

2026/27

LEHRLINGSAUSBILDUNG LOHNT SICH

Investieren Sie in die Zukunft Ihres Unternehmens!



DEINE
SKILLS



DEIN
GELD



DEINE
ZUKUNFT

BAU
DEINE ZUKUNFT

FOLDER FÜR
UNTERNEHMEN



@baudeinezukunft

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 Mitarbeitenden
- **Kostenlose** und professionelle Stellenanzeigen für Ihren Betrieb
- Schnelle und einfache Handhabung

Wir vernetzen Unternehmen mit qualifizierten Fachkräften.

www.jobsambau.at

Die Baulehre: Eine runde Sache.

Trial und genial

Die Baulehre funktioniert nach einem trialen Ausbildungssystem: Zusätzlich zur Ausbildung im Lehrbetrieb und in der Berufsschule verbringen Baulehrlinge bis zu 9 Wochen an einer BAU Akademie (vormals: Lehrbauhof). Dort erlernen und vertiefen sie ihre Fähigkeiten.

baudeinezukunft.at

Die zentrale Plattform für alle, die an einer Baulehre 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





Das Lehrlings- Ausbildungssystem

an unseren BAUakademien

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

Deshalb zählt Österreichs Baunachwuchs 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



BAUakademie
Bildung » Karriere » Erfolg



Der richtige Rahmen für die Karriere.

Voraussetzungen für eine Lehrlingsausbildung

Im Betrieb muss mindestens eine Person beschäftigt sein, die die Lehrlings-Ausbildungsprüfung abgelegt bzw. einen Ausbilder:innenkurs erfolgreich absolviert hat. Diese darf dann zwei Lehrlinge ausbilden. Für jeden weiteren Lehrling muss zusätzlich eine 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.



Internationale Erfolge.

Bei internationalen Berufswettbewerben gehören Österreichs Baulehrlinge traditionell zu den Besten. Eine eigene Betreuungsperson steht ihnen dabei wochenlang zur Seite. Die regelmäßigen Top-Platzierungen belegen das hohe Niveau der Ausbildung der heimischen Bauwirtschaft.

Platzierungen von Österreichs Bau-Fachkräften bei internationalen Berufswettbewerben seit 2015:

BETONBAU

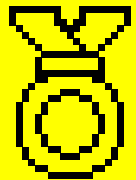
2025	EuroSkills	Gold	Lukas Miedler und Lukas Ritzberger
2024	WorldSkills	Gold	Stefan Huber und Christoph Kurz
2023	EuroSkills	-	kein Betonbau-Bewerb
2022	WorldSkills	Gold	Jonas Schulner und Oliver Waily
2021	EuroSkills	Gold	Georg Engelbrecht und Daniel Mühlbacher
2020	verschoben		
2019	WorldSkills	Gold	Mateo Grgic und Alexander Krutzler
2018*	EuroSkills	Gold	Sebastian Frantes und Markus Haslinger
2017	WorldSkills	Gold	Alexander Tury und David Wagner
2015	WorldSkills	Gold	Michael Haydn und Alexander Hiesberger

*EuroSkills Betonbau erstmals 2018 ausgetragen

HOCHBAU

2025	EuroSkills	6. & MfE**	Stefan Lanzl
2024	WorldSkills	4. & MfE	Jonas Lev
2023	EuroSkills	Bronze	Joachim Nimpf
2022	WorldSkills	7. & MfE	Kilian Lupinski
2021	EuroSkills	Gold	Michael Hofer
2020	verschoben		
2019	WorldSkills	Silber	Marc Berndorfer
2018	EuroSkills	Silber	Marc Berndorfer
2017	WorldSkills	Gold	Robert Gradl
2016	EuroSkills	5. & MfE	Oliver Pieber
2015	WorldSkills	Silber	Martin Entholzer

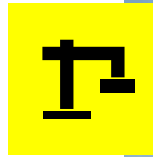
**MfE: Medallion for Excellence (ab Erreichen einer hohen Punktzahl, Anm.)



