🌐 www.zedach.eu



Perspektive?
*Ich programmiere
meine Zukunft selber.*

Dein Einstieg in die IT-Branche mit einem Studiengang in der IT

Oder könnte ein Studium vielleicht der richtige Weg für dich sein? Auch hier gibt es tolle Angebote in der Region, die die aktuellen Anforderungen aufgreifen und dich für deinen beruflichen Werdegang vorbereiten.

HOCHSCHULE
HAMM-LIPPSTADT

Computervisualistik und Design

ABSCHLUSS

Bachelor of Science (B.Sc.)

REGELSTUDIUM

7 Semester

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Vollzeit, Teilzeit möglich

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Allgemeine Hochschulreife (Abitur),
Fachhochschulreife, Fachgebundene Hochschulreife,
Berufliche Qualifizierung

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Als „Bachelor of Science“ kannst du mit einem Masterstudium weitermachen, oder du gehst in die Praxis. Der Studiengang ist interdisziplinär ausgelegt und bietet die Möglichkeit zur Aufnahme einer Berufstätigkeit in verschiedenen Bereichen der Industrie, bei Dienstleistungsanbieter/innen, als Freiberufler/in sowie im Öffentlichen Dienst. Potenzielle Berufsfelder sind zum Beispiel Web Frontend Entwicklung, Spieleentwicklung oder Visuelle Effekte in der Film- und Fernsehproduktion.



CAMPUS

HOCHSCHULE HAMM-LIPPSTADT

HOCHSCHULE HAMM-LIPPSTADT

G

RÜCKFRAGEN AN

- Zenrale Studienberatung
59557 Lippstadt (Campus Lippstadt)
- 02381 8789-130
- studienberatung@hshl.de

KONTAKT

- Marker Allee 76-78
59063 Hamm (Campus Hamm)
Dr.-Arnold-Hueck-Str. 3

- www.hshl.de

SOCIAL MEDIA

- /Hochschule.Hamm.Lippstadt
- /HSHammLippstadt
- /hshammlippstadt
- /school/hochschule-hamm-lippstadt
- /net/hshl
- /user/hshammlippstadt



STUDIERN IN HAMM

Intelligent Systems Design

Angewandte Informatik und Soziale Medien

ABSCHLUSS

Bachelor of Engineering (B. Eng.)

REGELSTUDIUM

7 Semester

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Vollzeit, Teilzeit möglich; Präsenzstudium Vollzeit oder duale, ausbildungsintegrierte Variante

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Allgemeine Hochschulreife (Abitur), Fachhochschulreife, Fachgebundene Hochschulreife, Berufliche Qualifizierung

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Als „Bachelor of Engineering“ kannst du mit einem Masterstudium eine wissenschaftliche Karriere fortführen, oder du gehst in ein Unternehmen.

Eine weitere Option ist: Du machst dich selbstständig in Bereichen wie Softwareentwicklung, Mobile Computing oder als Embedded Systems Engineer. In der Industrie sind solche Fachleute in Branchen wie Kommunikation, Automobil- und Luftfahrtindustrie, Robotik, Medizintechnik oder Computer Security gesucht.

ABSCHLUSS

Bachelor of Science (B. Sc.)

REGELSTUDIUM

7 Semester

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Vollzeit, Teilzeit möglich

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Allgemeine Hochschulreife (Abitur), Fachhochschulreife, Fachgebundene Hochschulreife, Berufliche Qualifizierung

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Als „Bachelor of Science“ kannst du eine wissenschaftliche Karriere fortführen. Oder du arbeitest direkt als Informatiker/in in einem Unternehmen. Der Studiengang ist spezifisch auf das Thema Soziale Medien ausgerichtet. Für deine berufliche Laufbahn werden dir zum Beispiel als Web-Softwareentwickler/in oder technische/r Projektleiter/in viele Türen offenstehen.



O-Töne Studenten HSHL



JAMES WELSH, 23 JAHRE INTELLIGENT SYSTEMS DESIGN (ISD)

Wieso dieses Studium?

„Schon während der Schule hat mir der Informatikunterricht immer viel Spaß gemacht. Die Vorstellung, selber Apps oder Programme entwickeln zu können, fand ich spannend.“

Warum diese Hochschule?

