

# LEHRLINGSAUSBILDUNG LOHNT SICH

Investieren Sie in  
die Zukunft Ihres  
Unternehmens!

[baudeinezukunft.at](http://baudeinezukunft.at)



UNTERNEHMEN



@baudeinezukunft



**BAU**Akademie  
Bildung » Karriere » Erfolg



# WETTBEWERBSFÄHIG DURCH DEN EIGENEN NACHWUCHS

Lehrlinge sind eine wichtige Ressource für jede Baufirma. Jene Unternehmen, die ihren Nachwuchs pflegen, sorgen heute für die Zukunft vor.

## Die Bauwirtschaft benötigt die besten Nachwuchskräfte!

Neben engagierten, geeigneten Jugendlichen braucht es auch ausreichend Betriebe, die Lehrlinge ausbilden wollen – und können. Denn nur für die Ausbildung qualifizierte Unternehmen vermitteln jungen Menschen Fachwissen sowie Fachkompetenz und sorgen gleichzeitig für verlässliches und zukünftiges Stammpersonal.

Beim Einarbeiten in den Beruf erkennen die Lehrlinge Schritt für Schritt persönliche Stärken und Chancen. Dabei werden ihnen vor allem auch betriebliche Werte vermittelt. Lehrlinge lernen so, Verantwortung zu übernehmen und tragen wesentlich zum Erfolg eines Unternehmens bei.

Das bedeutet zwar anfangs eine Investition von Zeit und Geld, aber auf lange Sicht vor allem eines:  
**Eine Investition in die Zukunft Ihres Unternehmens!**



# Top Unternehmen. Top Jobs am Bau.

# JOBS AM BAU



- Ein Service für alle Mitgliedsbetriebe der Bundesinnung Bau bei der Suche nach Mitarbeitern
- **kostenlose** und professionelle Stellenanzeigen für Ihren Betrieb
- schnelle und einfache Handhabung

Wir vernetzen Unternehmen mit qualifizierten Fachkräften.

[www.jobsambau.at](http://www.jobsambau.at)

# DIE BAU-LEHRE: EINE RUNDE SACHE

## Trial und genial

Die Bau-Lehre funktioniert nach einem „trialen“ Ausbildungssystem: Zusätzlich zur Ausbildung im Lehrbetrieb und in der Berufsschule verbringen Bau-Lehrlinge bis zu neun Wochen an einer BAUakademie (vormals: Lehrbauhof). Dort erlernen und vertiefen sie ihre Fähigkeiten.

## baudeinezukunft.at

Die zentrale Plattform für alle, die an einer Bau-Lehre interessiert sind. Hier finden Jugendliche Infos, News, Tipps und Links. Die Lehrstellenbörse ist ein hilfreiches Feature bei der Suche nach einer passenden Lehrstelle.

## Haben Sie Interesse, Lehrlinge auszubilden?

Sie finden die Kontaktpersonen Ihres Bundeslandes auf der letzten Seite dieses Folders oder unter [www.baudeinezukunft.at/kontakt](http://www.baudeinezukunft.at/kontakt)





# DAS LEHRLINGS- AUSBILDUNGSSYSTEM

an unseren BAUakademien

Bau-Lehrlinge erhalten in Österreich durch das triale Ausbildungssystem ein einzigartiges Rüstzeug. Zusätzlich zur Ausbildung im Lehrbetrieb und in der Berufsschule vertiefen die Bau-Lehrlinge durch ein intensives Training an unseren BAUakademien ihre Fertigkeiten.

Deshalb zählt Österreichs Bau-Nachwuchs weltweit zur Spitze! Die traditionell guten Ergebnisse bei internationalen Berufswettbewerben belegen das.

**Sichern Sie sich Ihren Wettbewerbsvorteil durch die Qualität Ihrer Mitarbeiter:innen mit der Ausbildung eigener Facharbeiter:innen von Anfang an. Es zahlt sich aus!**

Die Ausbildung an unseren BAUakademien ist für Lehrbetriebe kostenlos.