Hochbau

Hoch hinaus? Das baut auf! Egal ob Wohnhaus, Wolkenkratzer oder Stadion: Ohne Hochbauer:innen geht gar nichts. Sie begleiten Bauprojekte vom Beginn bis zur Fertigstellung.

Im Team arbeiten Hochbauer:innen mit modernsten Geräten wie hochpräzise Laser und Vermessungsgeräte. Sie richten Baustellen ein, errichten Wände aus Ziegel und Beton, verlegen wichtige Versorgungsleitungen und gestalten mit verschiedenen Baustoffen aktiv die Welt von morgen. Durch ihr handwerkliches Geschick entstehen die unterschiedlichsten Bauwerke, jedes davon ist einzigartig.



Betonbau

Tragfähige Zukunft? Geht fix. Betonbauer:innen sind echt gut in Form: Die Verantwortung für Fundamente, Decken, Träger, Pfeiler und Stiegen liegt in ihren Händen. Sie stellen Schalungen aus Kunststoff, Holz und Metall her, füllen diese gekonnt mit Beton aus und erschaffen so gewaltige Bauwerksteile.

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

Tiefbau

Unten? Ist das neue Oben. Tiefbauer:innen vermessen das Gelände, richten die Baustelle ein, heben Gruben aus, verlegen Rohrleitungen und sorgen für Verbauten und Stützmaßnahmen. Kurz gesagt: Dank ihrer Arbeit wird jedes Bauprojekt ein voller Erfolg – und das von Anfang an.

Mit Teamwork, technischem Know-how und modernen Baumaschinen arbeiten Tiefbauer:innen beim Straßen-, Brücken-, Kanal- und Tunnelbau mit.



Gleisbautechnik

Alles auf Schiene? Aber sicher. Gleisbautechniker:innen errichten und reparieren Gleisanlagen für Eisenbahnen und andere Schienenfahrzeuge.

Sie betätigen sich im Hochbau und in der Metalltechnik, sind für die Instandhaltung von Bahnstrecken zuständig und sorgen so dafür, dass Züge ohne Verspätung ihr Ziel erreichen.

Bautechnische Assistenz



Organisatorischer Support? Kommt sofort. Die Bautechnische Assistenz leistet wichtige Unterstützungsarbeit. Sowohl technische als auch kaufmännische Fertigkeiten werden vorausgesetzt.

Sie misst Gelände und Bauteile aus, liest und interpretiert Baupläne, ermittelt Mengen, Massen sowie Lasten und erstellt Stücklisten und Abrechnungsunterlagen.



Bautechnisches Zeichnen

Perfekt geplant? Auf den Millimeter. Bautechnische Zeichner:innen entwerfen, zeichnen und ändern Pläne für den Hoch- und Tiefbau, wie z.B. für Industrieanlagen oder Straßen.

Sie stellen sicher, dass es zu keinen Überraschungen kommt und stehen in Kontakt mit Auftraggebern, Fachkräften im Bauwesen sowie mit Mitarbeitenden von bauamtlichen Behörden.



LEHRE AM BAU: Dein Fundament für die Zukunft.