„Die Hochschule Hamm-Lippstadt hat mich vor allem mit ihrer modernen Ausstattung überzeugt. Alle Seminarräume sind mit Touchscreens oder digitalen Whiteboards ausgestattet.“

Was lerne ich im Studium?

„Ich habe im Studium fast bei Null begonnen und die Grundlagen der Programmierung und Softwareentwicklung gelernt. Ich habe mich für den Schwerpunkt Mobile Computing entschieden und eine Web-App mit Angular, eine Android-App und auch eine iOS-App entwickelt.“

Was gefällt mir besonders?

„..., dass wir sehr engen und guten Kontakt zu unseren Professor/innen haben. Gerade in Projektarbeiten oder im Praxissemester ist das sehr hilfreich.“

Mein Tipp?

„Sucht euch während des Studiums eine Werkstudierendenstelle. So könnt ihr während der wissenschaftlichen Ausbildung Praxiserfahrung sammeln, die euch gleichzeitig auch an der Uni hilft.“

NILS REUTER, 30 JAHRE INTELLIGENT SYSTEMS DESIGN (ISD)

Wieso dieses Studium?

„Nach meinem Masterabschluss in Product und Asset Management, studiere ich nun Intelligent Systems Design. Denn für meinen Beruf ist es sehr wichtig, ein guter Programmierer zu sein.“

Was lerne ich im Studium?

„Durch meinen Schwerpunkt in Mobile Computing habe ich bereits viel im Bereich Web- und App-Entwicklung sowie aus den Bereichen IT-Sicherheit und Embedded Systems gelernt.“

Was gefällt mir am besten ?

„..., dass das Studium sehr praxisorientiert ist. Statt Klausuren werden in vielen Fächern semesterbegleitende Projekte erstellt. Hierdurch können wir das Gelernte direkt anwenden.“

Mein Tipp?

„Wenn du mehr über das Studium erfahren möchtest, bietet es sich an, mit Studierenden zu sprechen. Die meisten sind, was das Studium angeht, sehr auskunftsfreudig.“

➔ Du kannst dich auch gerne bei mir melden: 🌐 <https://www.hshl.de/junior-campus/zdi-schuelerlabor/>





Business Analytics

„Business Analytics vermittelt neue Einsichten in einer datengetriebenen Welt. Im Ergebnis führt eine datenbasierte Unternehmensführung zu besseren Entscheidungen in verschiedenen Anwendungsfeldern und damit zu einer Differenzierung gegenüber dem Wettbewerb.“

Prof. Dr. Jürgen Dahlhoff
Studiengangsleiter Business Analytics, SRH

ABSCHLUSS

Bachelor of Science (B. Sc.)

REGELSTUDIUM

6 Semester

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Präsenz in Vollzeit oder Duales Studium

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Allgemeine Hochschulreife (Abitur), fachgebundene Hochschulreife (fachgebundenes Abitur), Fachhochschulreife, Meisterprüfung oder eine Ausbildung mit mindestens dreijähriger Berufserfahrung

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Du erwirbst umfassende Kompetenzen und Kenntnisse in Betriebswirtschaftslehre und Business Analytics. Dadurch bist du in der Lage, Einstiegspositionen in Beratungs- und Wirtschaftsunternehmen zu finden und diese u.a. bei digital-basierten Problemstellungen zu unterstützen. Als IT-affine/r Mitarbeiter/in kannst du in Fachabteilungen, wie z. B. im Controlling, Marketing, Vertrieb oder Einkauf tätig sein oder du arbeitest als Experte für Business Analytics in IT-Abteilungen, z.B. als Business Analyst. Du hast die Grundlagen für den Einstieg in zahlreiche zukunftsfähige Arbeitsfelder und auch die Kompetenzen für die Aufnahme eines Masterstudiums.

SRH HOCHSCHULE IN NRW

H

UNSERE STUDIENBERATUNG

☎ 02381 9291-121

✉ Studienberatung.HSHA@srh.de

KONTAKT

🏠 Platz der Deutschen Einheit 1
59065 Hamm

🌐 www.srh-hochschule-nrw.de

SOCIAL MEDIA

📷 [/srh_nrw_hamm](https://www.instagram.com/srh_nrw_hamm)



CAMPUS SRH HAMM



Wirtschaftsinformatik Bachelor

ABSCHLUSS

Bachelor of Science (B. Sc.)

