



**DEINE LEHRE**  
***BEI WIEHAG***



TIMBER  
INTELLIGENCE  
*IN EVERY*  
*DIMENSION*

World of Volvo  
Göteborg, Schweden



**Haus der Vereine**  
Neumarkt, Österreich

## MEILENSTEINE NACHHALTIGER ARCHITEKTUR

# BAUE DEINE ZUKUNFT MIT UNS

Wir lieben Holz. Mit Pioniergeist im Engineering erweitern wir dessen Möglichkeiten und begeistern Architekten, Bauherren und Investoren für eine nachhaltige Zukunft. Mit 420 Mitarbeiter:innen aus acht Nationen kombinieren wir Top-Ingenieurlösungen mit einer leistungsstarken Produktion.

WIEHAG bietet wirtschaftlich optimierte Komplettlösungen von der Konstruktion über Produktion bis zu Logistik und Montage. Mit einem der modernsten CNC-Fertigungswerke Europas garantieren wir höchste Automatisierung, ein effizientes Qualitätssicherungssystem, reibungsloses Projektmanagement und kurze Montagezeiten für zeitgemäße Holzbauten in unterschiedlichen Dimensionen. Mit unserer lokal tätigen Baufirma realisieren wir zudem alles vom Industriebau bis zum Einfamilienhaus.

Wir legen Wert auf Nachhaltigkeit in unserer Wertschöpfungskette: vom Waldbestand, über das forstliche Management, Holztransport und Produktionsprozess bis zum fertigen Produkt. Unser Unternehmen in der fünften Generation baut auf mehr als 175 Jahre Erfahrung im Holzbau. Die Kultur unserer Zusammenarbeit ist von Offenheit, Wertschätzung und Vertrauen geprägt.

WIEHAG WERTE

respektvoll, zuverlässig,  
begeistert, ambitioniert,  
nachhaltig

# Leit

WIR GESTALTEN UNSERE BEZIEHUNGEN RESPEKTVOLL: Wir begegnen allen Menschen, dem Rohstoff Holz und unserer Umwelt mit Wertschätzung und Achtung.

WIR ARBEITEN ZUVERLÄSSIG: Verantwortungsbewusstsein, Erfahrung und Kompetenz geben unseren Kunden und Partnerunternehmen Sicherheit.

WIR SIND BEGEISTERT VOM MATERIAL HOLZ: Wir nützen seine natürliche Intelligenz mutig, inspiriert und konstruktiv.

WIR SETZEN UNS AMBITIONIERTE ZIELE: Wir engagieren uns leistungsbereit und lösungsorientiert für den wachsenden Erfolg.

WIR AGIEREN NACHHALTIG: Unser Wirtschaften mit Weitsicht ist klimagerecht, sozial und integer.

# bild

5



6

World of Volvo  
Göteborg, Schweden



MEHR HOLZ. WENIGER CO<sub>2</sub>.

## DER HOLZBAU BOOMT *DEINE AUSBILDUNG MIT SINN*

Du wünschst dir einen handwerklichen Beruf, der Spaß und Sinn macht? Mit einer Lehre bei WIEHAG ist das möglich.

Holz ist ein Material der Zukunft: Mit seiner Eigenschaft als CO<sub>2</sub>-Speicher trägt der heimische Baustoff positiv zum Klima bei. Kein Wunder, dass der Holzbau boomt und damit auch deine Karrierechancen in der Branche.



Privathaus  
Braunau am Inn, AT

## ABLAUF

# BEWIRB DICH BEI UNS ODER *KOMM ZUM SCHNUPPERN*

Du bist handwerklich geschickt, technisch interessiert und suchst eine zukunftssichere, interessante Ausbildung? Entdecke unsere aktuellen Stellenanzeigen auf [lehre.wiehag.com](https://lehre.wiehag.com) und bewirb' dich bei uns. Sobald wir deine Bewerbung gesichtet haben, melden wir uns bei dir.

Du möchtest uns näher kennenlernen und dir ein Bild eines konkreten Lehrberufs machen? Ein individueller Schnuppertermin ist jederzeit möglich. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen.

