



# Ausbildung

## Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung

In der Ausbildung wechseln sich Theorie- und Praxisphasen blockweise ab. Die Theorie vermitteln die Berufsschulen in Duisburg. Während der Praxisphasen kannst Du zusammen mit erfahrenen Kollegen und Kolleginnen an unserem Ausbildungsstandort Duisburg Dein gelerntest Wissen anwenden. Nach drei Jahren hast Du es mit dem erfolgreichen Ablegen der IHK-Prüfung geschafft.

## Duales Studium

### Wirtschaftsinformatiker B.Sc.

8 Semester beträgt die Regelstudienzeit. Während dieser Zeit bist Du 2 Tage in der Woche an der Uni. Drei Tage gehören der Praxis in unserem Ausbildungsstandort Duisburg. Das duale Studium ist „ausbildungsintegrierend“, d.h. es beinhaltet die Ausbildung zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung mit IHK-Prüfung nach drei Jahren.

## Das bringst Du mit:

- Begeisterung für Logik und Technik
- Spaß am Entdecken und Lernen
- Eigeninitiative und Motivation
- Offenheit, Teamfähigkeit sowie Empathie
- Mindestens Fachhochschulreife

it motive



# Gemeinsam IT-motiviert

Deine Ausbildung startet hier!

# Interesse?

Sprich uns an!



## Nicole Hetkamp

✉ [nicole.hetkamp@it-motive.de](mailto:nicole.hetkamp@it-motive.de)

☎ +49 (203) 60878 171

📍 Zum Walkmüller 6  
47269 Duisburg

**Informiere Dich jetzt!**



## Dein IT-Partner

Bei uns arbeitest Du in spannenden Projekten, für interessante Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen.

## Das bieten wir Dir:

- Spannende Aufgaben für interessante Kunden
- Von Anfang an Teil eines Entwicklerteams
- Top Übernahmechancen
- Flexible Arbeitszeiten
- Kostenloses Fitness-Studio
- Überdurchschnittliche Vergütung

## Wer ist die it-motive AG?

Seit 2001 unterstützt die it-motive AG ihre Kunden bei der Umsetzung ihrer vielfältigen IT-Projekte, darunter namhafte Konzerne und Mittelständler. Mehr als 100 Mitarbeitende entwickeln und optimieren Lösungen im Bereich SAP und Produktkonfiguration.

Als IHK anerkannter Ausbildungsbetrieb in Duisburg sind wir stolz auf unsere langjährige Erfahrung bei der Ausbildung von Fachinformatikern und Dual Studierenden.

Bald 30 erfolgreiche Abschlüsse sprechen da eine klare Sprache.