REGELSTUDIUM

7 Semester (Vollzeit)

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Vollzeit, Teilzeit, berufsbegleitend,
kooperatives/Duales Studium

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Fachhochschulreife

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Studierst du an der HAM Wirtschaftsinformatik, kannst du später als App- oder Software-Entwickler/in, IT-Berater/in, Controller/in oder zum Beispiel als Expert/in für IT-Sicherheit arbeiten.

Wirtschaftsinformatik Master

ABSCHLUSS

Master of Science (M. Sc.)

REGELSTUDIUM

3 Semester (Vollzeit)

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Vollzeit, Teilzeit, berufsbegleitend,
kooperatives/Duales Studium

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Qualifizierender Bachelor-Abschluss

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Erwirbst du nach dem Bachelor noch den Master, stehen dir Karrierechancen unter anderem als Softwareentwickler/in, Data Analyst/in, IT-Projektleiter/in oder IT-Berater/in offen.



O-Ton Studentin der FHAM

ALINA POSCHMANN, 20 JAHRE HANDELSMANAGEMENT UND E-COMMERCE

Wieso dieses Studium?

„Ich wollte schon immer etwas mit BWL – speziell Marketing und Vertrieb – machen. Logistik und E-Commerce spielen ebenfalls eine große Rolle. Das sind einfach super spannende Themen mit Zukunftsperspektive.“

Was gefällt mir am besten?

„..., dass die Präsenzphasen mit den Dozenten/innen interessant und interaktiv gestaltet sind. In Gruppenarbeit, die mir auch gut gefällt, erstellen wir einen eigenen Webshop oder gründen eine Firma. Vorträge und Ausflüge sind ebenfalls Teil des Unterrichts.“



Handelsmanagement & E-Commerce

ABSCHLUSS

Bachelor of Arts (B. A.)

REGELSTUDIUM

7 Semester (Vollzeit)

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Vollzeit, Teilzeit, berufsbegleitend,
kooperatives/Duales Studium

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Fachhochschulreife

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

An Unnas einziger Hochschule kannst du nach dem erfolgreichen Studien-Abschluss zum Beispiel als E-Commerce Manager/in, Web Analyst/in, Sales Manager/in oder als Handelsmanager/in arbeiten.



CAMPUS
FHAM IN UNNA

STUDIERN IM KREIS UNNA

Digital Transformation Management

ABSCHLUSS

Master of Science (M. Sc.)

REGELSTUDIUM

3 Semester (Vollzeit)

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Vollzeit, Teilzeit, berufsbegleitend,
kooperatives/Duales Studium

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Qualifizierender Bachelor-Abschluss

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Der englischsprachige Studiengang vermittelt Kenntnis der allgemeinen Betriebswirtschaft. Wesentlicher Schwerpunkt ist die angewandte Wirtschaftsinformatik. Dieses Wissen eröffnet dir ein breites Einsatzgebiet in der Wirtschaft.



FHAM – CAMPUS UNNA

RÜCKFRAGEN AN

Studierendenkanzlei

Fee Steffens

02303 97926360

Fee.Steffens@fham.de

KONTAKT

Heinrich-Werner-Platz 1
59427 Unna

<https://www.fham.de>

SOCIAL MEDIA

/ham_hochschule

/besserstudieren



Elektrotechnik

ABSCHLUSS

Bachelor of Engineering (B. Eng.)