Vereinbare deinen Schnuppertermin mit unserer Lehrlingsbeauftragten:

**Gabriele Rothner**  
**+43 7723 465 221**  
**[jobs@wiehag.com](mailto:jobs@wiehag.com)**



WACHSTUM ERMÖGLICHEN

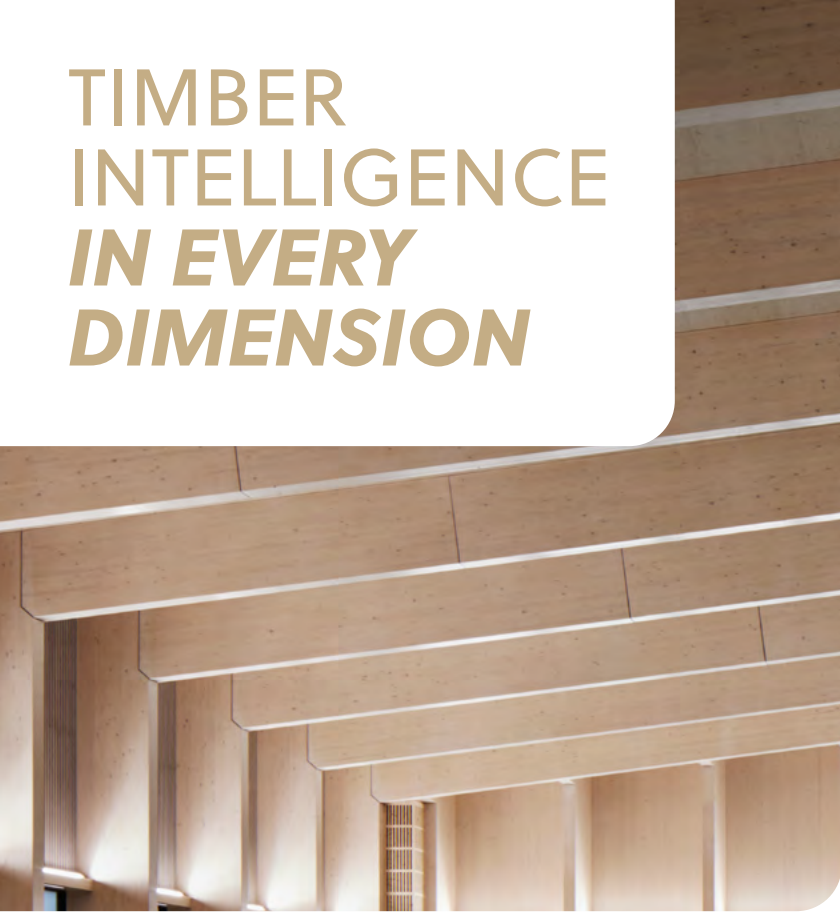
„Es macht mir Freude, unsere Auszubildenden von Anfang an zu begleiten. Gerne unterstütze ich sie dabei, beruflich zu wachsen und ihr Potenzial zu entfalten.“

GABRIELE ROTHNER, LEHRLINGSBEAUFTRAGTE WIEHAG HOLDING



Ascent Tower  
Milwaukee, USA

TIMBER  
INTELLIGENCE  
*IN EVERY  
DIMENSION*



## BAUEN MIT HOLZ

# LEHRE ZIMMEREI

In deiner Ausbildung lernst du alles rund um den Baustoff Holz und dessen Bearbeitung. So entstehen Bauwerksteile und Bauwerke nach vorgegebenen Plänen und Konstruktionsskizzen.

### AUSBILDUNG

- 3 Jahre
- Berufsschule Linz (Blockunterricht)

### WAS LERNST DU?

- arbeiten mit dem nachhaltigen Rohstoff Holz
- Herstellung von Holzkonstruktionen und Holzbauten aller Art
- fertigen und montieren von Dachstühlen, Holzhäuser in Fertigteilbauweise, landwirtschaftliche Objekte, Gewerbebauten, öffentliche Bauten aus Holz, Carport, Terrassenüberdachungen, Holzfassaden etc.
- lesen und arbeiten nach Werkplänen
- arbeiten mit Motor- oder Handsäge, pneumatischen (mit Druckluft betriebene) Handgeräten zum Nageln oder Schrauben, maschinellen Hebe- und Förderrichtungen und computergesteuerten Abbundanlagen
- richtiger Umgang mit verschiedenen Arten von Holz und den für den Holzbau erforderlichen Materialien



15

## HOLZBAU WEITERDENKEN

# LEHRE ZIMMEREITECHNIK

In deiner Ausbildungszeit lernst du, wie du Holzverbindungen und Holzkonstruktionen wie z.B. Wände, Brücken und Dachkonstruktionen herstellst.

