



## Duales Studium - B.Sc. Information Science (m/w/d)

Ein spannendes Studium für den perfekten Einstieg in die moderne IT-Arbeitswelt.

**Wir sind BITWORKS** - ein Team mit familiärer Atmosphäre, flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen. Gemeinsam wollen wir Großes erreichen - dazu trägt jeder Einzelne seinen Teil bei. Wir freuen uns, wenn auch du bald ein Stück zum Gesamterfolg von BITWORKS beiträgst.

**Eintrittsdatum:** ab 01.08.2024  
**Standort:** Darmstadt  
**Beschäftigung:** Duales Studium

### Dein Studium - Information Science an der Hochschule Darmstadt

**Abschluss:** Bachelor of Science  
**Dauer:** 6 Semester / 3 Jahre (Studienbeginn: Wintersemester)  
**Theoriephasen:** am Campus der Hochschule Darmstadt  
**Praxisphasen:** an unserem Standort in Darmstadt

Dein Studium bietet die perfekte Schnittstelle zwischen Technik und Kommunikation. Dich erwartet ein Wechsel von Theorie- und Praxisphasen sowie spannende Praxisprojekte.

### Deine Aufgaben

In deinen Praxisphasen lernst du BITWORKS kennen und übernimmst eigenständige Aufgaben im Tagesgeschäft. Du durchläufst während deines Studiums verschiedene Abteilungen und kannst dich je nach Interesse im Marketing, Vertrieb, Consulting und Kundenbetreuung oder der Softwareentwicklung einbringen. So erhältst du spannende und vielfältige Einblicke in die IT-Arbeitswelt.

### Dein Profil

- Gute bis sehr gute (Fach-)Hochschulreife
- Interesse an IT, Digitalisierung und Wirtschaft
- Kommunikationsfähigkeit und Freude am direkten Kundenkontakt
- Schnelle Auffassungsgabe
- Sorgfältige, selbstständige & strukturierte Arbeitsweise

**Wir bilden für den eigenen Bedarf aus**

Zuverlässigen Studierenden bieten wir nach erfolgreichem Abschluss ihres Studiums eine Festanstellung.

Wir bieten dir vielfältige Aufgabenbereiche rund um unsere Software **BITqms**, die uns und unsere Kunden jeden Tag aufs Neue begeistert. Dazu erwarten dich eine systematische Einarbeitung, leistungsgerechte Bezahlung und Spaß bei der Arbeit. Werde Teil unseres Teams und bringe deine Ideen ein!

### Deine Ansprechpartnerin

**Pauline Effenberger**  
 Leiterin Recruiting  
 jobs@bitworks.net

Wir freuen uns auf deine elektronische Bewerbung als PDF-Datei mit Angabe der Referenz **BIT-01-531**.