Infos unter [www.bauakademie.at](http://www.bauakademie.at)

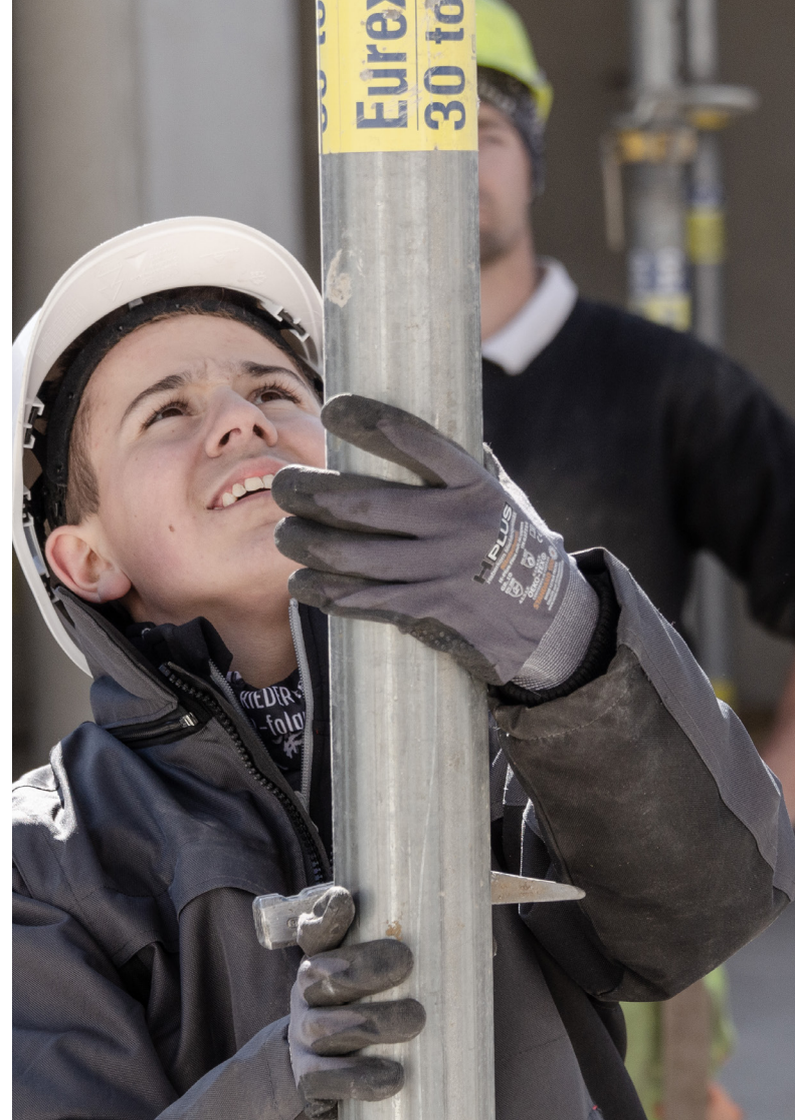
# DER RICHTIGE RAHMEN FÜR DIE KARRIERE

## Voraussetzungen für eine Lehrlingsausbildung

Im Betrieb muss mindestens eine Person beschäftigt sein, die die Lehrlingsausbildungsprüfung abgelegt bzw. einen Ausbilder:innenkurs erfolgreich absolviert hat. Diese darf dann zwei Lehrlinge ausbilden. Für jeden weiteren Lehrling muss eine zusätzlich fachlich ausgebildete Person im Betrieb vorhanden sein.

Lehrberechtigte, die erstmals Lehrlinge ausbilden, haben 18 Monate Zeit, die erforderlichen Qualifikationen nachzuholen.

Der Lehrbetrieb sollte so eingerichtet sein, dass dem Lehrling alle Kenntnisse und Fertigkeiten, die das Berufsbild erfordert, vermittelt werden können. Sollte das nicht in vollem Umfang möglich sein, so kann der Lehrling ergänzend in einem anderen hierfür geeigneten Partnerbetrieb oder einer anderen geeigneten Einrichtung (Weiterbildungsinstitute) ausgebildet werden.