### AUSBILDUNG

- 4 Jahre
- Berufsschule Linz (Blockunterricht)

### WAS LERNST DU?

- in den ersten 3 Jahren wie beim Lehrberuf Zimmerer/in

### ZUSÄTZLICH IM 4. LEHRJAHR

- mit IT-Programmen Konstruktionszeichnungen sowie Abbund-, Fertigungs- und Montagepläne erstellen
- bauteilübergreifende Pläne für Wände, Decken, Dächer und Fassaden erstellen
- Auflager- und Anschlusskräfte in Zusammenhang mit Verbindungsmitteln und verschiedenen Materialien (Holz, Beton, Stahl) berechnen
- Materialien, die zur Erreichung von Luft- und Winddichtheit verwendet werden, fachlich richtig verarbeiten
- Kalkulation des Materialsbedarfes durchführen
- Projekte selbstständig durchplanen und Aufträge abwickeln
- Reparatur- und Sanierungsarbeiten an Holzkonstruktionen durchführen



16

WAS GEFÄLLT DIR AN DEINER AUSBILDUNG?

„Ich arbeite gerne mit Holz – es ist ein natürlicher, vielseitiger Werkstoff mit Zukunft.“

MATTIAS, HOLZTECHNIKER



## BAUEN MIT BETON

# LEHRE BETONBAU

Während der Ausbildung zum/zur Betonbauer:in lernst du wie du Bauwerksteile aus Beton und Stahlbeton herstellst, Fertigteile montierst, wie du Vermessungs-, Anlege- und Fundierungsarbeiten ausführst, Traggerüste aufstellst und Baustahl zuschneidest. Darüber hinaus erlangst du die Fachkenntnisse um Schalungen zu errichten und Deckenverlegungen durchzuführen.

### AUSBILDUNG

- 3 Jahre
- Berufsschule Freistadt (Blockunterricht)
- Doppellehre als Hochbauer und Betonbauer möglich -> Lehrzeit 4 Jahre

### WAS LERNST DU?

- Bauwerksteile aus Beton und Stahlbeton erstellen
- Schalungen, Deckenverlegung etc. errichten
- Betonfertigteile wie Wand- und Deckenelemente montieren
- Anlege-, Vermessungs- und Fundierungsarbeiten
- Traggerüste aufstellen und Beton- bzw. Baustahl zuschneiden
- Beton in Betonmischanlagen erzeugen
- ab dem Lehrbeginn wird dir ein Tablet zur Verfügung gestellt und du lernst, digital den Überblick über die Vorgänge auf deiner Baustelle zu behalten



## HOCH HINAUS

# LEHRE HOCHBAU

Du lernst Bauwerke und Bauwerksteile aus Ziegel, Naturstein und Beton zu errichten. Das Lesen von Bauzeichnungen und Pläne sind wichtige Bestandteile dieses Berufsfeldes. Die fachgerechte Errichtung von Fundamenten, Wänden, Tür- und Fensterstöcken, sowie der Stiegenbau runden deine Ausbildung ab.

### AUSBILDUNG

- 3 Jahre
- Berufsschule Freistadt (Blockunterricht)
- Doppellehre als Hochbauer und Betonbauer möglich -> Lehrzeit 4 Jahre

### WAS LERNST DU?

- mit modernen Maschinen und Werkzeugen arbeiten
- Bauwerke und Bauwerksteile errichten aus Ziegeln, Natursteinen, Beton und Stahlbeton nach Bauzeichnungen, Plänen und Skizzen (Fundament, Kellermauer, Massivdecke, Wände, Estrichunterboden, Fenster-, Türstöcke, Stiegen)
- Reparatur-, Restaurierungs- und Umbauarbeiten
- arbeiten mit Baustoffen wie Mörtel, Kunststoffmörtel oder Zement
- ab dem Lehrbeginn wird dir ein Tablet zur Verfügung gestellt und du lernst, digital den Überblick über die Vorgänge auf deiner Baustelle zu behalten





DEINE KARRIERECHANCE

„Man kann bei uns vom Lehrling  
bis hin zum Baumeister aufsteigen.“

MATHIAS, HOCHBAUER

## HOLZ VERSTEHEN

# LEHRE HOLZTECHNIK

Als angehende:r Holztechniker:in lernst du alles, was du für die Herstellung von Brettschichtholz und anderen Holzwerkstoffen brauchst.

