

AUF DER SUCHE NACH EINER INTERESSANTEN AUSBILDUNGSSTELLE?

Wir bieten engagierten Berufsanfängern/innen ab 01. September 2025 mit einer

Berufsausbildung „Industriekaufmann/-frau“ (m/w/d)

einen soliden Start in die berufliche Zukunft.

Die TWH - Technische Werke Herbrechtingen GmbH ist ein modernes und dynamisches Dienstleistungsunternehmen mit den Geschäftsfeldern Strom, Erdgas, Trinkwasser, Fernwärme, erneuerbare Energien, energienahe Dienstleistungen aller Art und Hallenbad. Wir versorgen mit rund 50 Mitarbeitern die Einwohner der Stadt Herbrechtingen.

Wesentliche Aufgaben:

- Während Ihrer Ausbildung lernen Sie alle relevanten, kaufmännischen Unternehmensbereiche kennen. In der Materialwirtschaft, dem Einkauf, dem Vertrieb, dem Marketing, der Personalabteilung sowie dem Finanz- und Rechnungswesen haben Sie die Möglichkeit alle nötigen Kenntnisse und Erfahrungen zu sammeln.
- Von Beginn an arbeiten Sie aktiv an interessanten Aufgaben und Projekten mit und entwickeln so Ihre Persönlichkeit und Ihre Fähigkeiten im Umgang mit Lieferanten, Kunden und Kollegen weiter.

Das erwarten wir:

- Guter bis sehr guter Realschulabschluss, Fachhochschulreife oder Abitur
- Teamgeist, Kommunikations- und Argumentationsfähigkeit
- Interesse und Verständnis für wirtschaftliche Zusammenhänge
- Lern- und Leistungsfähigkeit sowie schnelle Auffassungsgabe

Das bieten wir:

- Vielseitiges Aufgabengebiet
- Mitarbeit in einem engagierten Team
- Vergütung im Rahmen des TVAÖD
- Individuelle Förderung und später Weiterbildungsmöglichkeiten
- Weitere Informationen zu unseren Mitarbeitervorteilen unter www.twh-gmbh.de/unternehmen/benefits

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich über unser Bewerberportal: www.twh-gmbh.de/unternehmen/karriere
Bei Fragen steht Ihnen Frau Schmid, Telefon: 07324/9851-21 gerne zur Verfügung.

TWH - Technische Werke Herbrechtingen GmbH

Personalabteilung

Bauhofstr. 8

89542 Herbrechtingen

Tel.: 07324 9851 – 0

Fax: 07324 9851 – 51

Internet: www.twh-gmbh.de

E-Mail: info@twh-gmbh.de