

Dies spricht für eine Ausbildung bei BOS:

- Praxisnahe und vielfältige Ausbildung
- Übertarifliche Ausbildungsvergütung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld, 30 Tage Urlaub, Überstundenkonto
- Garantierte 12-monatige Übernahme nach der Ausbildung
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Persönlichkeitsentwicklungs-Training, Englischkurse, Produktschulungen
- Feedback-Gespräche, Schulungen und individuelle Förderungen
- Eigenständige Azubi-Projekte (Social Media)

Zusätzlich bieten wir Dir noch folgendes:

- Zuschuss Fitness-Studio
- Ticket Plus Card
- AzubiAbo-Ticket für Bus und Bahn
- Azubi-Veranstaltungen innerhalb der internationalen JELD-WEN Gruppe
- Gratis Obst
- Betriebliches Gesundheitsmanagement



Interessiert an einer Ausbildung bei uns?

Dann sende uns Deine Bewerbung per Mail an:
sonja.ortmeier@bestofsteel.de
Tel.: 0 25 72 - 203 328



BOS GmbH Best Of Steel
Lütkenfelde 4
D-48282 Emsdetten
Telefon: 0 25 72 – 20 30
www.BestOfSteel.de

Find us on 

Der perfekte Rahmen für deine Ausbildung bei BOS

Wir gestalten Zukunft in Emsdetten!



12-monatige garantierte Übernahme nach der Ausbildung

BEWIRB DICH JETZT!

AUSBILDUNG

Seit über 50 Jahren in Emsdetten

BOS Best Of Steel ist ein erfolgreiches mittelständisches-Unternehmen mit über 450 Mitarbeitern in Emsdetten. Seit 2018 sind wir Teil des börsennotierten, amerikanischen JELD-WEN Konzerns.

Wir produzieren Zargen (Rahmen) aus Stahl und Edelstahl für Türen und Fenster sowie im Bereich der Lagertechnik Container und Hallen.

BOS Best Of Steel ist in Deutschland Marktführer im Bereich der Stahlzargen und Materialcontainer und führend in vielen europäischen Ländern.

Werde Teil unseres Erfolges!



Ausbildungsberufe

INDUSTRIEKAUFLEUTE (M/W/D)

- Dauer: 3 Jahre (Verkürzung auf 2,5 Jahre möglich)
- Berufsschule: Berufskolleg Emsdetten
- Voraussetzung: (Fach-) Hochschulreife | gute EDV- und Sprachkenntnisse | großes Interesse an der Firma, den Produkten und den kaufmännischen Zusammenhängen | Teamfähigkeit
- Ausbildungsschwerpunkte: Planung, Steuerung und Durchführung von betriebswirtschaftlichen Abläufen in allen kaufmännischen Fachabteilungen

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (M/W/D)

- Dauer: 3,5 Jahre (Verkürzung auf 3,0 Jahre möglich)
- Berufsschule: Berufskolleg Münster
- Voraussetzung: (Fach-) Hochschulreife | fundiertes räumliches Vorstellungsvermögen | technisches Verständnis | gute EDV- und Sprachkenntnisse
- Ausbildungsschwerpunkte: Konstruieren und Zeichnen von Zargen, Containern, Normteilen etc.

FACHINFORMATIKER FÜR SYSTEMINTEGRATION (M/W/D)

- Dauer: 3 Jahre (Verkürzung auf 2,5 Jahre möglich)
- Berufsschule: Berufskolleg Ibbenbüren oder Münster
- Voraussetzung: (Fach-) Hochschulreife | fundierte EDV- und Sprachkenntnisse | selbstständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten
- Ausbildungsschwerpunkte: Installation und Aufbau von Arbeitsplatzrechnern | Analysen und Lösungsentwicklungen von Kundenanforderungen | Planung, Wartung und Administration von IT-Systemen | technischer Support von Anwendern im Hard- und Softwarebereich

Ausbildungsberufe

ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (M/W/D)

- Dauer: 3,5 Jahre
- Berufsschule: Berufskolleg Steinfurt, Rheine oder Ibbenbüren
- Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss (Mathe, Physik) | technisches Verständnis | handwerkliches Geschick | selbstständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten
- Ausbildungsschwerpunkte: Installation, Wartung und Reparatur von elektrischen Maschinen und Anlagen | Messen, Prüfen und Analysieren von elektrischen Funktionen

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (M/W/D)

- Dauer: 3 Jahre
- Berufsschule: Berufskolleg Emsdetten
- Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss | Interesse an der Firma und den Produkten | gute EDV- und Sprachkenntnisse | Teamfähigkeit
- Ausbildungsschwerpunkte: Wareneingangskontrolle | Materialwirtschaft | Produktionslogistik | Inventur | Kommissionierung, Verpackung und Versand von Ware | Lieferplanung

METALLBAUER (M/W/D)

- Dauer: 3,5 Jahre
- Berufsschule: Berufskolleg Rheine und Steinfurt
- Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss (Mathe) | technisches Verständnis | handwerkliches Geschick | Teamfähigkeit
- Ausbildungsschwerpunkte: manuelle und automatische Bearbeitung von Werkstücken | Zusammenbau von Zargen- und Fensterelementen | Prüfen und Bauen von mechanischen, hydraulischen und pneumatischen Systemen | Wartung und Reparatur von Maschinen und Anlagen