### AUSBILDUNG

- 3 Jahre
- Berufsschule Kuchl (Blockunterricht)

### WAS LERNST DU?

- Rundhölzer und Schnitthölzer beurteilen, auswählen und fachgerecht lagern
- Holzbearbeitungsmaschinen rüsten und einstellen
- maschinelle Herstellung von Latten, Leisten; Holz-Profile steuern und überwachen
- lösbare und unlösbare Verbindungen herstellen (leimen, kleben, dübeln)
- polieren, hobeln, schleifen, imprägnieren
- Schnittholzprodukte sortieren, stapeln, trocknen und lagern
- Werkzeuge, Geräte, Maschinen, Arbeitsbehelfe und Anlagen überprüfen und warten
- industrielle Herstellung von Brettschichtholz (sortieren, trocknen, lagern, Festigkeitssortierung)
- inklusive Weiterverarbeitung im Abbund zu Hallen, Brücken und anderen Tragwerkskonstruktionen



## VON DER IDEE ZUM PLAN

# LEHRE BAUTECHNISCHES ZEICHNEN

Du fertigest Skizzen und Zeichnungen für Planung und Ausführung, unter Berücksichtigung der Eigenschaften und Verwendungsmöglichkeiten der jeweiligen Baustoffe, an.

### AUSBILDUNG

- 3 bzw. 3½ Jahre
- Berufsschule Freistadt (Blockunterricht)

### WAS LERNST DU?

- aufnehmen und ausmessen von Geländen und Bauteilen
- anwenden unterschiedlicher Projektionsarten
- ermitteln von Mengen, Massen und Eigenlasten der Baustoffe und Bauteile
- anfertigen von Skizzen und Zeichnungen für Planung und Ausführung unter Berücksichtigung der Eigenschaften und Verwendungsmöglichkeiten des Baustoffes Holz und anderer Baustoffe sowie unter Berücksichtigung der einschlägigen Umweltschutzbestimmungen
- Planung von Schutzmaßnahmen zur Vermeidung von Personen- und Sachschäden
- anwenden von Informationstechnologien wie CAD, Netzwerke, Internet, Intranet, Datenbanken
- archivieren und sichern von Zeichnungen und den dazugehörigen Dokumenten
- ausführen der Arbeiten unter Berücksichtigung der einschlägigen Normen und Qualitätsstandards



DEINE CHANCE VERANTWORTUNG ZU ÜBERNEHMEN

„Mir gefällt, dass ich im zweiten Lehrjahr  
schon an meinem eigenen Projekt  
arbeiten kann.“

SOPHIE, HOLZTECHNIKERIN



MIT SPANNUNG GELÖST

# LEHRE

## ELEKTROBETRIEBSTECHNIK

Du lernst Maschinen, Anlagen und Geräte zu installieren und zu reparieren und damit die Elektrotechnik, Pneumatik und Hydraulik. Des weiteren elektrische Schalt-, Steuer- und Verteilerkästen montieren und die Inbetriebnahme, als auch die Berechnung und Installation der Energieversorgung.

### AUSBILDUNG

- 3 ½ bzw. 4 Jahre  
Zusatzmodule wie z. B. Prozessleittechnik und Automatisierung möglich (zusätzlich 6 Monate Lehrzeit), Entscheidung nach dem 1. Lehrjahr
- Berufsschule Gmunden (Blockunterricht)

### WAS LERNST DU?

- Anlagen, Maschinen und Geräte montieren, installieren und reparieren
- E-Technik, Pneumatik und Hydraulik; elektrische Schalt-, Steuer- und Verteilerkästen montieren
- Energieversorgungen verlegen und berechnen
- Maschinen-Programme erstellen; Inbetriebnahme von elektrischen Anlagen
- Instandhaltung/Wartung von elektrischen Geräten/Produktionsanlage (MZ)

METALL FORMEN, MASCHINEN VERSTEHEN

# LEHRE

## MASCHINENBAUTECHNIK

Du lernst die Bearbeitung von Metallen aller Art: vom Feilen bis zum Schweißen, über die Montage, Inbetriebnahme und Wartung, bis hin zur Reparatur unserer Maschinen. Das Lesen und Umsetzen von Werkzeichnungen und Plänen aber auch die Herstellung von Ersatzteilen und Maschinenbauelementen.