REGELSTUDIUM

7 Semester

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

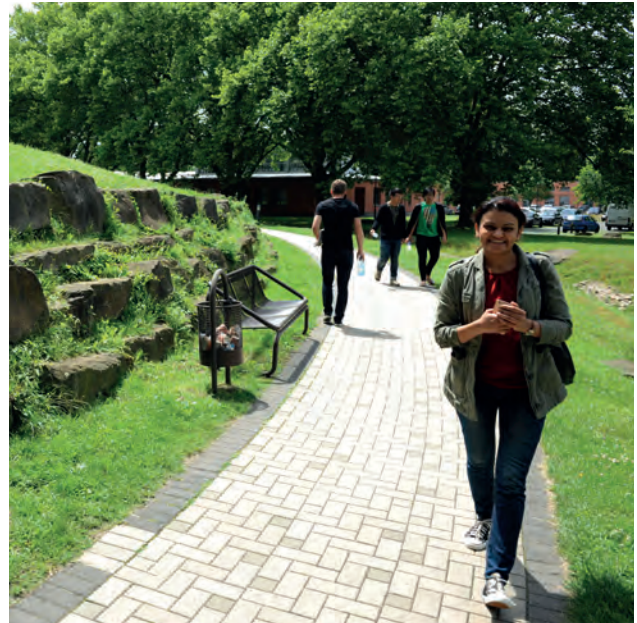
Präsenz in Vollzeit

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

NC-frei, keine Zulassungsbeschränkung, Fachhochschulreife, Allgemeine Hochschulreife (Abitur) oder eine als gleichwertig anerkannte Vorbildung

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Ohne E-Technik bewegt sich heute (fast) nichts mehr. Mit einem Studienabschluss als Bachelor of Engineering in der Elektrotechnik stehen dir die verschiedensten Berufsperspektiven und Karrieremöglichkeiten in vielen verschiedenen Branchen in der Industrie und Wirtschaft offen.



CAMPUS 
FACHHOCHSCHULE SÜDWESTFALEN

DIESER STUDIENGANG KANN AUCH:

1. dual praxisintegrierend in 8 Semestern zum Wintersemester (weitere Zugangsvoraussetzung: Praktikumsvertrag)
2. dual ausbildungsintegrierend in 9 Semestern zum Wintersemester (weitere Zugangsvoraussetzung: Ausbildungsvertrag)

STUDIERT WERDEN.



STUDIERN IM KREIS SOEST

Business Administration with Informatics



CAMPUS
FACHHOCHSCHULE SÜDWESTFALEN



ABSCHLUSS

Bachelor of Arts (B. A.)

REGELSTUDIUM

7 Semester

STUDIENBEGINN

Zum Wintersemester

STUDIENMODELL

Präsenz in Vollzeit (international und englischsprachig)

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

NC-frei: Keine Zulassungsbeschränkung, Fachhochschulreife, Allgemeine Hochschulreife (Abitur) oder eine als gleichwertig anerkannte Vorbildung, Nachweis der sprachlichen Eignung

TYPISCHE BERUFSFELDER UND ZUKÜNFTIGE BERUFLICHE AUSSICHTEN

Der englischsprachige Studiengang vermittelt Kenntnis der allgemeinen Betriebswirtschaft. Wesentlicher Schwerpunkt ist die angewandte Wirtschaftsinformatik. Dieses Wissen eröffnet dir ein breites Einsatzgebiet in der Wirtschaft.

FACHHOCHSCHULE SÜDWESTFALEN

RÜCKFRAGEN AN

Allgemeine Studienberatung Soest

Arp Hinrichs

02921 3783262

hinrichs.arp@fh-swf.de

Koordinatorin Duales Studium

Yvonne Fuchs

02921 3783344

fuchs.yvonne@fh-swf.de

KONTAKT

Lübecker Ring 2
59494 Soest

www.studieren-in-soest.de

SOCIAL MEDIA

/campus.soest

/karrieretag.soest



Dein Aufstieg in der IT-Branche

IM BERUF WEITERBILDEN ODER BERUFSBEGLEITEND STUDIEREN?

Du verfügst über eine abgeschlossene Berufsausbildung und/oder stehst bereits mit beiden Beinen im Berufsleben? Du interessierst dich für informationstechnische Systeme und könntest dir vorstellen, dich noch neben deiner beruflichen Tätigkeit weiterzubilden?



Aus- und Weiterbildungsgänge.

Neben den vorgestellten Studiengängen, die zum Teil in unterschiedlichen Modellen studiert werden können (dual, berufsbegleitend, etc.), gibt es noch andere Weiterbildungsmöglichkeiten, zum Beispiel eine Weiterbildung zum/r staatlich geprüften Informatiker/in.



