

2026/27

# LEHRE AM BAU

Alle Informationen zu  
deiner Baulehre



DEINE  
SKILLS



DEIN  
GELD



DEINE  
ZUKUNFT

**BAU**  
DEINE ZUKUNFT

FOLDER FÜR  
SCHÜLER:INNEN



@baudeinezukunft

# Erschaffe was, das bleibt.

Du bist auf der Suche nach einem Job, bei dem du schon während der Lehrzeit überdurchschnittlich hoch verdienst? Einem Job, der laufend sichtbare Erfolge bringt? Einem Job mit Zukunft und echten Perspektiven? Dann bist du am Bau genau richtig.

Eine Baulehre ermöglicht es dir, echte Erfolgserlebnisse zu sammeln – sowohl baulich als auch in karriere technischer Hinsicht. Mach etwas, das dich stolz macht! Es ist ein tolles Gefühl – und dieses gute Gefühl macht dich stark und selbstbewusst.

Die unterschiedlichen Berufsbilder der Baulehre erfordern verschiedene Skills, Talente und Interessen. Packst du gerne an oder bist du mehr ein Technikfreak? Bist du lieber in der Natur oder eher der Bürotyp? Was auch immer genau deins ist: Entfalte deine Talente und schau rein auf [www.baudeinezukunft.at](http://www.baudeinezukunft.at)

# Skip das Taschengeld.

Mit einer Baulehre bekommst du gutes Geld für gute Arbeit. Auch das ist ein Erfolgserlebnis. In kaum einem anderen Lehrberuf kannst du so viel Geld verdienen wie in der Baulehre – und das schon ab dem 1. Lehrjahr!

Hast du gewusst, dass Bau-Lehrberufe zu den bestbezahlten Lehrberufen in Österreich zählen? Schon im 1. Lehrjahr verdienst du eine Menge Schotter:

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

	Lehrlingseinkommen (€ pro Monat)	+ Taggeld* (steuerfrei; € pro Monat)
1. Lehrjahr	<b>1.356,00</b>	<b>257,-</b>
2. Lehrjahr	<b>2.032,31</b>	<b>257,-</b>
3. Lehrjahr	<b>2.710,31</b>	<b>257,-</b>
4. Lehrjahr	<b>3.049,31</b>	<b>257,-</b>

(Lehrlingseinkommen in €, brutto, Stand 1. Mai 2026)

\* 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 € 2.710,31 Lehrlingseinkommen pro Monat.

## Lehrlinge (Bautechnische Assistenz, Bautechnisches Zeichnen):

	Lehrlingseinkommen (€ pro Monat)
1. Lehrjahr	<b>1.064,-</b>
2. Lehrjahr	<b>1.325,-</b>
3. Lehrjahr	<b>1.645,-</b>
4. Lehrjahr	<b>1.957,-</b>

(Lehrlingseinkommen in €, brutto, Stand 1. Mai 2026)

Auch Lehrlinge in den Lehrberufen Bautechnische Assistenz bzw. Bautechnisches Zeichnen erhalten ein Taggeld in der Höhe von € 18,50 pro Tag, an dem sie auf einer Baustelle tätig sind.

# Starkes Fundament für deine Zukunft.

Für eine Baulehre gibt's viele weitere gute Argumente. Hier die wichtigsten:

## ➤ TRIALES AUSBILDUNGSSYSTEM

Neben der Ausbildung im Lehrbetrieb und in der Berufsschule verbringen Baulehrlinge bis zu 9 Wochen an einer BAUAKademie (vormals Lehrbauhof). Dort können die Fachkräfte ihre Fähigkeiten vertiefen.

## ➤ BERUFSWELT- UND BERUFSEUROPA MEISTERSCHAFTEN

Bei den internationalen Berufswettbewerben sind Österreichs Bau-Fachkräfte immer ganz vorne mit dabei! Wie bei anderen Meisterschaften wirst du davor wochenlang von deinem:deiner Ausbilder:in trainiert. Und wer weiß: Vielleicht stehst auch du einmal ganz groß im Rampenlicht! Unsere vielen Auszeichnungen der letzten Jahre findest du auf Seite 14.

