



Duales Studium Angewandten Informatik in Kooperation mit der Hochschule RheinMain in Wiesbaden

IHR ARBEITGEBER

Die iMi digital GmbH gehört zur iMi Gruppe, die sich seit über 20 Jahren auf die Vermarktung von Unternehmen am POS, im Internet und im Außer-Haus-Markt spezialisiert hat. Mit rund 100 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen betreut die iMi Gruppe große Etats für namhafte Kunden, wie Opel, WAREMA, Essity, MISUMI, Schülerhilfe, Rotkäppchen-Mumm.

IHRE AUFGABEN

Im Unternehmen werden Sie komplexe webbasierte Software-Lösungen für unsere Kunden realisieren. Hierbei ist es erforderlich, dass bei Ihnen eine große Begeisterung für die gesamte Bandbreite aktueller Technologien herrscht. In unserem Entwicklerteam lernen Sie individuelle und innovative Lösungen für komplexe Web- und Mobile-Applikationen unter Nutzung von PHP, Frameworks (Individualprogrammierung) und Magento / TYPO3 / Contao (kundenspezifischer, modulare Erweiterungen) zu entwickeln.

IHR STUDIUM

Das Studium in der angewandten Informatik dauert 7 Semester und beginnt im Wintersemester 2019, Anmeldefrist 15.07.2019. Der Studiengang angewandte Informatik vermittelt ein anwendungsorientiertes, solides und breites Grundlagewissen zur Informatikausbildung. Dabei steht insbesondere die Entwicklung von Systemen aus den Bereichen Soft- und Hardware im Fokus des Studiums. Unser Kooperationspartner ist die Hochschule RheinMain in Wiesbaden. Sie können während Ihres Studiums zusätzlich die Ausbildung zum Fachinformatiker/in in Anwendungsentwicklung absolvieren, wenn du diesen Berufsabschluss nicht bereits schon verfügst. Nach Abschluss des dualen Studiums haben Sie den international anerkannten Abschluss Bachelor of Science. Auch ist es möglich im Anschluss das Masterstudium dual in unserem Unternehmen fort zu führen.

UNSERE ANFORDERUNGEN

- Fach-/Abitur mit dem Schwerpunkt Informatik, Naturwissenschaften oder Mathematik mit guten/sehr guten Ergebnissen und/oder abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung, Informatikkaufmann /-frau
- Kenntnisse in HTML, CSS, JavaScript, PHP, Linux-Kenntnisse
- Erfahrung mit Datenbanken (MySQL)
- Grundzüge der Objektorientierung
- Tiefgehendes Interesse und Begeisterung für Informations- und Kommunikationstechnologien
- Ausgeprägte Fähigkeit zu analytisch-abstraktem Denken
- Spaß an Teamarbeit sowie an selbstständiger Problemlösung
- Selbständige Arbeitsweise, Engagement und Belastbarkeit
- Ansprechende Umgangsformen und Zuverlässigkeit
- Dynamik und Aufgeschlossenheit, Interesse an mathematisch-technischen Aufgaben und Erfahrung mit elektronischen Medien
- Leidenschaft, Lernbereitschaft und eine schnelle Auffassungsgabe
- Mobilität und Flexibilität, sehr hohes Engagement und Teamgeist
- PKW-Führerschein

WAS BIETET IMI

- Zusammenarbeit mit internationalen, bekannten Kunden und Marken
- Fundierte Vermittlung von Fachkenntnissen mit hohem Qualitätsanspruch
- Duale Studiengänge mit attraktiven Kooperationshochschulen
- Branchenadäquate Vergütungsmodelle
- Toller Firmenstandort & angenehmes Arbeitsumfeld
- Mitarbeiterstammtisch, Firmenevents, Getränkeversorgung

iMi digital GmbH

Matheus-Müller-Str. 3
65343 Eltville am Rhein
Tel. (06123) 7936-0
Fax (06123) 7936-66
www.iMi.de

Geschäftsführer:
Thomas A. Liersch
Dr. Steffen Behler
HRB 25453
USt-IdNr. DE 275 601 833

Bankverbindung:
Nassauische Sparkasse Wiesbaden
IBAN DE67 5105 0015 0107 0800 79
BIC NASSDE55XXX

imi. EFFIZIENT VERMARKTEN.



RAHMENBEDINGUNGEN

Ab 01.07.2019 in Kooperation mit der Hochschule RheinMain in Wiesbaden

IHR ANSPRECHPARTNER

iMi digital GmbH
Frau Sandra-Marina Eck
06123 50 30-328

BEWERBUNG (inkl. Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse)

bitte online unter:
www.imi.de/karriere

iMi digital GmbH

Matheus-Müller-Str. 3
65343 Eltville am Rhein
Tel. (06123) 7936-0
Fax (06123) 7936-66
www.imi.de

Geschäftsführer:
Thomas A. Liersch
Dr. Steffen Behler
HRB 25453
USt-IdNr. DE 275 601 833

Bankverbindung:
Nassauische Sparkasse Wiesbaden
IBAN DE67 5105 0015 0107 0800 79
BIC NASSDE55XXX

imi. EFFIZIENT VERKÄUFEN.