# INTERNATIONAL TOP

Bei internationalen Berufswettbewerben gehören Österreichs Bau-Lehrlinge traditionell zu den Besten. Ein eigener Ausbilder steht ihnen dabei wochenlang zur Seite. Die regelmäßigen Top-Platzierungen belegen das hohe Niveau der Ausbildung der heimischen Bauwirtschaft (siehe nachfolgende Bilanz).

Platzierungen von Österreichs Bau-Lehrlingen bei internationalen Berufswettbewerben:

## BETONBAU – WORLD SKILLS

<b>2022</b>	Gold	Jonas Schulner & Oliver Waily
<b>2019</b>	Gold	Alexander Krutzler & Mateo Grgic
<b>2017</b>	Gold	Alexander Tury & David Wagner
<b>2015</b>	Gold	Michael Haydn & Alexander Hiesberger

## HOCHBAU – WORLD SKILLS

<b>2022</b>	7. Platz	Kilian Lupinski
<b>2019</b>	Silber	Marc Berndorfer
<b>2017</b>	Gold	Robert Gradl
<b>2015</b>	Silber	Martin Entholzer
<b>2013</b>	Silber	Martin Mittelberger
<b>2011</b>	5. Platz	Thomas Gaugl

## BETONBAU – EURO SKILLS

<b>2021</b>	Gold	Georg Engelbrecht und Daniel Mühlbacher
<b>2018</b>	Gold	Sebastian Frantes & Markus Haslinger

## HOCHBAU – EURO SKILLS

<b>2023</b>	Bronze	Joachim Nimpf
<b>2021</b>	Gold	Michael Hofer
<b>2018</b>	Silber	Marc Berndorfer
<b>2016</b>	5. Platz	Oliver Pieber
<b>2014</b>	Gold	Kevin Jandl
<b>2012</b>	Gold	Matthias Moosbrugger
<b>2010</b>	Gold	Michael Krauskopf
<b>2008</b>	Silber	Thomas Deutinger



# BETONBAU

Betonbauer:innen sind gut in Form! Sie errichten Bauwerke und fertigen die Schalungen für Bauwerksteile (z.B. Wände, Säulen und Decken) aus Stahl, Holz oder Kunststoff. Sowohl im Hochbau als auch im Tief-, Brücken- und Tunnelbau gibt es für Betonbauer:innen viel zu tun.

Zukünftige Betonbauer:innen sollten handwerkliches Geschick, körperliche Fitness, Teamfähigkeit und ein gutes Gefühl für Formen und Räume mitbringen.



# HOCHBAU

Ohne Hochbauer:innen geht am Bau gar nichts! Sie sind echte Allrounder! Hochbauer:innen sind von Anfang an bis zur Fertigstellung jedes Projekts dabei.

Sie arbeiten im Team mit modernsten Geräten wie z.B. Laser und Computer. Hochbauerinnen richten die Baustelle ein, stellen Wände her und verlegen Versorgungsleitungen. Wer genau arbeitet und technisch fit und kreativ ist, hat die besten Voraussetzungen!

# TIEFBAU

Tiefbauer:innen gehen der Sache auf den Grund! Sie heben Baugruben aus, errichten Verbauten und Stützmaßnahmen, verlegen Rohrleitungen und Fundamente und stellen Wände aus Ziegel und Beton her. Tiefbauer\*innen vermessen das Gelände und Bauteile und richten ihre Tiefbaustellen ein.

Auch beim Straßen-, Brücken-, Kanal- und Tunnelbau sind sie gefragt. Teamwork, technisches Know-how und Überblick für das Ganze werden groß geschrieben. Schließlich bedienen Tiefbauer:innen moderne Baumaschinen.



# GLEISBAUTECHNIK

Gleisbautechniker:innen sind am Zug! Sie bringen Gleisanlagen „auf Schiene“. Die Errichtung, Instandhaltung und Reparaturen von Gleisanlagen für Eisenbahnen gehören ebenso in ihr Fachgebiet wie Tätigkeiten im Hochbau und in der Metalltechnik.

Sie bedienen modernste Baumaschinen, Laser und GPS-gesteuerte Vermessungsgeräte. Wer sich für Sicherheit, Kommunikation und Technik interessiert, ist in dieser Zukunftsbranche richtig!