HELLWEG BERUFSKOLLEG UNNA

A

Staatlich geprüfte/r Informatiker/in

DAUER

4 Jahre (8 Semester) in Abendform, der Unterricht findet an drei Abenden jeweils von 17:45 bis 21:00 Uhr statt.

MINDESTQUALIFIKATION

💡 Berufsausbildung in einem technischen Beruf mit entsprechendem Berufsabschluss und einschlägige Berufserfahrung von mindestens 5 Jahren

ABSCHLUSS

Der Abschluss berechtigt zum Studium an allen deutschen Hochschulen und ist einem Bachelorabschluss gleichgestellt. Weiterhin kann im Laufe der Ausbildung die Fachhochschulreife erworben werden.

TYPISCHE BERUFSFELDER

Staatlich geprüfte Informatiker/innen (früher Techniker/innen) verfügen über ein breites Spektrum beruflicher Qualifikationen, die sie zur Übernahme verantwortlicher mittlerer Führungsaufgaben in verschiedenartigen Industrie-, Handwerks- und Dienstleistungsbetrieben befähigen.

ANSPRECHPARTNER/IN

👤 Holger Keller
 ☎ 02303 27-1244
 ✉ Holger.keller@hellweg-bk.de

KONTAKT

🏠 Platanenallee 18
 59425 Unna

🌐 www.hbu.kreis-unna.de

SOCIAL MEDIA

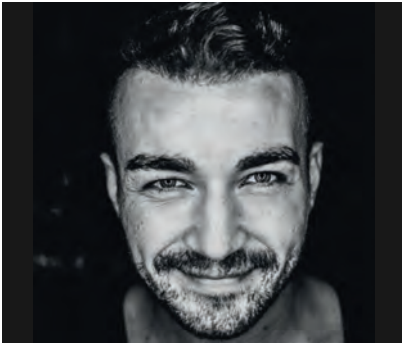
📷 /Hellweg Berufskolleg Unna



Dein Aufstieg in der IT-Branche durch dein eigenes Start-up

Wie du siehst, stehen dir für deine berufliche Zukunft in der IT-Branche viele verschiedene Karrierewege direkt vor der Haustür offen. Egal für welchen Weg du dich entscheidest, du hast immer auch die Möglichkeit, deine eigenen IT-Ideen nach oder auch parallel zur Ausbildung oder zum Studium umzusetzen. Viele der heutigen Innovationen sind aus der Start-up-Szene gekommen. Gründer/innen sind also entscheidende Innovationsmotoren! Wir haben für dich den erfolgreichen IT-Start-upper, Viktor Waal (SpotAR/Gastident), befragt, um das Thema für dich etwas genauer zu beleuchten. Wertvolle Tipps konnten wir ihm dabei auch noch entlocken!





VIKTOR WAAL
START-UPPER
SPOTAR UND GASTIDENT

WAS SAGT DER EXPERTE?

Es war noch nie so einfach zu gründen, wie heute

Heute bezeichnen sich viele junge Menschen als „digital natives“. Warum wurde aus dem „digital native“ Viktor Waal ein „digital professional“?

VIKTOR WAAL Weil mich die Leidenschaft, die ich mit Freunden für IT und Technik geteilt habe, nie losgelassen und immer begleitet hat. Dadurch, dass ich von klein auf dafür gebrannt habe, wusste ich schon immer, dass ich auch in diesem Bereich arbeiten will. Erst wollte ich Rechner „zusammenschrauben“, aber bin dann bei der Ausbildung zum IT-Systemkaufmann gelandet. Da konnte ich mich entwickeln und aus den gesammelten Informationen wirklich professionelles Know-how machen. Die Ausbildung war der entscheidende Schritt in den Beginn meiner Karriere in der IT-Branche. Auch das angefangene Duale Studium Wirtschaftsinformatik konnte mir lange nicht so viel Erfahrung bringen wie die Gespräche bei den Unternehmenskunden vor Ort im Außendienstvertrieb. Aus diesem Grund habe ich mich entschieden, das Studium abzubrechen und wieder zurück in den Vertrieb zu gehen.

Du und dein Geschäftspartner habt euch Augmented Reality (AR) als Geschäftsfeld ausgesucht. Warum?

