

# ICH KANN WAS

Informationen  
zu deiner  
Lehre am Bau

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



SCHÜLER:INNEN



@baudeinezukunft



**BAU** Akademie  
Bildung » Karriere » Erfolg

**BAU**  
DEINE ZUKUNFT.

# DEIN ERFOLGSERLEBNIS

Worauf bist du stolz? Gibt es etwas, wo du beim bloßen daran Denken 1 Meter größer wirst? Wo du vor Stolz platzst und allen sagen willst: „Schauts her, Leute! Das hab ICH gemacht!“ Das ist es – das Erfolgserlebnis.

Eine Bau-Lehre ermöglicht es dir, Erfolgserlebnisse zu sammeln! Nicht nur in finanzieller und karrieretechnischer Hinsicht. Mach etwas, das dich stolz macht. Es ist ein tolles Gefühl. Und ein gutes Gefühl macht stark und selbstbewusst. Bist du bereit?

# MONEY MONEY MONEY

Gutes Geld für gute Arbeit. Auch das ist ein Erfolgserlebnis! In kaum einem anderen Lehrberuf kannst du so viel Geld verdienen wie in der Bau-Lehre – und das schon im ersten Lehrjahr!

Hast du gewusst, dass Bau-Lehrberufe zu den bestbezahlten Lehrberufen in Österreich zählen? Schon im ersten Lehrjahr verdienst du eine Menge Schotter:

## Lehrlinge (Hochbau, Tiefbau, Betonbau, Gleisbau):

|             | Lehrlingseinkommen<br>(pro Monat) | + Taggeld*<br>(steuerfrei; pro Monat) |
|-------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Lehrjahr | <b>1.274,64</b>                   | <b>248</b>                            |
| 2. Lehrjahr | <b>1.910,27</b>                   | <b>248</b>                            |
| 3. Lehrjahr | <b>2.547,59</b>                   | <b>248</b>                            |
| 4. Lehrjahr | <b>2.866,25</b>                   | <b>248</b>                            |

(Lehrlingseinkommen in EUR, brutto, Stand 1. Mai 2024)

\* Annahme: 20 Arbeitstage mit Einsatz auf einer Baustelle

Auch mit 18 Jahren kannst du noch im Bauwesen durchstarten (Hochbau, Tiefbau, Betonbau, Gleisbau). In diesem Fall erhältst du bereits im 1. Lehrjahr 2.547,59 Euro Lehrlingseinkommen pro Monat.

## Lehrlinge (Bautechnische Assistenz, Bautechnische:r Zeichner:in):

|             | Lehrlingseinkommen (pro Monat) |
|-------------|--------------------------------|
| 1. Lehrjahr | <b>1.000</b>                   |
| 2. Lehrjahr | <b>1.246</b>                   |
| 3. Lehrjahr | <b>1.546</b>                   |
| 4. Lehrjahr | <b>1.839</b>                   |

(Lehrlingseinkommen in EUR, brutto, Stand 1. Mai 2024)

Auch Lehrlinge in den Lehrberufen Bautechnische Assistenz bzw. Bautechnische:r Zeichner:innen erhalten ein Taggeld in der Höhe von 17,90 Euro pro Tag, an welchem sie auf einer Baustelle tätig sind.

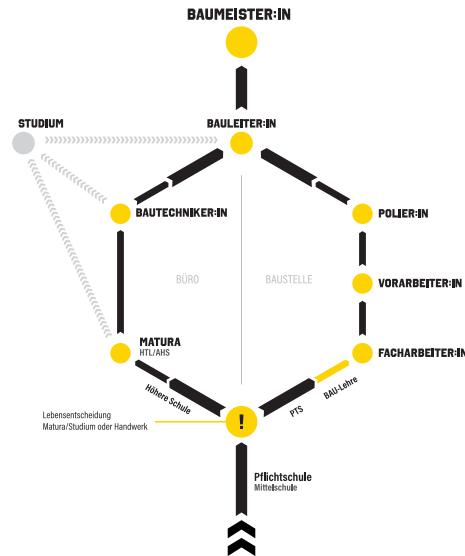
# ENTFALTE DEINE TALENTE

Die verschiedenen Berufsbilder der Bau-Lehre erfordern unterschiedliche Skills, Talente und Interessen. Bist du der:die Anpacker:in oder eher der:die Tüftler:in? Nimmst du die Dinge gern selbst in die Hand oder bist du mehr der Technikfreak?

Antworten findest du auf [www.baudeinezukunft.at](http://www.baudeinezukunft.at)

# AUFSTIEGS- CHANCEN

Vom Bau-Lehrling zum:zur Baumeister:in:  
Als Bau-Lehrling kannst du richtig Karriere machen!



# ARGUMENTE OHNE ENDE

## » „Triales“ Ausbildungssystem

Neben der Ausbildung im Lehrbetrieb und in der Berufsschule verbringen Bau-Lehrlinge bis zu 9 Wochen an einer BAU Akademie (Lehrbauhof). Dort können die Fachkräfte ihre Fähigkeiten vertiefen.

## » Berufswelt- und Europameisterschaften

Bei den internationalen Berufs-Wettbewerben sind Österreichs Bau-Fachkräfte immer ganz vorne mit dabei! Wie bei anderen Meisterschaften wirst du davor wochenlang von deinem:deiner Ausbilder:in trainiert.

## » Tolle Erfolgschancen

Die Bau-Lehre hat im österreichweiten Durchschnitt eine sehr niedrige Durchfallquote – weil die Lehrlinge in eigenen Kursen an den BAU Akademien gezielt auf die Lehrabschlussprüfung vorbereitet werden.

## » Weiterbildung

Als Bau-Lehrling hast du jede Menge Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten: Berufsreifeprüfung, Kurse an den BAU Akademien, Baumeisterprüfung sowie TU, FH und postgraduale Studien (MBA, MSc BIM).

# BETONBAU

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

Du solltest 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! Als Hochbauer:in bist du von Anfang an beim Bau von z.B. Wohn- und Bürogebäuden bis zur Fertigstellung des Projekts dabei.

Du arbeitest im Team mit modernsten Geräten wie z.B. Laser und Computer im Bereich Hoch- und Tiefbau. Hochbauer:innen richten die Baustelle ein, stellen Wände her und verlegen Versorgungsleitungen. Wenn du genau arbeiten kannst und technisch fit und kreativ bist, hast du die besten Voraussetzungen!



# TIEFBAU

Als Tiefbauer:in gehst du der Sache auf den Grund: Du hebst Baugruben aus, sorgst für Verbauten und Stützmaßnahmen, verlegst Rohrleitungen und stellst Fundamente und Wände aus Ziegel und Beton her. Tiefbauer\*innen vermessen das Gelände und Bauteile und richten ihre Tiefbaustellen ein.

Beim Straßen-, Brücken-, Kanal- und Tunnelbau bist du ebenso gefragt. Teamwork, technisches Know-how und Überblick für das Ganze werden groß geschrieben, schließlich bedienen Tiefbauer:innen moderne Baumaschinen.



# GLEISBAUTECHNIK

Du bist am Zug: als Gleisbautechniker:in bringst du Gleisanlagen „auf Schiene“. Die Errichtung, Instandhaltung und Reparaturen von Gleisanlagen für Eisenbahnen sind ebenso dein Fachgebiet wie Tätigkeiten im Hochbau und in der Metalltechnik.

Du bedienst modernste Baumaschinen, Laser und GPS-gesteuerte Vermessungsgeräte. Wenn du dich für Sicherheit, Kommunikation und Technik interessierst, bist du 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. Industrieanlagen oder Straßen. Die Planskizzen und Pläne entstehen händisch oder mit CAD-System (Computer Aided Design = computergestütztes Design). Der bautechnische Zeichner hat Kontakt mit Auftraggeber:innen, 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  
verdiene 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 €



Verdienst

\*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.

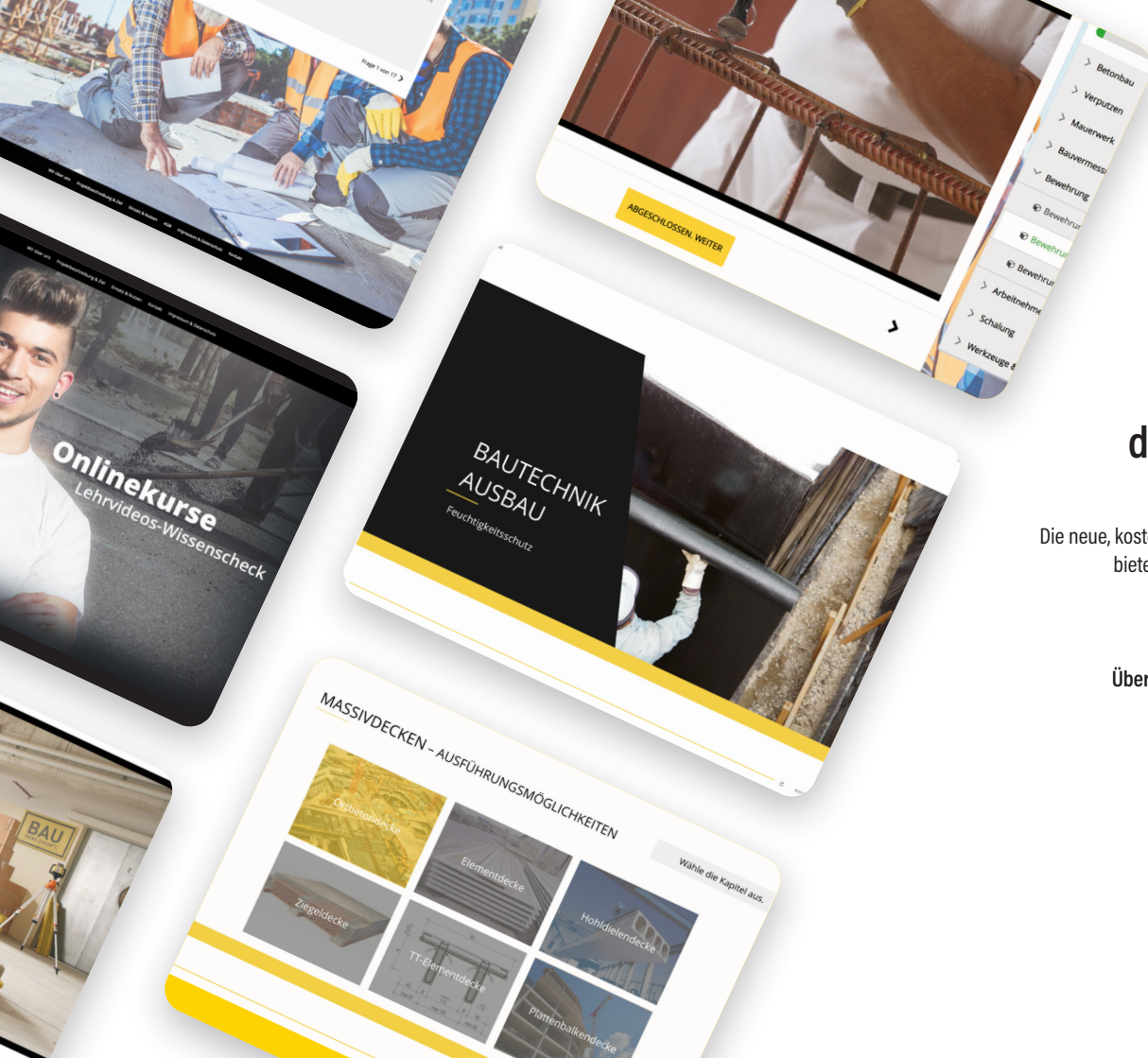
Auch im Hardware-Bereich wurde aufgerüstet: seit 2019 erhalten alle Hochbau, Betonbau, Tiefbau und Gleisbautechnik-Lehrlinge kostenlos ein Tablet mit Internet-Zugang und vorinstallierten e-learning-Programmen sowie weiteren Applikationen

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



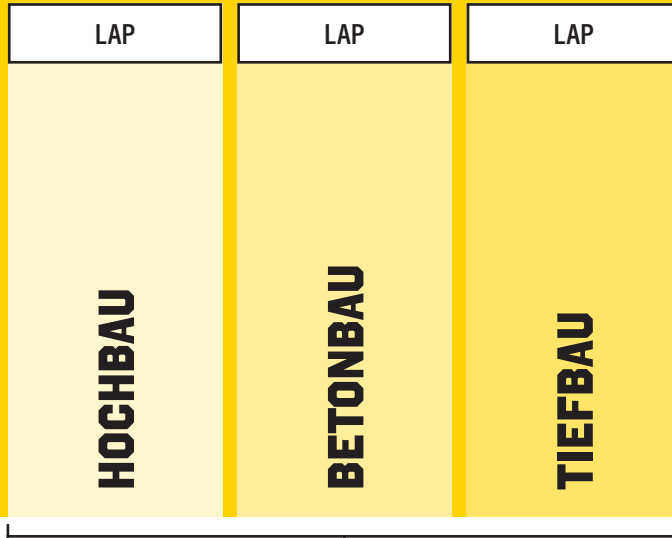
3. Lj.



2. Lj.



1. Lj.



BAU-LEHRE



BAU-KADERLEHRE



# 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 Jaindl         |
| <b>2012</b> | Gold     | Matthias Moosbrugger |
| <b>2010</b> | Gold     | Michael Krauskopf    |
| <b>2008</b> | Silber   | Thomas Deutinger     |

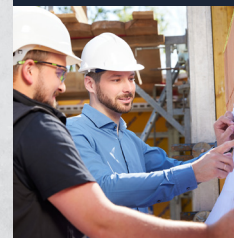


**JOBS AM BAU**

**Top Jobs am Bau.**

Hier kommen Fachpersonal und Bauunternehmen zusammen.

Mehr über die innovative Jobplattform vom Bau für den Bau



**Jetzt schnell und einfach  
den passenden Job finden!**

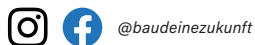
Die Jobplattform  
vom Bau für den Bau.

Machen Sie mit uns Karriere am Bau →

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

# INTERESSE?

Alle Kontakte auf einen Blick. Die Lehrlingsexpert:innen sind die erste Adresse für alle, die sich für eine Bau-Lehre interessieren und für Baufirmen, die Lehrlinge suchen. Fragen? Ruf an!



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

## IMPRESSUM

### Medieninhaber und Herausgeber

Bundesinnung Bau  
Schaumburgergasse 20 | 1040 Wien

### Layout

FACTOR Innsbruck GmbH

### Produktion

Alpina Druck GmbH

### Fotocredits

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



## Salzburg

Lehrlingsexpertin  
Vanessa Walchhofer

Tel.: +43 662 830 200-45  
vanessa.walchhofer@baudeinezukunft.at

## Kärnten

Lehrlingsexperte  
Mag. Christian Tauchhammer MSc

Tel.: +43 664 512 73 23  
christian.tauchhammer@baudeinezukunft.at

## Niederösterreich

Lehrlingsexpertin  
Mag.a Sonja Liegler

Tel.: +43 650 341 16 00  
sonja.liegler@baudeinezukunft.at

## Oberösterreich

Lehrlingsexpertin  
Gabriela Madlmair

Tel.: +43 732 245 928-37  
gabriela.madlmair@baudeinezukunft.at

## Burgenland & 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

## Tirol

Lehrlingsexpertin  
Mag.a Verena Fischer

Tel.: +43 512 578624-16  
verena.fischer@baudeinezukunft.at

## Vorarlberg

Lehrlingsexperte  
Stephan Moosbrugger

Tel.: +43 5522 305-660  
moosbrugger.stephan@wkv.at

## Wien

Lehrlingsexpertin  
Nicole Mürner

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

Lehrlingsexpertin  
Nadine Lang

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