# BAUTECHNISCHE ASSISTENZ

Für alle, die Büroarbeit bevorzugen und am Entstehen eines Bauwerkes mitarbeiten wollen: Der Lehrberuf „Bautechnische Assistenz“ leistet wichtige Unterstützungsarbeit und bietet die Möglichkeit, sowohl technische als auch kaufmännische Fertigkeiten zu erlernen. Die Bautechnische Assistenz wirkt vom ersten Augenblick an einem Bauprojekt mit: zu den Tätigkeiten gehören das Ausmessen des Geländes und von Bauteilen, das Lesen und Interpretieren von Bauplänen, das Ermitteln von Mengen, Massen und Lasten, das Erstellen von Stücklisten und Abrechnungsunterlagen.



# BAUTECHNISCHES ZEICHNEN

Ob Wohnhaus, Tunnel oder Brücke - am Beginn eines jeden Bauvorhabens steht ein Plan. Bautechnische Zeichner:innen entwerfen, zeichnen und ändern solche Pläne für den Hoch- und Tiefbau wie z.B. für Industrieanlagen oder Straßen. Die Planskizzen und Pläne entstehen händisch oder mit CAD-System (Computer Aided Design = computergestütztes Design). Bautechnische Zeichner:innen haben Kontakt mit Auftraggebern, Fachkräften im Bauwesen (z. B. Architekt:innen, Technische Zeichner:innen) sowie mit Mitarbeiter:innen von bauamtlichen Behörden.

# NETTO-LEBENSVERDIENST MIT 25 JAHREN



Bau-Facharbeiter:innen haben nach 10 Jahren -  
verglichen mit Universitätsabsolvent:innen - beim  
durchschnittlichen Lebensverdienst klar die Nase vorn.  
Mit 25 Jahren hat sie:er um rund 100.000,- Euro mehr  
verdiert als ein:e Maturant:in bzw. um rund 200.000,-  
Euro mehr als ein:e Akademiker:in.\*

**BAU-FACHARBEITER:IN**  
278.300 €

**MATURANT:IN**  
157.300 €

**AKADEMIKER:IN**  
33.000 €



\*Beispielhafter Netto-Verdienst-Vergleich bis zum 25. Lebensjahr basierend auf Durchschnittswerten. Angaben ohne Gewähr.

**MIT  
DIGITALER  
LEHRE:  
START ZUR  
BAU-KARRIERE**



# GRATIS TABLET FÜR BAU-LEHRLINGE



## Digital und zukunftsfit

Das Projekt „Bau-Lehre 2020“ hat die Ausbildung am Bau in das digitale Zeitalter geführt. Mit e-learning-Programmen, Lern-Videos und Wissens-Checks werden Bau-Lehrlinge gezielt auf die Lehrabschlussprüfung vorbereitet.