VIKTOR WAAL Weil unsere Vision ist, dass AR der nächste evolutionäre Schritt der „Mensch-Maschine-Interaktion“ ist und in Zukunft bestimmen wird, wie wir mit Maschinen kommunizieren. Aktuell arbeiten wir mit Tastaturen und schauen auf Bildschirme, mit AR können wir aber die Realität nutzen und diese mit sinnvollen Informationen erweitern. Und wir werden nicht mehr auf Bildschirme gucken oder auf Tastaturen tippen, da die Sprache das Eingabemedium der Zukunft sein wird. AR hat uns schon zu Studienzeiten fasziniert und wir haben im Keller der FH Münster erste Prototypen gebaut. Das war ca. 2011, als die Technologie noch ganz frisch für Smartphones aufkam, aber noch lange nicht massenmarkt-tauglich war. Erst mit dem großen Hype von Pokémon Go und der damit einhergehenden medialen Aufmerksamkeit für AR, wussten wir, dass die Zeit reif ist.



© pixels | Lukas

Heute arbeitest du auch als Digitalisierungsscout und berätst kleine und mittlere Unternehmen bei der Digitalisierung ihrer Betriebe. In welchem Bereich siehst du den größten Nachholbedarf? Wo siehst du in Zukunft die besten Chancen für Start-Upper?

VIKTOR WAAL Tatsächlich noch in der Bereitschaft zu digitalisieren. Das hat sich zuletzt zwar sehr stark durch die Corona-bedingte Krise verändert und viele wurden zum Handeln gezwungen. Vorher hat es eben keinen Handlungsbedarf gegeben, weil die Geschäfte gut liefen, auch ohne Digitalisierung. Dies ist aber keine langfristige Strategie. Die besten Chancen haben neue Geschäftsmodelle, die gerade auf digitalen Plattformen aufkommen – vor allem Geschäftsmodelle, die sich auf B2B* fokussieren und kleinen und mittleren Unternehmen helfen, sich zu digitalisieren und neue Tools und Möglichkeiten schaffen. Es war noch nie so einfach, zu Gründen, wie heute! Tools, Initiativen wie Startup Teens, Bücher und Kurse sind so weit verbreitet, dass sich nun auch viele Gründungsinteressierte mit dem Thema auseinandersetzen können. Und für den Anfang braucht es nicht viel – außer einer Idee, einen Laptop und eventuell Mitstreiter/innen. Viele gute Initiativen wie das Gründerstipendium in NRW unterstützen die Vorhaben sogar.

Viele haben nur ein unklares Bild von dem, was die IT für Jobchancen und Gründungschancen bietet. Was empfehlst du Jugendlichen, die sich mit „irgendwas Digitalem“ selbstständig machen wollen?

VIKTOR WAAL Einfach machen und ausprobieren, dann kommt man schon irgendwie auf das, was einem wirklich liegt. Es gibt mittlerweile so viele Bücher über Start-Ups und digitale Geschäftsmodelle, zum Beispiel die Startup-Bibel „Lean-Startup“ von Eric Ries oder YouTube-Channels, Blogs etc., wo man Start-up-Persönlichkeiten folgen kann. Interessant sind natürlich auch Hubs, die in NRW verteilt sind (<https://dwnrw-hubs.de/hubs/>). Hubs bieten Start-ups den Raum, sich anzusiedeln und geben ihnen Nährboden zum Wachsen. Da gibt es oft Events und Vorträge, an denen man kostenlos teilnehmen kann. Ansonsten kann ich nur raten, einfach auszuprobieren sowie offen zum Netzwerken zu sein und mit so vielen Menschen wie es nur geht über seine Idee zu sprechen, um sich Feedback einzuholen.

* Kommt aus der Marketing-Fachsprache und steht für „business to business“. Hiermit werden Geschäftsbeziehungen zwischen Unternehmen bezeichnet, um sie von anderen geschäftlichen Beziehungen wie beispielsweise der Geschäftsbeziehung zwischen Unternehmen und Konsument/innen (B2C „business to consumer“) unterscheiden zu können.



TIPP: STARTUP TEENS

Falls du dich für unternehmerisches Denken und Handeln sowie Coding interessierst, könnten dich die Angebote von STARTUP TEENS interessieren.