### AUSBILDUNG

- 3 ½ Jahre
- Berufsschule Schärding (Blockunterricht)

### WAS LERNST DU?

- Montage/Inbetriebnahme, Prüfung, Instandhaltung und Reparatur von Maschinen und Anlagen, z.B. Werkzeugmaschinen wie Montagebühnen, Hebe- und Transportvorrichtungen
- bearbeiten von Metallen aller Art: feilen, schleifen, sägen, bohren, Gewinde schneiden, meißeln, polieren, kleben, löten, tuschieren, schweißen verschiedener Methoden
- Ersatzteile und Maschinenbauelemente nach vorgefertigten Plänen und Werkzeichnungen herstellen
- mit pneumatischen und hydraulischen Steuerungen arbeiten
- drehen und fräsen von verschiedenen Metallen





JEDEN TAG EINE NEUE CHALLENGE

„Die Fehlersuche an Maschinen und sie wieder zum Laufen zu bringen, bereitet mir am meisten Freude.“

AMEL, MASCHINENBAUTECHNIKER

## PC UND IT

# LEHRE IT-BETRIEBSTECHNIK

Du beschäftigst dich mit Geräten der Informations- und Kommunikationstechnologie wie, PC, Servern, Laptops, Multifunktionsdruckern und Netzwerken.

### AUSBILDUNG

- 4 Jahre
- Berufsschule Linz (Blockunterricht)

### WAS LERNST DU?

- Geräte der Informations- und Kommunikationstechnologie (IT): PC, Server, Laptop, Drucker, Scanner, Kopierer, Netzwerke
- zusammenbauen, aufstellen und einrichten neuer IT-Geräte
- Installation und Wartung von Software und Geräten
- Auswahl und Beschaffung der Materialien, Geräte und IT-Programme
- konfigurieren, prüfen, Fehlersuche und Reparatur von Geräten, Netzwerken und EDV
- Anwenderschulungen, Verwaltung und Sicherung von Daten
- Erstellung von Arbeitsdokumentationen, einfache Programmierarbeiten



## APPS UND CO

# LEHRE IT-APPLIKATIONS- ENTWICKLUNG UND CODING

Du lernst Benutzeranforderungen zu erheben und daraus Computerprogramme zu entwerfen und zu programmieren. Zu deinen Aufgaben gehört auch das Testen der entwickelten Programme und das Erstellen von Dokumentationen dazu. Bei deiner abwechslungsreichen Tätigkeit gewinnst du an Wissen in unterschiedlichen Programmiersprachen und Technologien.

### AUSBILDUNG

- 4 Jahre
- Berufsschule Linz (Blockunterricht)

### WAS LERNST DU?

- verstehen und zusammenstellen von Anforderungen an Software-Applikationen
- entwerfen und modellieren von Datenmodellen
- programmieren von Software im Web-, Datenbank- und SAP-Umfeld
- testen, analysieren von Fehlern und dokumentieren der Applikationen
- durchführen von Benutzerschulungen und Software-Rollouts





## FUNDIERTE AUSBILDUNG

# DEINE ZUKUNFT BEI WIEHAG

Die Entscheidung für den richtigen Lehrberuf fällt dir schwer? Dann haben wir gute Nachrichten für dich. Mit einer breiten, übergreifenden Ausbildung gehen wir bei der Lehre neue Wege. Als Lehrling wirst du bei uns in mehreren Produktionsbereichen ausgebildet. Im Rahmen einer Lehre als Zimmerer:in erfährst du auch mehr über unsere industrielle Produktion mit CNC-Maschinen. Als Holz- und Zimmereitechniker:in-Lehrling wirst du auch im Abbund und in der Montage (z. B. eines Dachstuhls) involviert.

Von Anfang an arbeitest du selbständig an Projekten und wirst dabei immer von deiner oder deinem fixen Ausbilder:in unterstützt. Am Ende des Tages kannst du also stolz auf das blicken, was du gemeinsam mit deinem Team geschaffen hast. Als Lehrlingsausbilder für Holztechniker:innen und Zimmereitechniker:innen freue ich mich darauf weitere „holzwuide“ Jugendliche bei ihrer Ausbildung zu begleiten.