## ➤ TOLLE ERFOLGSSCHANCEN

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

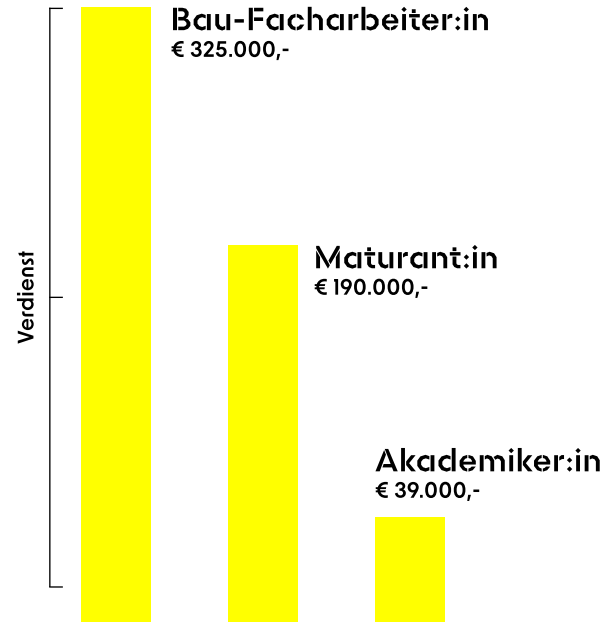
## ➤ AUS- UND WEITERBILDUNG

Als Baulehrling hast du jede Menge Möglichkeiten für Aus- und Weiterbildungen: Berufsreifeprüfung, Kurse an den BAUAKademien, Baumeisterprüfung sowie TU, FH und postgraduale Studien (MBA, MSc BIM).

# 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 man um rund € 130.000,- mehr verdient als jemand mit Matura bzw. um rund € 280.000,- mehr als ein:e Akademiker:in.\*

\* Beispielhafter Netto-Verdienst-Vergleich bis zum 25. Lebensjahr basierend auf Durchschnittswerten. Quellen: Statistik Austria; KV Baugewerbe/Bauindustrie. Angaben ohne Gewähr.



# Unsere Bauberufe bringen Skills fürs Leben.



## HOCHBAU

Hoch hinaus? Das baut auf. Egal ob Wohnhaus, Wolkenkratzer oder Fußballstadion: Ohne Hochbauer:innen geht am Bau gar nichts – sie sind echte Allrounder:innen! Als Hochbauer:in bist du von Anfang an beim Bau von z.B. Wohn- und Bürogebäuden bis zur Fertigstellung des Projekts dabei. Immer dann, wenn etwas gebaut wird, ist dein Fachwissen gefragt.

Du arbeitest im Team mit modernsten Geräten wie hochpräzise Laser und Vermessungsgeräte. Hochbauer:innen 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. Wenn du genau arbeiten kannst sowie technisch fit und kreativ bist, hast du hier die besten Voraussetzungen.





# TIEFBAU

**Unten? Ist das neue Oben.** Als Tiefbauer:in gehst du der Sache auf den Grund: Du vermisst das Gelände, richtest die Baustelle ein, hebst Gruben aus, verlegst Rohrleitungen und sorgst für Verbauten und Stützmaßnahmen. Kurz gesagt: Dank deiner Arbeit wird jedes Bauprojekt ein voller Erfolg – und das von Anfang an.

Beim Straßen-, Brücken-, Kanal- und Tunnelbau bist du ebenso gefragt. Teamwork, technisches Know-how und Überblick für

das Ganze werden großgeschrieben, schließlich bedienen Tiefbauer:innen moderne Baumaschinen. Schweres Gerät und abwechslungsreiche Aufgaben sorgen für spannende Herausforderungen.





## BETONBAU

**Tragfähige Zukunft? Geht fix.** Betonbauer:innen sind echt gut in Form: Die Verantwortung für Fundamente, Brücken, Decken, Träger, Pfeiler und Stiegen liegt in ihren Händen. Als Betonbauer:in stellst du Schalungen aus Kunststoff, Holz und Metall her und füllst diese gekonnt mit Beton aus. So erschaffst du gewaltige Bauwerksteile.

Du solltest handwerkliches Geschick, körperliche Fitness, Teamfähigkeit und ein gutes Gefühl für Formen und Räume mitbringen.



# GLEISBAUTECHNIK

**Alles auf Schiene? Aber sicher.** Als Gleisbautechniker:in sind die Errichtung und Reparaturen von Gleisanlagen für Eisenbahnen und andere Schienenfahrzeuge ebenso dein Fachgebiet wie Tätigkeiten im Hochbau und in der Metalltechnik.