DEINE
SKILLS



DEIN
GELD



DEINE
ZUKUNFT



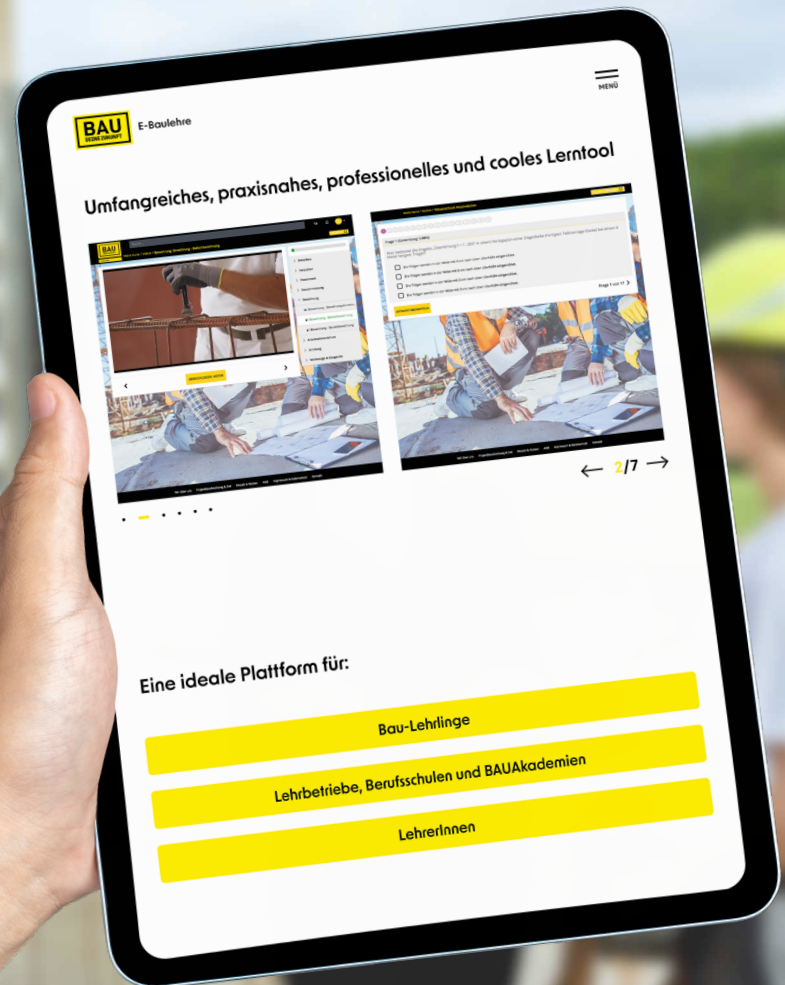
Gerald Haas - Betonbaulehrling

E-Baulehre: Der Shortcut zu mehr Wissen.

So digital kann Lernen sein! Die Online-Plattform E-Baulehre ist kostenlos und bietet ein umfassendes, praxisnahes, professionelles und cooles Trainings-Tool, das die Lehrlinge wirklich weiterbringt.

- Knapp 200 Online-Kurse zur Vermittlung von Fachkenntnissen
- Etwa 300 Lehrvideos für ein effizienteres Lernen der Inhalte
- Über 4.000 Fragen für einen eigenständigen Wissens-Check

www.e-baulehre.at



Gratis-Tablet: Fit für Schule und Bau.

Digital und zukunftsfit: Das Projekt „Bau-Lehre 2020“ hat die Ausbildung am Bau in das digitale Zeitalter geführt. Mit eLearning-Programmen, Lehrvideos und Wissens-Checks werden Baulehrlinge gezielt auf die Lehrabschlussprüfung vorbereitet.

Auch im Hardware-Bereich wurde aufgerüstet: Hochbau-, Betonbau-, Tiefbau- und Gleisbautechnik-Lehrlinge erhalten auf Wunsch ein kostenloses Tablet mit Internet-Zugang und Bau-Applikationen.

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.



Lehrlingssuche ist Chef:innensache!

Für Bauunternehmer:innen 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, Lehrlinge auszubilden, unterstützen wir Sie! Die erfahrenen, kompetenten Lehrlingsexpert:innen (LEX) begleiten Sie durch die Lehrjahre und beraten Sie persönlich in allen Lehrlingsfragen.

So finden Sie die Lehrlingsexpert:innen Ihres Bundeslandes:
www.baudeinezukunft.at/kontakt » **Lehrlingsexpert:innen**

Außerdem erhalten Sie die bewährte Lehrbetriebsmappe, gefüllt mit wichtigen Informationen und nützlichem Material rund um die Ausbildung, als Download auf unserer Website.

