

Wir suchen ab sofort einen

## Betriebswirt Bachelor of Arts (m/w/d)

Die WHW Hillebrand Gruppe ([www.whw.de](http://www.whw.de)) zählt zu den größten Lohnbeschichtungsunternehmen für Zink-, Zinklegierungsüberzüge und Duplexschichten in Europa. Rund 700 Mitarbeiter produzieren an vier Standorten u.a. direkt oder indirekt für alle namhaften Automobilhersteller.

Direkt und dynamisch ist auch unser Verständnis - komplexe Hierarchien kennen wir nicht. Wir lieben kurze und gradlinige Kommunikation mit unseren internen sowie externen Kunden.

Zur Verstärkung unseres Teams in **Wickede (Ruhr)** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Betriebswirt Bachelor of Arts (m/w/d)

### Aufgaben:

- Du kombinierst Ausbildung und Studium und erreichst an der Verwaltungs- und Wirtschaftsakademie nach 7 Semestern deinen Betriebswirt VWA (m/w/d) / Bachelor of Arts. Bei WHW Hillebrand erhältst du neben dem theoretischen Wissen die grundlegende praktische Ausbildung im Betrieb. Dein Aufgabenbereich entspricht dabei der Ausbildung zum Industriekaufmann (m/w/d), die du nach 1,5 Jahren abschließt.
- Des Weiteren besuchst du einmal in der Woche die Berufsschule und absolvierst parallel dazu das wirtschaftswissenschaftliche Studium an der VWA. Dabei liegen die Vorlesungszeiten außerhalb der normalen Arbeitszeit.

### Voraussetzungen:

- Allgemeine Hochschulreife (Abitur)
- Fachhochschulreife (Fachabitur)

### Dauer der Ausbildung:

- 3,5 Jahre (bzw. 7 Semester)

**Und am allerwichtigsten: Sie passen zu uns! Sie sind teamfähig, offen und gehen positiv an Herausforderungen heran? Genau das suchen wir!**

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann nutzen Sie bitte bevorzugt die Möglichkeit der Online-Bewerbung über unsere Website [www.whw.de](http://www.whw.de). Alternativ können Sie Ihre Bewerbung per E-Mail an [personal@whw.de](mailto:personal@whw.de) (ausschließlich im PDF-Format) senden oder schriftlich an:

Walter Hillebrand GmbH & Co. KG Galvanotechnik  
 Lisa Gärtner  
 Westerhaar 56-58  
 58739 Wickede (Ruhr)