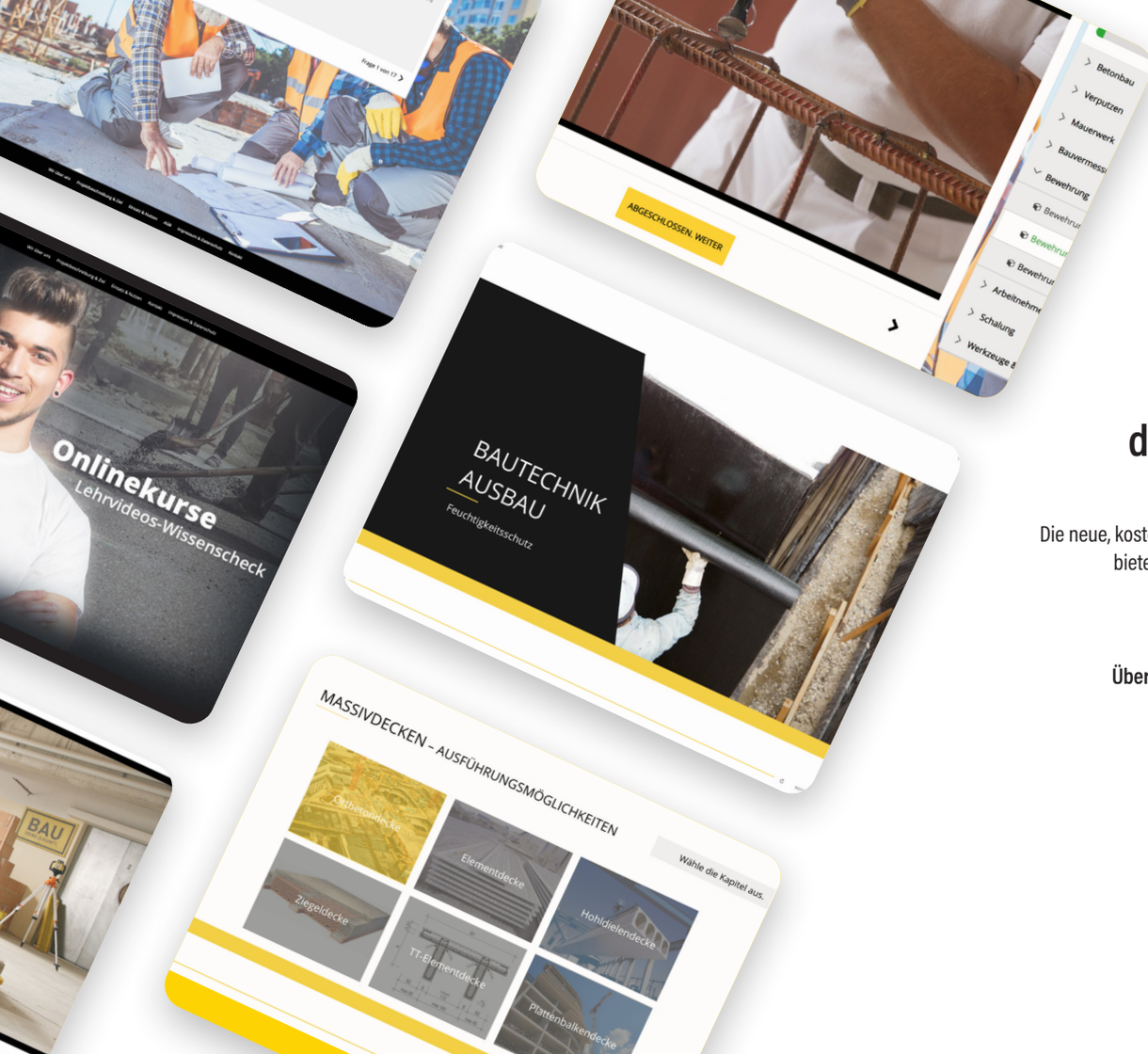
Auch im Hardware-Bereich wurde aufgerüstet: seit 2019 erhalten alle Hochbau, Betonbau, Tiefbau, und Gleisbautechnik-Lehrlinge kostenlos ein Tablet mit Internet-Zugang und vorinstallierten e-learning-Programmen sowie weiteren Applikationen

zu den Themen Arbeitssicherheit, Normen, Baustellendokumentation, etc.

Das Gerät kann nicht nur in der Schule, sondern auch in der Praxis, konkret auf der Baustelle, eingesetzt und in die EDV-Struktur des Lehrbetriebs eingebunden werden.

# E-INFACH E-INZIGARTIG E-BAULEHRE





## Lernen im digitalen Zeitalter

Die neue, kostenlose Online-Plattform E-Baulehre bietet Bau-Lehrlingen ein einzigartiges, umfassendes Trainings-Tool. So digital kann Lernen sein!

Über 170 Online-Kurse zur Vermittlung von Fachkenntnissen

Knapp 190 Lehr-Videos für ein effizienteres Lernen der Inhalte

Über 4.000 Fragen für einen eigenständigen Wissens-Check

[www.e-baulehre.at](http://www.e-baulehre.at)

# HOCH HINAUS



Die vierjährige Bau-Kaderlehre wurde als Anreiz für besonders geeignete Lehrlingskandidaten geschaffen, die für eine Karriere als Bau-Führungskraft aufgebaut werden.

Die Bau-Kaderlehrberufe beinhalten die Grundlagen von zwei Bau-Lehrberufen und eine vertiefte baubetriebswirtschaftliche Ausbildung. Zusätzlich spezialisiert sich der Lehrling ab dem 3. Lehrjahr auf einen von ihm gewählten technischen Schwerpunkt.