Lehrlingsexpert:innen

BM Patrick Zenz, Johann Zenz
Steiermark & Burgenland



Johann
Zenz

Mag.a Verena Fischer
Tirol

Bettina Stroher, Hannes Mörth
Niederösterreich



Hannes
Mörth

Vanessa Walchhofer
Salzburg



Vanessa
Walchhofer

Stephan Moosbrugger
Vorarlberg

Mag. Christian Tauchhammer MSc
Kärnten



Gabriela
Madlmair

Gabriela Madlmair
Oberösterreich

Nicole Mürner MBA, Jochen Gerger
Wien



Nicole Mürner MBA,
Jochen Gerger

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 der:des Lehrberechtigten, den Lehrling nach Lehrzeitende weiter zu beschäftigen, beträgt ebenfalls 3 Monate.

Checklisten und Aufnahmetests

Ein bisschen „Papierkram“ muss sein. Wir machen es Ihnen aber 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 Lehrlingsausbildung zeigen weltweit unsere Fertigkeiten. 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 Berufsausbildung und Fachkräftesicherung der Bundesinnung Bau

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 zum Download von den Lehrlingsexpert:innen erhalten.

Geringe Nebenkosten

Die Lehrlingsausbildung kommt Ihnen auch bei den Lohnnebenkosten finanziell günstiger.



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

KÄRNTEN

Lehrlingsexperte
Mag. Christian Tauchhammer MSc
Tel.: +43 664 512 73 23
christian.tauchhammer@baudeinezukunft.at

Landesinnung Bau Kärnten
Roland Hechenbichler BSc
Koschutastraße 4, 9020 Klagenfurt
Tel.: +43 5 90 904-110
innungsgruppel@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
bau@wkv.at

TIROL

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

Landesinnung Bau Tirol
GF Mag. Matthias Marth
Wilhelm-Greil-Straße 7, 6020 Innsbruck
Tel.: +43 590 905 1277
baugewerbe@wktiro1.at

BURGENLAND & STEIERMARK

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

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

Landesinnung Bau Steiermark
GF Mag. Klaus Gallob
Körblergasse III-III3, 8010 Graz
Tel.: +43 316 601 439
baugewerbe@wksmtk.at

Landesinnung Bau Burgenland
Katrin Sagmeister MA
Robert-Graf-Platz 1, 7000 Eisenstadt
Tel.: +43 590 907-3111
brigitte.kalab@wkgld.at

NIEDERÖSTERREICH

Lehrlingsexpertin
Bettina Strohmayer
Tel.: +43 664 526 81 98
bettina.strohmayer@baudeinezukunft.at

Lehrlingsexperte
Hannes Mörth
Tel.: +43 676 4130546
hannes.moerth@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

ÖBERÖSTERREICH

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

Lehrlingsexpertin
Nicole Mürner MBA
Tel.: +43 2236 535 42-19
wien@baudeinezukunft.at

Lehrlingsexperte
Jochen Gerger
Tel.: +43 2236 535 42-19
jochen.gerger@baudeinezukunft.at

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

IMPRESSUM

Medieninhaber und Herausgeber
Bundesinnung Bau
Schaumburgergasse 20 | 1040 Wien

Layout

Reichl und Partner
Werbeagentur GmbH

Produktion

Gutenberg-Werbering Gesellschaft
m.b.H., Anastasius-Grün-Straße 6,
4020 Linz

Fotocredits

Arnd Oetting, CCC Film/Axel Stummer,
Bernhard Wolf, Chilischarf Studio,
Christian Vorhofer, David Johansson,
Gregor Hartl, Paul Kolp, Werner
Streitfelder, BAUAkademie OÖ,
Bundesinnung Bau, WKO/SkillsAustria,
Adobe Stock, Shutterstock



@baudeinezukunft

www.baudeinezukunft.at

BAU
DEINE ZUKUNFT