

# Bachelor of Science (B.Sc.) Wirtschaftsinformatik (m/w/d)

## Stellenbeschreibung

### DEINE AUFGABE

- Einsatz in verschiedenen Unternehmensbereichen für abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Durchführung von eigenverantwortlichen, anspruchsvollen Projekten
- Aktive Einbringung Ihres erlernten Wissens in das Unternehmen

### DEIN PROFIL

- Du erfüllst die Aufnahmekriterien der Leibniz FH
- Du bist eine engagierte und zielorientierte Persönlichkeit mit Teamgeist
- Sehr gute Kenntnisse in den Fächern Informatik und Mathematik sind von Vorteil
- Betriebswirtschaftliches Denken, Kreativität und ein professionelles Auftreten sind für dich selbstverständlich
- Du bringst eine hohe Lern- und Leistungsbereitschaft mit
- Du bist belastbar und flexibel und zeigst überdurchschnittliches Engagement
- Du arbeitest sehr strukturiert und sorgfältig

### DICH ERWARTET

- Ein duales Studium in einem kontinuierlich wachsenden, weltweit agierenden, familiären Industrieunternehmen
- Ein Studium an einer renommierten privaten Hochschule, der Leibniz FH
- Ein gleichermaßen eigenständiges wie herausforderndes Studien- und Arbeitsumfeld, das vielfältige Aufgabenbereiche bietet

Bewirb dich jetzt - wir freuen uns auf dich!

BLOCK Transformatoren-Elektronik GmbH

Max-Planck-Str. 36-46, 27283 Verden, Phone: 04231/678-0

Typ	Branche	Beginn	Dauer
Duales Studium		01.08.2023	3 Jahre

  

Schulabschluss	Interessen	Arbeitsplatz
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Allgemeine Hochschulreife</li> <li>✓ Studium</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Informatik / IT &amp; Technik</li> <li>✓ Natur-/Sozialwissenschaften</li> <li>✓ Mathematik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Bildschirmarbeit</li> </ul>

# Block Transformatoren-Elektronik GmbH



**Ausbildungsstandort:**

Max-Planck-Straße 36-46

**Ansprechperson:**

Alica Bogner

**Email:**

[alica.bogner@block.eu](mailto:alica.bogner@block.eu)

**Telefon:**

04231678141

**Webseite:**

[www.block.eu](http://www.block.eu)