# DIE KADERLEHRE



4. Lj.

1 WÄHLBARER SCHWERPUNKT



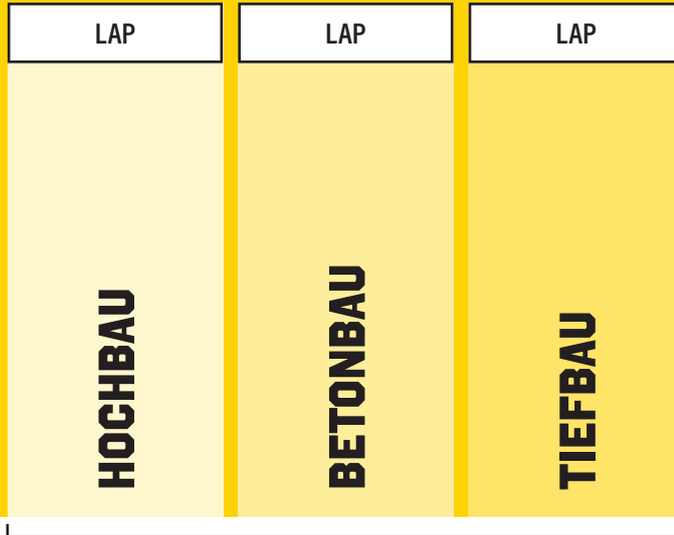
3. Lj.



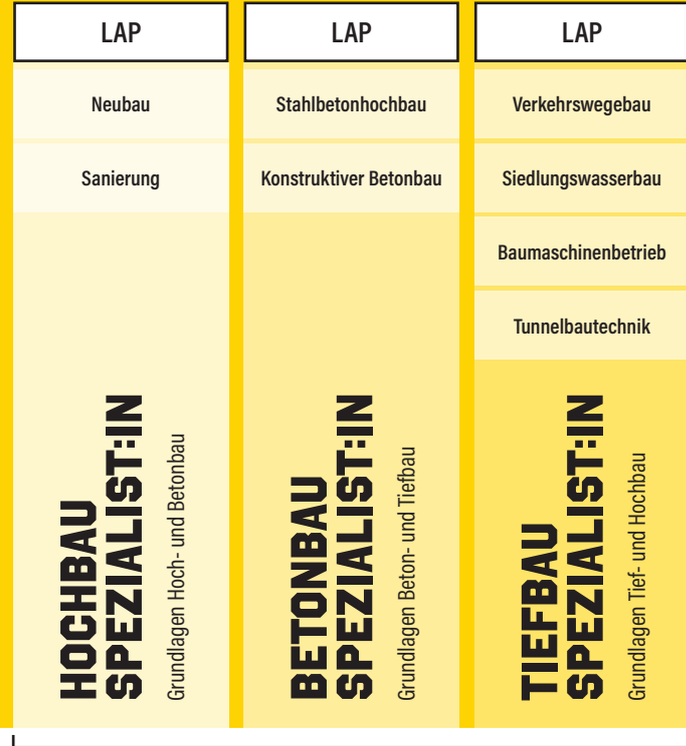
2. Lj.



1. Lj.



BAU-LEHRE



BAU-KADERLEHRE

# LEHRLINGSSUCHE IST CHEFSACHE!

Für jeden Bauunternehmer ist es wichtig, geeignete Lehrlinge zu finden, die den Anforderungen der Bauwirtschaft gerecht werden. Durch Ihr persönliches Engagement können Sie dazu beitragen, jungen Menschen Ihr Wissen und Ihre Erfahrung zu vermitteln und sie „fit“ für das Arbeitsleben zu machen. Denn schließlich haben Sie Ihre Lehrlinge selbst ausgebildet und damit in die Zukunft Ihrer Firma investiert.

## Wir unterstützen Sie!

Die Lehrlingsausbildung ist eine verantwortungs- und anspruchsvolle Aufgabe. Falls Sie Interesse daran haben, eine Lehrlingsausbildung zu machen, unterstützen wir Sie! Die erfahrenen, kompetenten Lehrlingsexpert:innen (LEX) begleiten Sie durch die Lehrjahre! Die Lehrlingsexpert:innen beraten Sie persönlich in allen Lehrlingsfragen.

So finden Sie die Lehrlingsexpert:in Ihres Bundeslandes:  
[www.baudeinezukunft.at/kontakt](http://www.baudeinezukunft.at/kontakt) » **Lehrlingsexpert:innen**

Außerdem erhalten Sie die bewährte Lehrlingsmappe für Baumeister:innen – gefüllt mit wichtigen Informationen und nützlichem Material rund um die Ausbildung – nun in digitaler Form per USB-Stick oder zum Download auf unserer Website.

**Verena Fischer**

Tirol



**Patrick Zenz**

Steiermark & Burgenland



**Johann Zenz**

Steiermark & Burgenland



**Vanessa Walchhofer**

Salzburg



**Sonja Liegler**

Niederösterreich



**Gabriela Madlmair**

Oberösterreich



**Nicole Mürner, Nadine Lang**

Wien

**Stephan Moosbrugger**

Vorarlberg

**Mag. Christian Tauchhammer MSC**

Kärnten

# RECHTLICHE ECKPUNKTE FÜR DIE LEHRLINGSAUSBILDUNG

## 3 Monate Probezeit

In dieser Zeit kann das Lehrverhältnis jederzeit von beiden Seiten aufgelöst werden. Die Behaltezeit, also die Verpflichtung des Lehrberechtigten, den Lehrling nach Lehrzeitende weiter zu beschäftigen, ist auf 3 Monate verkürzt worden.

## Geringe Nebenkosten

Die Lehrlingsausbildung kommt Ihnen auch bei den Lohnnebenkosten finanziell günstiger.

## Vorzeitige Auflösung des Lehrvertrags

Es gibt eine Reihe von Gründen für eine vorzeitige Auflösung durch die:den Lehrberechtigte:n. Alle Details dazu sowie konkrete Muster für Briefe etc. finden Sie in der neuen, interaktiven Lehrlingsmappe für Baumeister:innen, die Sie per USB-Stick oder Download von den Lehrlingsexpert:innen erhalten.

## Checklisten und Aufnahmetests

Ein bisschen „Papierkram“ muss sein. Wir machen es so einfach wie nur möglich: Die Lehrlingsexpert:innen stehen Ihnen immer mit Rat und Tat zur Seite.

Ich fühle mich verpflichtet, mich im Bereich der Lehrlingsausbildung anzustrengen. Die Ergebnisse unserer trialen Ausbildung zeigen weltweit unsere Vormachtstellung. Bei uns im Betrieb haben wir eine Reihe von jungen Menschen, die wir ausgebildet haben und die uns seitdem die Treue halten.

**Bmstr. Johannes Dinhobl**  
Vorsitzender des Ausschusses für Berufsaus- und Weiterbildung der Bundesinnung Bau



Wir bilden Lehrlinge aus, weil sie die Zukunft eines jeden Unternehmens sind. In einen guten Lehrling zu investieren, ist langfristig die beste Investition.

**Ing. Willibald Gruber**  
Geschäftsführer Josef Lux und Sohn Baumeister GesmbH



# BAU DEINE ZUKUNFT

Die Bau-Lehre: Alle Kontakte und Adressen auf einen Blick. Die Lehrlingsexpert:innen fungieren als Ansprechpartner:innen für Jugendliche, die sich für eine Bau-Lehre interessieren, und für Baufirmen, die Lehrlinge suchen. Zögern Sie nicht, sie zu kontaktieren. Auch die Landesinnungen helfen Ihnen gerne jederzeit weiter.

## Kärnten

**Lehrlingsexpertin**  
Mag. Christian Tauchhammer MSC  
Tel.: +43 664 512 73 23  
christian.tauchhammer@baudeinezukunft.at

**Landesinnung Bau Kärnten**  
GF DI Barbara Quendler  
Koschutastraße 4, 9020 Klagenfurt  
Tel.: +43 5 90 904-110  
barbara.quendler@wkk.or.at

## Salzburg

**Lehrlingsexpertin**  
Vanessa Walchhofer  
Tel.: +43 662 830 200-45  
vanessa.walchhofer@baudeinezukunft.at

**Landesinnung Bau Salzburg**  
GF Mag. Karl Scheliessnig  
Julius-Raab-Platz 1, 5027 Salzburg  
Tel.: +43 662 888 82 70  
bau@wks.at

## Vorarlberg

**Lehrlingsexperte**  
Stephan Moosbrugger  
Tel.: +43 5522 305-660  
moosbrugger.stephan@wkv.at

**Landesinnung Bau Vorarlberg**  
GF DI Hilmar Müller  
Wichnergasse 9, 6800 Feldkirch  
Tel.: +43 5522 305-228  
hilmar.mueller@wkv.at

## Tirol

**Lehrlingsexpertin**  
Mag.a Verena Fischer  
Tel.: +43 512 578624-16  
verena.fischer@baudeinezukunft.at

**BAU Akademie Tirol**  
Egger-Lienz-Straße 132, 6020 Innsbruck  
Tel.: +43 512 578624-16  
office@tirol.bauakademie.at

## Steiermark

**Lehrlingsexperten**  
BM Patrick Zenz  
Tel.: +43 664 962 20 28  
patrick.zenz@baudeinezukunft.at

Johann Zenz  
Tel.: +43 664 962 20 01  
johann.zenz@baudeinezukunft.at

**Landesinnung Bau Steiermark**  
GF Mag. Klaus Gallob  
Körbnergasse 111-113, 8010 Graz  
Tel.: +43 316 601 439  
klaus.gallob@wkwstmk.at

## Niederösterreich

**Lehrlingsexpertin**  
Mag.a Sonja Liegler  
Tel.: +43 650 341 16 00  
sonja.liegler@baudeinezukunft.at

**Landesinnung Bau Niederösterreich**  
GF Mag. Harald Schweiger  
Daniel-Gran-Straße 48/2, 3100 St. Pölten  
Tel.: +43 2 742 313-225  
hdb@wknoe.at

## Burgenland

**Lehrlingsexperten**  
BM Patrick Zenz  
Tel.: +43 664 962 20 28  
patrick.zenz@baudeinezukunft.at

Johann Zenz  
Tel.: +43 664 962 20 01  
johann.zenz@baudeinezukunft.at

**Landesinnung Bau Burgenland**  
GF Mag. Dr. Doris Granabetter, MA  
Robert-Graf-Platz 1, 7000 Eisenstadt  
Tel.: +43 590 907-3111  
doris.granabetter@wkbglld.at

## Oberösterreich

**Lehrlingsexpertin**  
Gabriela Madlmair  
Tel.: +43 732 245 928-37  
gabriela.madlmair@baudeinezukunft.at

**Landesinnung Bau Oberösterreich**  
GF DI Dr. Markus Hofer  
Hessenplatz 3, 4020 Linz  
Tel.: +43 5 90 909-4112  
bau@wkooe.at

## Wien

**Lehrlingsexpertinnen**  
Nicole Mürner  
Tel.: +43 2236 535 42-19  
nicole.muerner@baudeinezukunft.at  
wien@baudeinezukunft.at

Nadine Lang  
Tel.: +43 681 84 28 26 27  
nadine.lang@baudeinezukunft.at  
wien@baudeinezukunft.at

**Landesinnung Bau Wien**  
GF Andreas Ruby  
Straße der Wiener Wirtschaft 1, 1020 Wien  
Tel.: +43 1 514 50-6150  
andreas.ruby@wkw.at

## IMPRESSUM

**Medieninhaber und Herausgeber**  
Bundesinnung Bau  
Schaumburggasse 20 | 1040 Wien

**Layout**  
FACTOR Innsbruck GmbH

**Produktion**  
Alpina Druck GmbH

**Fotocredits**  
Bernhard Wolf, Christian Vorhofer,  
Chilischarf Studio, Bundesinnung Bau,  
Arnd Oetting, Paul Kolp, WKO/SkillsAustria,  
CCC Film/Axel Stummer, Werner Streitfelder,  
BAU Akademie OÖ, Shutterstock, Adobe  
Stock

**BAU**  
DEINE ZUKUNFT.