Mit der Instandhaltung von Bahnstrecken sorgst du dafür, dass Züge ohne Verspätung ihr Ziel erreichen und bringst auf diese Weise Menschen besonders sicher und umweltfreundlich zueinander.

Jetzt bist du am Zug! In der Gleisbautechnik bedienst du modernste Baumaschinen, Laser und GPS-gesteuerte Vermessungsgeräte. Wenn du dich für Sicherheit, Kommunikation und Technik interessierst, bist du in dieser Zukunftsbranche richtig.



# BAUTECHNISCHE ASSISTENZ

**Organisatorischer Support? Kommt sofort.** Für alle, die Büroarbeit bevorzugen und am Entstehen eines Bauwerkes mitarbeiten wollen: Die Bautechnische Assistenz leistet wichtige Unterstützungsarbeit. Sowohl technische als auch kaufmännische Fertigkeiten werden vorausgesetzt.

Die Bautechnische Assistenz wirkt vom ersten Augenblick an einem Bauprojekt mit: Zu deinen 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

**Perfekt geplant? Auf den Millimeter.** 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 auch Straßen. Die Planskizzen und Pläne entstehen händisch oder mit CAD-System (Computer Aided Design = computergestütztes Design).

In diesem Beruf schaust du von Anfang an darauf, dass es zu keinen Überraschungen kommt. Du stehst in Kontakt mit Auftraggebenden, Fachkräften im Bauwesen (z. B. Architekt:innen, Technische Zeichner:innen) sowie mit Mitarbeitenden von bauamtlichen Behörden.

