



Ausbildung bei BvL

Familienunternehmen

- 150 Jahre Leidenschaft für Technik
- gut geführt in fünfter Generation
- drei abwechslungsreiche Geschäftsbereiche

Ausbildung

- rund 15-20 Auszubildende pro Jahr
- mehr als 50 Praktikumsplätze pro Jahr
- hohe Übernahmequote

Mitarbeiter

- rund 400 qualifizierte Mitarbeiter
- lange Betriebszugehörigkeit
- familiäre Atmosphäre
- Forschung & Entwicklung

Werte

- höchste Qualität
- Verlässlichkeit
- Kontinuität



Wir sind Ausbilder – mit Leidenschaft.

Die Entscheidung für einen Beruf will gut vorbereitet sein. Als langjähriger Ausbildungsbetrieb wissen wir, worauf es ankommt.

- Wir nehmen uns Zeit für Dich.
- Erfahrene Kollegen und Ausbilder begleiten Dich während Deiner Ausbildung.
- Du bist nicht allein. Pro Jahr starten bei uns etwa 15-20 Auszubildende.
- Wir bieten betriebsinternen Unterricht an.
- Du kannst Dein Wissen in Prüfungsvorbereitungskursen vertiefen.
 Die dafür anfallenden Gebühren übernehmen wir.

Und sonst?

- Wir bilden aus, um zu übernehmen: garantiertes Übernahmeangebot.
- Eltern und Ausbilder lernen sich persönlich kennen.
- Freu Dich auf unser angenehmes, familiäres Betriebsklima.
- Wir investieren in die Ausbildung und Karriere unserer Mitarbeiter.

Stelle jetzt die Weichen für eine individuelle Karriere in der BvL Group!

Wir sind die BvL Group

Die BvL Group ist eine weltweit tätige Unternehmensgruppe, die in fünfter Generation geführt wird. Sie setzt sich aus drei Geschäftsbereiche zusammen:

- · Landmaschinentechnik,
- Oberflächentechnik und
- Elektrotechnik

Azubis lernen in der Regel mehrere dieser drei Unternehmensbereiche kennen. So bekommst Du mehr Verständnis für die BvL Gruppe und die Zusammenhänge zwischen den drei Unternehmen. Dein Ausbildungsort liegt am Unternehmenssitz in Emsbüren (Emsland). Dort und in der Region sind wir seit 150 Jahren verwurzelt und bestens vernetzt.

Ausbildungsberufe bei BvL

BvL Oberflächentechnik

- Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik
- Industriemechaniker
- Mechatroniker
- Industriekaufleute
- Kaufleute für Marketingkommunikation
- Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung
- Technische Produktdesigner
- Bachelor of Engineering*
- Fachkraft für Lagerlogistik

BvL Oberflächentechnik

- Elektroniker für Betriebstechnik
- Industriemechaniker
- Mechatroniker
- Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Kaufleute für Marketingkommunikation
- Industriekaufleute
- Technische Produktdesigner
- Bachelor of Engineering *

BvL Elektrotechnik

- Elektroniker für Energie- und
- Gebäudetechnik
 - * Duales Studium / Kombination aus Studium und Ausbildung

Du willst es wissen? Mach ein Praktikum!

Wir sind ein Familienunternehmen und Leidenschaft für Technik zeichnet uns aus. Uns liegt am Herzen, dass Du ebenfalls für Deinen künftigen Beruf brennst. Du bist interessiert, aber noch unsicher?

- mehr als 50 Praktika pro Jahr
- Schulpraktika
- Studentenpraktika
- Bachelor- und Masterarbeit

Ebne den Weg für Deine Zukunft!



Die **BvL Maschinenfabrik** ist einer der führenden Hersteller von Lösungen im Bereich Fütterungstechnik für Nutztiere.





Die **BvL Oberflächentechnik** gilt als einer der größten Anbieter auf dem Gebiet für industrielle Reinigungsanlagen auf wässriger Basis.





Als regional operierendes Unternehmen deckt die **BvL Elektrotechnik** eine Vielzahl von unterschiedlichen

Dienstleistungen in den Bereichen Elektroinstallationen,
Sicherheitstechnik und Gebäudeautomation ab.





Facebook:

Instagram:



bvl.farmtechnology bvl.oberflaechentechnik bvl.elektrotechnik



bvl.farmtechnology bvl.elektrotechnik

LinkedIn:





BvL Maschinenfabrik
BvL Oberflächentechnik GmbH



BvL Oberflächentechnik BvL Maschinenfabrik

Xina:



BvL Oberflächentechnik GmbH

Bernard van Lengerich

Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

BvL Group Personalweser

Personalwesen Grenzstr. 16 48488 Emsbüren

... oder online an:

bewerbung@bvl-group.de www.bvl-group.de/ausbildung

... oder mobile Nachricht an: 0171-8375410

Dein Weg zu BvL -

bei uns kannst Du Dich auf eine spannende und abwechslungsreiche Ausbildung freuen!

Du hast noch Fragen? Wir helfen Dir gerne weiter!



Kontaktaufnahme:



... oder hier scannen:

