

# Berufsfelderkundung im Bereich Industriekaufmann/-frau

#### Angebotstag:

30.03.2023

#### **Uhrzeit:**

9:00 bis 14:00 Uhr

#### **Beschreibung**

Du bist interessiert an dem Beruf Industriekaufmann/-frau?

Dann bist du bei BOS an der richtigen Adresse!

Bei uns lernst du unser Unternehmen mit seinen vielfältigen Ausbildungsangeboten kennen und erhältst einen ersten Eindruck in das Berufsfeld Industriekaufmann/-frau.

Unsere Azubis werden dich an diesem Tag begleiten und deine Fragen beantworten.

Als Industriekaufmann/-frau durchläuft man verschiedene Abteilungen wie z.B. Vertrieb, Einkauf, Finanzbuchhaltung etc.

Zu den Tätigkeiten des Industriekaufmann/-frau gehören unteranderem:

- Angebote einholen und vergleichen
- Aufträge/Bestellungen schreiben
- Kundenberatung

Wir freuen uns auf dich!

#### **Veranstaltungsort:**

Lütkenfelde 4 48282 Emsdetten

#### **Berufsfeld:**

Wirtschaft, Verwaltung

#### Anzahl Plätze gesamt:

#### **BOS GmbH Best Of Steel**

Lütkenfelde 4 48282 Emsdetten DE

#### **Unternehmensdarstellung:**

Die BOS GmbH Best Of Steel gehört seit 2018 zum Jeld-Wen Konzern, beschäftigt ca. 490 Mitarbeiter/innen am Produktions- und Verwaltungsstandort Emsdetten und ist Marktführer im Bau von Stahlzargen und Schnellbau-Containern.

Wir produzieren seit über 50 Jahren Stahl- und Edelstahlzargen für Türen und Fenster sowie im Produktbereich Lagertechnik seit 40 Jahren Materialcontainer und Schnellbauhallen.

#### Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union









2

## **Anzahl Plätze noch verfügbar:**

### Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

#### Zusatzinformationen

Treffpunkt ist in der Zentrale