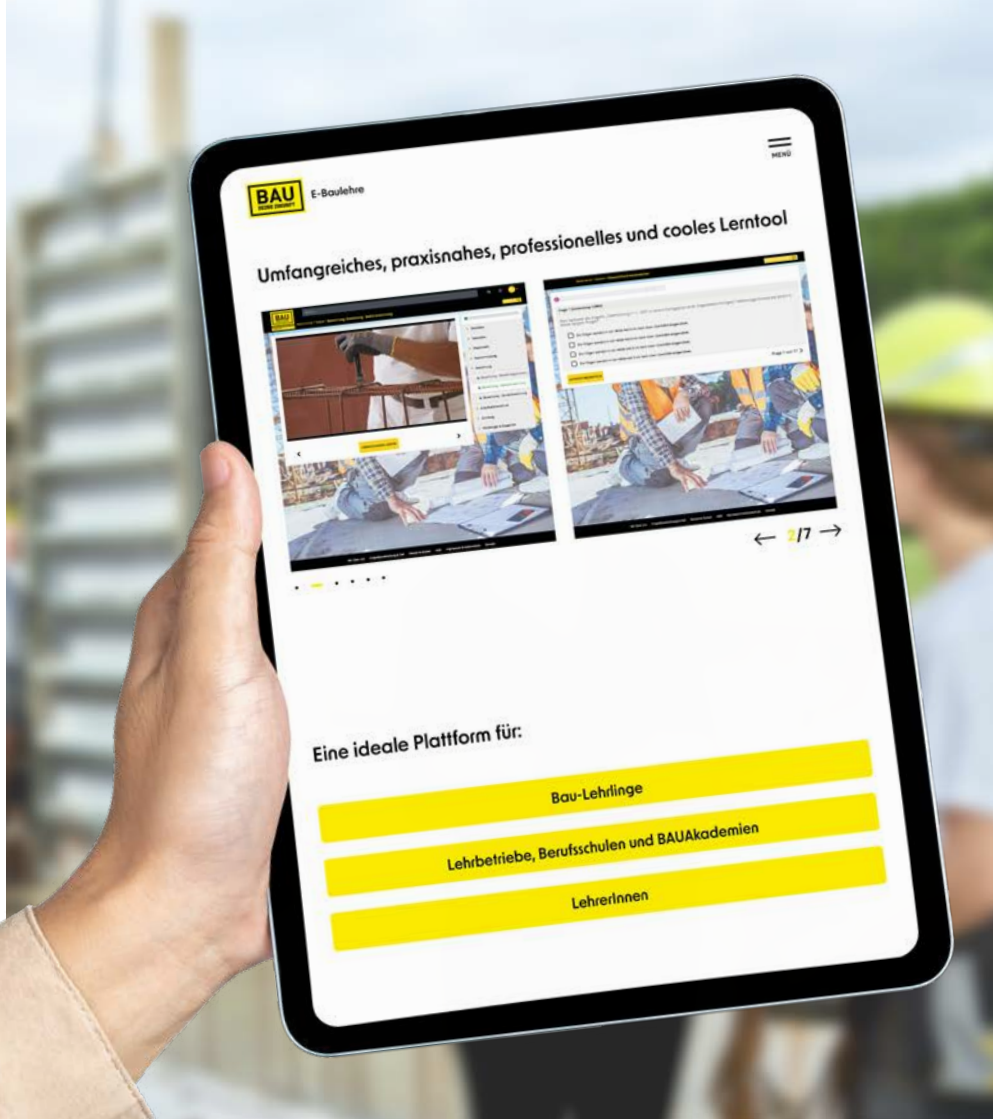


# E-Baulehre: Dein Shortcut zu mehr Wissen.

So digital kann Lernen sein! Die Online-Plattform E-Baulehre ist kostenlos und bietet ein umfassendes, praxisnahes, professionelles und cooles Trainings-Tool, das dich 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](http://www.e-baulehre.at)



# Gratis-Tablet? Safe!

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.



LEHRE AM BAU:

# Dein Fundament für die Zukunft.



DEINE  
SKILLS



DEIN  
GELD



DEINE  
ZUKUNFT

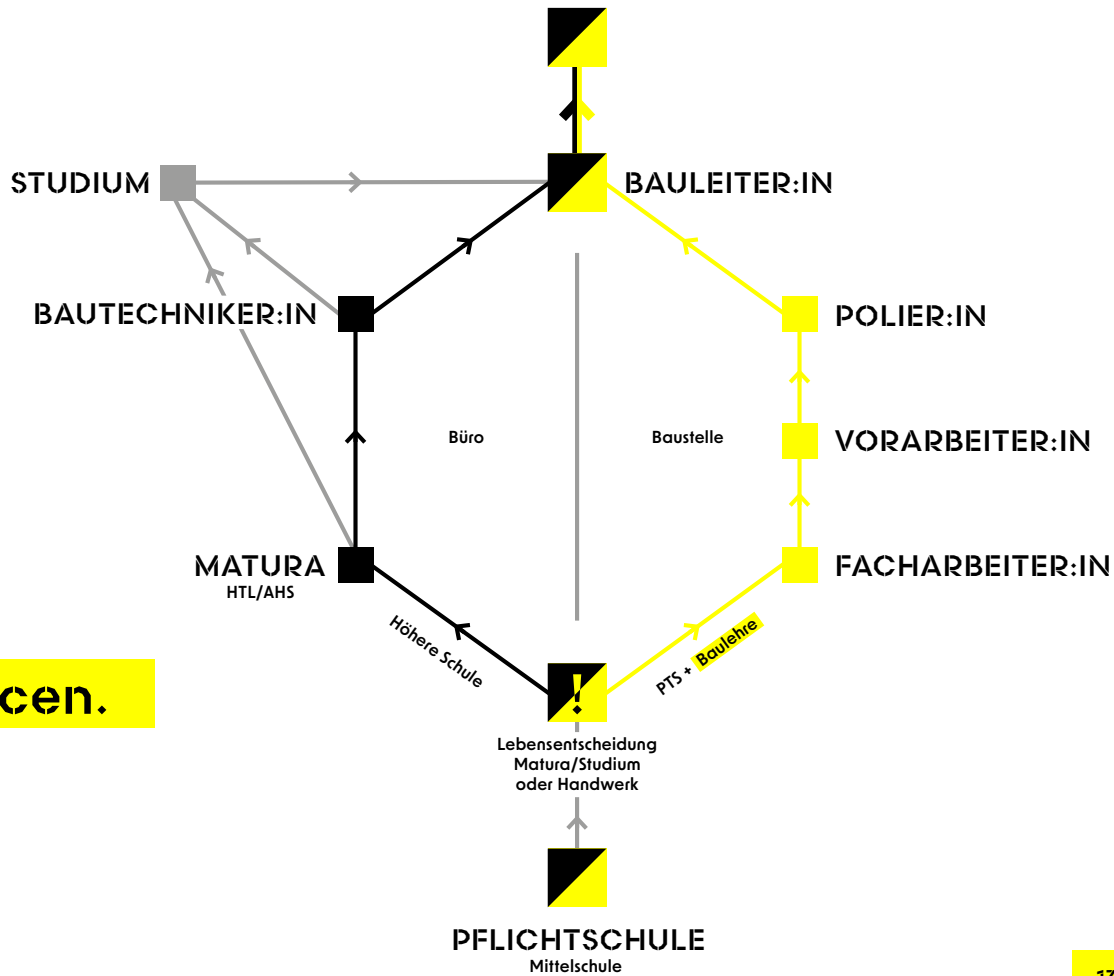


Gerald Haas - Betonbaulehrling



Mit 17 in die Baulehre, mit 23 Baumeister:  
Michael Hofer

# BAUMEISTER:IN



## Jede Menge Aufstiegschancen.

Vom Baulehrling bis zum: zur  
Baumeister:in: In der Baubranche  
hast du alle Möglichkeiten und  
kannst so richtig Karriere machen.



## 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:

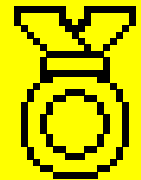
### BETONBAU

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	<i>verschoben</i>		
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	<i>verschoben</i>		
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.)

**JOBS AM BAU**

**Top Jobs am Bau.**

Hier kommen Fachpersonal und Bauunternehmen zusammen.

Mehr über die innovative Jobplattform vom Bau für den Bau



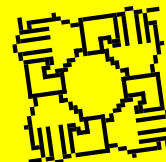
**Jetzt schnell und einfach  
den passenden Job finden!**

Die Jobplattform  
vom Bau für den Bau.

Machen Sie mit uns Karriere am Bau →

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

# Interessiert? Dann melde dich!



Hier findest du alle Kontakte auf einen Blick. Die Lehrlingsexpert:innen sind die 1. Adresse für alle, die sich für eine Baulehre interessieren. Noch Fragen? Ruf an oder schick ein E-Mail!

## 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, BAU Akademie OÖ,  
Bundesinnung Bau, WKO/SkillsAustria,  
Adobe Stock, Shutterstock



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

## SALZBURG

Lehrlingsexpertin  
Vanessa Walchhofer

Tel.: +43 662 830 200-45  
[vanessa.walchhofer@baudeinezukunft.at](mailto:vanessa.walchhofer@baudeinezukunft.at)

## OBERÖSTERREICH

Lehrlingsexpertin  
Gabriela Madlmair

Tel.: +43 732 245 928-37  
[gabriela.madlmair@baudeinezukunft.at](mailto:gabriela.madlmair@baudeinezukunft.at)

## VORARLBERG

Lehrlingsexperte  
Stephan Moosbrugger

Tel.: +43 5522 305-660  
[moosbrugger.stephan@wkv.at](mailto:moosbrugger.stephan@wkv.at)

## KÄRNTEN

Lehrlingsexperte  
Mag. Christian Tauchhammer MSc

Tel.: +43 664 512 73 23  
[christian.tauchhammer@baudeinezukunft.at](mailto:christian.tauchhammer@baudeinezukunft.at)

## BURGENLAND & STEIERMARK

Lehrlingsexperte  
BM Patrick Zenz

Tel.: +43 664 962 20 28  
[patrick.zenz@baudeinezukunft.at](mailto:patrick.zenz@baudeinezukunft.at)

Lehrlingsexperte  
Johann Zenz

Tel.: +43 664 962 20 01  
[johann.zenz@baudeinezukunft.at](mailto:johann.zenz@baudeinezukunft.at)

## WIEN

Lehrlingsexpertin  
Nicole Mürner, MBA

Tel.: +43 2236 535 42-19  
[wien@baudeinezukunft.at](mailto:wien@baudeinezukunft.at)

Lehrlingsexperte  
Jochen Gerger

Tel.: +43 2236 535 42-19  
[jochen.gerger@baudeinezukunft.at](mailto:jochen.gerger@baudeinezukunft.at)

## NIEDERÖSTERREICH

Lehrlingsexpertin  
Bettina Strohmayer

Tel.: +43 664 526 81 98  
[bettina.strohmayer@baudeinezukunft.at](mailto:bettina.strohmayer@baudeinezukunft.at)

Lehrlingsexperte  
Hannes Mörth

Tel.: +43 676 4130546  
[hannes.moerth@baudeinezukunft.at](mailto:hannes.moerth@baudeinezukunft.at)

## TIROL

Lehrlingsexpertin  
Mag.a Verena Fischer

Tel.: +43 512 578624-16  
[verena.fischer@baudeinezukunft.at](mailto:verena.fischer@baudeinezukunft.at)

**BAU**  
DEINE ZUKUNFT