Auf dem YouTube-Kanal lernst du coden und findest das Handwerkszeug zum Gründen - genauso wie bei On- und Offline-Events. Mehr als 900 ehrenamtlich tätige Mentor*innen helfen dir, Ideen zu entwickeln und umzusetzen und beim Businessplan-Wettbewerb kannst du 7x10.000 € gewinnen.

Weitere Informationen findest du hier:
www.startupteens.de oder QR-Code

SCAN MICH 



IMPRESSUM

Wir danken den teilnehmenden Unternehmen, Hochschulen und berufsbildenden Schulen für das in den Profilen und Interviews zur Verfügung gestellte Bild- und Textmaterial. Die Rechte liegen bei den Unternehmen, Hochschulen und berufsbildenden Schulen. Sie zeichnen auch für den Inhalt der Textbeiträge verantwortlich.

Weitere Fotos sind zur Verfügung gestellt von:

Prof. Dr.-Ing. Jan Pelzl, S. 11
Dr. rer. pol. Heike Stiepelmann, S. 13
IHK zu Dortmund/Schaper, S. 26 und 27
Viktor Waal, S. 65

Herausgeberin

Wirtschaftsförderungsgesellschaft für den Kreis Unna mbH
Friedrich-Ebert-Straße 19 | 59425 Unna
Internet: www.wfg-kreis-unna.de

Projektverantwortung

Lisa Rubbert, Wirtschaftsförderung Kreis Unna,
Projekt „Wissen schafft Erfolg“ | www.wissen-schafft-erfolg.nrw

Texte und Redaktion

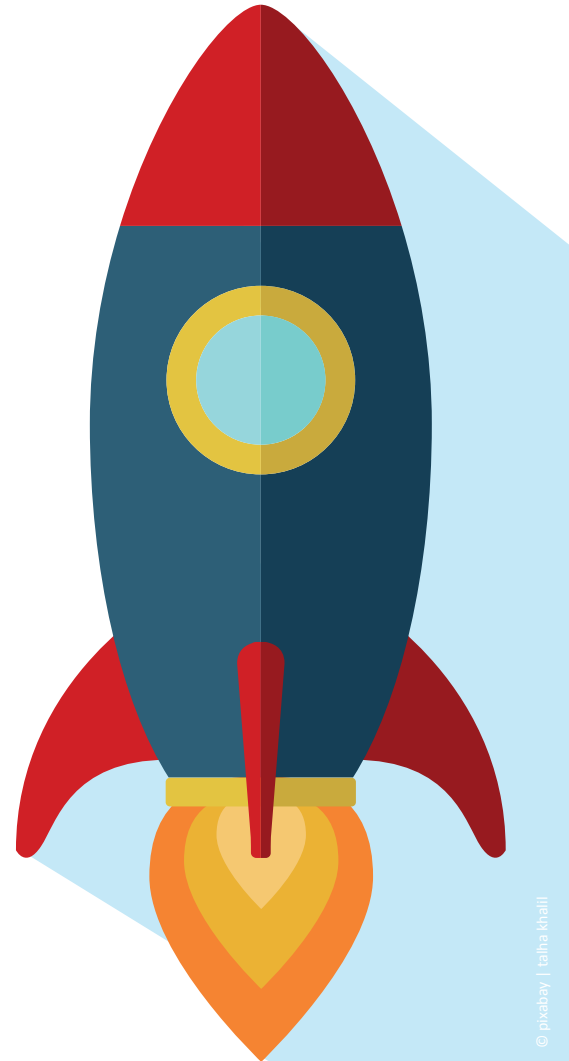
Lisa Rubbert, Elke Böinghoff, Ute Heinze

Lektorat | Laura Badura

Design & Layout

Diana Uhlmann
upmedia - ideen gestalten, Kamen | www.u-p-media.de

WIR WÜNSCHEN DIR NUN
VIEL ERFOLG AUF DEINER
IT-MISSION.



© pixabay | talha khalil

www.wissen-schafft-erfolg.nrw



Wirtschaftsförderungsgesellschaft
für den Kreis Unna mbH

Friedrich-Ebert-Straße 19
59425 Unna

Dieser Karrierekompass wird aus Mitteln des Europäischen Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE) und des Landes NRW gefördert.

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



EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung



EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung