

DIESE LEHRBERUFE KANNST DU MACHEN.

LEHRLING ALS ANLAGEN- UND BETRIEBSTECHNIK- ER_IN

Als Lehrling in einem der ABV Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb, Berufsschule) durch Zusatzqualifikationen in Theorie und Praxis zu vertiefen. Ein Qualitäts- und Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen bei

- [Binder Energietechnik GmbH](#)
- [Krenhof AG](#)
- [Remus Innovation GmbH](#)
- [Sebring Technology GmbH](#)
- [Stölzle-Oberglas GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

LEHRLING ALS AUTOMATISIERUNGSTECHNIKER_IN

Als Lehrling in einem der ABV Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb, Berufsschule) durch Zusatzqualifikationen in Theorie und Praxis zu vertiefen. Ein Qualitäts- und Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen bei

- [HOLZ-HER Maschinenbau GmbH](#)
- [Krenhof AG](#)
- [Remus Innovation GmbH](#)
- [Sebring Technology GmbH](#)
- [Stölzle-Oberglas GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

LEHRLING ALS FERTIGUNGSTECHNIKER_IN

Als Lehrling in einem der ABV

Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb, Berufsschule) durch Zusatzqualifikationen in Theorie und Praxis zu vertiefen. Ein Qualitäts- und Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen bei

- [Remus Innovation GmbH](#)
- [Sebring Technology GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

LEHRLING ALS AUTOMATISIERUNGS- UND PROZESSLEITTECHNIKER_IN

Als Lehrling in einem der ABV Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb, Berufsschule) durch Zusatzqualifikationen in Theorie und Praxis zu vertiefen. Ein Qualitäts- und Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen

bei

- [Krenhof AG](#)
- [Remus Innovation GmbH](#)
- [Sebring Technology GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

**LEHRLING ALS METALLBAU-
UND BLECHTECHNIKER_IN**

Als Lehrling in einem der ABV Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb, Berufsschule) durch Zusatzqualifikationen in Theorie und Praxis zu vertiefen. Ein Qualitäts- und Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen bei

- [Binder Energietechnik GmbH](#)
- [Gänsweider Metalltechnik GmbH](#)
- [SFL technologies GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

LEHRLING ALS WERKZEUG- BAUTECHNIKER_IN

Als Lehrling in einem der ABV Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb, Berufsschule) durch Zusatzqualifikationen in Theorie und Praxis zu vertiefen. Ein Qualitäts- und Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen bei

- [Krenhof AG](#)
- [Remus Innovation GmbH](#)
- [Sebring Technology GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

LEHRLING ALS MASCHINEN- BAUTECHNIKER_IN

Als Lehrling in einem der ABV Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb,

Berufsschule) durch
Zusatzqualifikationen in Theorie
und Praxis zu vertiefen. Ein
Qualitäts- und
Zukunftsvorsprung für alle.

**Die Lehre kannst du machen
bei**

- [HOLZ-HER Maschinenbau GmbH](#)
- [Krenhof AG](#)
- [Remus Innovation GmbH](#)
- [Sebring Technology GmbH](#)
- [Stölzle-Oberglas GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

LEHRLING ALS PROZESSTECHNIKER_IN

Als Lehrling in einem der ABV
Unternehmen hast du die
Möglichkeit, deine duale
Ausbildung (Betrieb,
Berufsschule) durch
Zusatzqualifikationen in Theorie
und Praxis zu vertiefen. Ein
Qualitäts- und
Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen

bei

- [Remus Innovation GmbH](#)
- [Sebring Technology GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

**LEHRLING ALS GLASVER-
FAHRENSTECHNIKER_IN**

Als Lehrling in einem der ABV Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb, Berufsschule) durch Zusatzqualifikationen in Theorie und Praxis zu vertiefen. Ein Qualitäts- und Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen bei

- [Stölzle-Oberglas GmbH](#)

NEUER Lehrberuf:
Ausbildungsprofil wird im Mai publiziert.

LEHRLING ALS ZERSPANUNG- STECHNIKER_IN

Als Lehrling in einem der ABV Unternehmen hast du die Möglichkeit, deine duale Ausbildung (Betrieb, Berufsschule) durch Zusatzqualifikationen in Theorie und Praxis zu vertiefen. Ein Qualitäts- und Zukunftsvorsprung für alle.

Die Lehre kannst du machen bei

- [HOLZ-HER Maschinenbau GmbH](#)
- [Stölzle-Oberglas GmbH](#)

[Weiter zum Ausbildungsprofil](#)

EINZIGARTIG. REGIONAL. VIELSEITIG.

Top Unternehmen in der Technologieregion Lipizzanerheimat machen gemeinsame Sache in der Fachkräftesicherung.

Die technischen Leitbetriebe mit ihren besonderen Stärken (**Binder Energietechnik GmbH, Binder Lernwerk GmbH, Gänswaider Metalltechnik GmbH, HOLZ-HER Maschinenbau GmbH, Krenhof AG, Remus Innovation GmbH, Sebring Technology GmbH, SFL technologies GmbH, Stölzle-Oberglas GmbH**) und die Bildungsorganisation (**Ländliches Fortbildungsinstitut (LFI) Steiermark**) arbeiten intensiv im Verein „ABV mein Job“ zusammen.

Im Wesentlichen konzentriert sich die Zusammenarbeit im ABV auf 3 Schwerpunkte: Lehrlinge - Ausbildungs- und Personalverantwortliche - Informations- und Öffentlichkeitsarbeit mit verschiedenen KooperationspartnerInnen, um den Wirtschafts- und Lebensstandort weiter zu entwickeln.

Voneinander lernen und gemeinsam betriebliche und regionale Entwicklungsprozesse voranzutreiben sind die wesentlichen Ziele in der ABV Kooperation. Damit etablieren sich die ABV Unternehmen als innovative und verantwortungsvolle Arbeitgeber der Region und bieten

vor allem Jugendlichen attraktive und zukunftsorientierte Chancen.

ABV MITGLIEDER





SCHWERPUNKTE

AUSBILDUNG ERLEBEN

Während der Schulzeit schon überlegen, was du später machen möchtest - kein Problem. Komm in die ABV Partnerbetriebe und lerne verschiedene Berufe kennen.

AUSTAUSCHEN & WEITERBILDEN

Vernetzung und Kommunikation erleichtern den Arbeitsalltag und bringen immer wieder neue Ideen. Ausbildungs- und Personalverantwortliche in den ABV Unternehmen schätzen die

gemeinsame
n
Aktivitäten.

KOOPERA- TIONEN & SYN- ERGIEN

Alle
Unternehme
n, Schulen
und
Organisation
en, die im
oder mit
dem ABV
kooperieren,
haben
zahlreiche
Vorteile, die
die
Wirtschaftlic
hkeit,
Qualität und
Attraktivität
betreffen.

Wie das geht? Nimm einfach Kontakt zu den Ansprechpersonen der ABV Unternehmen auf und erkundige dich über Lehrstellen, Schnupperpraktika, Fachpraktika, Ferialjobs, Diplomarbeitsthemen, vorwissenschaftliche Arbeitsthemen etc.

Die Betriebe setzen besonders auf Berufe in der Elektro-, Metalltechnik und Mechatronik. Um einen Maturaabschluss zu erlangen und eventuell anschließend die Fachhochschule oder Universität zu besuchen, ist es nicht notwendig, dass du dich zwischen einer Schullaufbahn und einer Lehrausbildung entscheidest. Startest du nämlich deinen Bildungsweg mit einer Lehre, steht dir sowohl eine praxisorientierte Ausbildung als auch ein Maturaabschluss mit Hochschulzugang offen. Mit uns kannst du deine Ziele uneingeschränkt verfolgen. Eine spannende und qualitativ hochwertige Ausbildung ist dir sicher.

Egal, ob die Umsetzung von Bewerbungsabläufen oder die Ausbildungsplanung der technischen Lehrlinge ansteht, Führung und Motivation in der Lehrlingsausbildung ein Thema sind, Anregungen gesucht werden, wie Lernen trotz Pubertät Spaß machen kann... all das und noch vieles mehr sind Themen im Austausch- und Weiterbildungsnetzwerk der AusbilderInnen und Personalverantwortlichen im ABV. Auch in diesem Jahr sind wieder gemeinsame Seminare und Exkursionen geplant. Wir freuen uns über weitere Anregungen für das Netzwerk!

Voneinander lernen und betriebliche Verbesserungen in vielerlei Hinsicht voranzutreiben, ist das gemeinsame Ziel der Mitgliedsbetriebe im „ABV mein Job“.

Unternehmen, die in der Verbundidee einen Mehrwert und Bereicherungspotenziale sehen, sind herzlich willkommen. Wir freuen uns über eine Kontaktaufnahme!

Schulen, Gemeinden, Organisationen und Medien haben in der gemeinsamen Arbeit mit dem ABV eine beeindruckende Bewegungskraft und können Synergien zu einem größeren Gemeinsamen nutzen. Durch Win-Win Konzepte sind Vorteile für alle Beteiligten

gesichert. Auch heuer sind wieder verschiedenste Projekte geplant bzw. bereits in Umsetzung. Über Ihre Anregungen und Anliegen zur Kooperation freuen wir uns!

12
7
ENGAGIERTE
LEHRLINGE

10
SPANNENDE
LEHRBERUFE

9 TOP
UNTERNEHMEN

15
FREIE
LEHRSTELLEN



BEREIT DEINE LEHRE BEI UNS ZU STARTEN?

Kontaktiere dein Favorisiertes Unternehmen