**Bernhard Reitshamer, Werkmeister und Lehrlingsausbilder**



## UNSERE BENEFITS

### LEHRLINGSENTSCHÄDIGUNG & PRÄMIEN

Unser Lehrlingseinkommen richtet sich nach dem Kollektivvertrag der Bauindustrie/Baugewerbe und kann sich deshalb durchaus sehen lassen. Des Weiteren gibt es zum Beispiel Prämien für dein Zeugnis in der Berufsschule und natürlich für die Lehrabschlussprüfung. Bei einer Auszeichnung unterstützen wir den Führerscheinerwerb mit € 1.000.- brutto.



### ERFOLGSBETEILIGUNG

Unser wirtschaftlicher Erfolg ist das Ergebnis unserer Leistung als Team. Deshalb beteiligen wir alle Mitarbeiter:innen am jährlichen Gewinn.



### KARRIERE UND AUFSTIEG

Vom Lehrling bis zur Führungskraft. Wir fördern aktiv die Aufstiegsmöglichkeiten in unserem Unternehmen.



### WIEHAG LEHRLINGSWOCHE & CO

Einmal im Jahr findet die WIEHAG Lehrlingswoche statt. Darüber hinaus bieten wir eigene Workshops und Ausflüge speziell für unsere Lehrlinge.



### BISTRO & GESUNDE JAUSE

Frisch gekochte Innviertler Mittagmenüs, gesunde Jause im WIEHAG Bistro, Obst, Qualitätswasser und weitere Überraschungen beleben den Arbeitsalltag – natürlich zu günstigen Preisen für alle.



### VORTEILE BEIM HAUSBAU

Im privaten Hausbau oder bei Renovierungen unterstützen wir dich gerne mit dem Wissen unserer WIEHAG Bau GmbH.



### WIEHAG CARD

Mit unserer WIEHAG Card kannst du bei ausgewählten Partnern in der Region günstiger einkaufen.



## UNSERE BENEFITS

### FESTE UND FEIERN

Gemeinschaft und Teamgeist sind ein wichtiger Faktor für unseren Erfolg. Bei Firmenfesten, wie unserer Weihnachtsfeier, dem Sommerfest, der Jubilarefeier, der Lehrabschlussfeier und dergleichen darf der Spaß natürlich nicht zu kurz kommen.



### GESCHENKE FÜR MITARBEITER:INNEN

Besondere Ereignisse im Leben unserer Mitarbeiter:innen bekommen bei uns besondere Aufmerksamkeit! Ein Kuchen oder eine Jause für das gesamte Team bei runden Geburtstagen, Geschenke für Dienstjubiläen, bei Pensionsantritt, Geburten und besonderen Ausbildungserfolgen sind bei uns genauso selbstverständlich wie das Jugendticket in deiner Lehrzeit, mit dem du oberösterreichweit alle Öffis nutzen kannst.



### AUS- UND WEITERBILDUNG AM WIEHAG CAMPUS

Sei es in der industriellen Produktion oder beim Bau von Holz-Elementen: Als Lehrling kannst du dir in allen Bereichen unserer Leistungspalette Kenntnisse aneignen. Wir bieten dir ein umfassendes internes und externes Programm für deine Aus- und Weiterbildung. So kannst du dein Potenzial im Job ausbauen und deinen Weiterbildungsweg individuell auf dich abstimmen. Fördermöglichkeiten bei Lerndefiziten: Wir bieten dir interne und externe Unterstützung bei Fragen zum Lehrstoff. Du möchtest zusätzlich zu deinem Lehrabschluss auch die Matura machen? Wir unterstützen dich gerne dabei.



### WIEHAG ARBEITSKLEIDUNG

Die hochwertige Erstausrüstung bekommst du von uns unentgeltlich. Die Nachbeschaffung zu sehr günstigen Konditionen.



### UND NOCH VIELES MEHR...

Bei WIEHAG warten noch viele weitere Benefits auf dich.



Hemsley Cancer Center  
Jerusalem, Israel



Life Campus  
Hamburg, DE

LOS GEHT'S

# NOCH FRAGEN? *MELDE DICH BEI UNS*

**WIEHAG Holding GmbH**

Linzer Straße 24  
4950 Altheim  
+43 7723 465 221  
jobs@wiehag.com



STARTPLATZ MIT ZUKUNFT  
AUSZEICHNUNG  
VORBILDLICHER  
LEHRBETRIEB  
2025 - 2028