



#lehrebeihainzl



HAINZL



MACHER MACHEN

2

Starte deine Karriere im #teamhainzl

Wir sind stolz darauf, einer der besten Lehrlings-Ausbildungsbetriebe in der Region zu sein.

Seit 1965 entwickeln wir bei HAINZL erfolgreich mechatronische, elektronische und elektro-mechanische Produkte, Maschinen und Anlagen. So vielfältig wie unsere Produkte und Leistungen, so unterschiedlich und spannend sind auch unsere Lehrberufe.

Entdecke die breite Palette an Möglichkeiten, die wir dir bei HAINZL bieten! Egal, wo dein Talent liegt – bei uns findest du den passenden Ausbildungsplatz und lernst alles, was du für deine erfolgreiche berufliche Zukunft brauchst.

Mach' deine Lehre bei uns!

Was du dafür mitbringst, ist deine Persönlichkeit und Motivation etwas zu bewegen.

Egal ob du deine Leidenschaft für Präzision im Bereich Mechatronik auslebst, dich für innovative Lösungen in der Elektronik begeisterst, dich in der Elektrotechnik zu Hause fühlst oder Softwareentwicklung liebst, du deine organisatorischen Talente im Büro einbringst oder Herausforderungen in der Metallbearbeitung suchst:

Bei uns kannst du deine Stärken einbringen und weiterentwickeln. Wir unterstützen dich dabei, deine Fähigkeiten optimal zu entfalten.

Sei ein Macher.

UNSERE BENEFITS

3



Essen & Trinken

Betriebsrestaurant, Kaffee zur freien Entnahme, gesunder Wochenstart mit Obst



Prämien

Anerkennungs- und Erfolgsbeteiligungsprämien, Lehrlingsprämien



Flexible Arbeitszeit

Gleitzeit, Homeoffice, Betriebsurlaub über Weihnachten



Onboarding

Individuelles Einarbeitungsprogramm, Patensystem, Welcome Day



Gesundheit & Fitness

Gesundheits- und Vorsorgeangebote, Fitnesskurse, Massage, Fitnessgeräte zur freien Nutzung im Fit & Vital Center, Betriebsarzt



Firmenevents

Weihnachtsfeier, Sommerfest, Projektabschlüsse, Abteilungsfeste, Ausflüge, Lehrlingsevents



Anbindung & Erreichbarkeit

Mitarbeiterparkplätze, Klimaticket, öffentliche Verkehrsanbindung, (E-) Bike-Abstellplätze



Attraktive Büros & Meeting Points

Gut ausgestattete Büros und Besprechungsräume, Kaffeeküchen, Begegnungszonen



Aus- und Weiterbildung

Individuelle Schulungen, Leadership-Lehrgänge, interne Karrieremöglichkeiten, Lehre mit Matura



Vorteile & Vergünstigungen

Carsharing, Bike-Leasing, Ferienwoche für HAINZL Kids, Einkaufsvergünstigungen, Rabatte

80

Lehrlinge aktuell
in Ausbildung

80%

Lehrabschlüsse mit aus-
gezeichnetem oder gutem Erfolg

> 500

top ausgebildete
Lehrlinge

100%

Karrierechance
für unsere Lehrlinge

UNSERE LEHRBERUFE

4

Applikationsentwicklung

Jobchancen: Cloud Engineer:in, Software-programmierer:in, Applikations-Entwickler:in, Softwaretester:in, Prozesstechniker:in, Projektmanager:in.

Konstruktion Elektrotechnik

Jobchancen: Elektroplaner:in, Technischer Zeichner:in – CAD, Mitarbeiter:in Planungsbüros, Projektleiter:in.

Elektro- und Gebäudetechnik

Jobchancen: Fachmonteur:in, Servicetechniker:in, Elektroplaner:in, Gebäudetechniker:in, Energietechniker:in, Steuerungs- und Regelungstechniker:in, Projektmanager:in, Facheinkäufer:in.

Mechatronik

Jobchancen: Mechatroniker:in, Elektroniker:in, Automatisierungstechniker:in, Software-Entwickler:in, Steuerungs- und Regelungstechniker:in, Servicetechniker:in.

Bürokauffrau/mann

Jobchancen: Office Manager:in, Customer-Relationship-Manager:in, Projektassistent:in, Facheinkäufer:in, Assistent:in für Führungskräfte.

Elektronik

Jobchancen: Prozesstechniker:in, Software-Entwickler:in, Automatisierungstechniker:in, Hardware-Entwickler:in, Robotiktechniker:in, Mechatroniker:in, Projektmanager:in.

Maschinenbautechnik

Jobchancen: Fachmonteur:in, Servicetechniker:in, Konstrukteur:in, Produktionstechniker:in, Design-techniker:in, Fertigungstechniker:in.

Zerspanungstechnik

Jobchancen: Produktionstechniker:in, Technische/r Zeichner:in – CAD, Oberflächentechniker:in, Mess- und Prüftechniker:in, Qualitätssicherungstechniker:in, CAD/CAM-Programmierer:in, Produktionslogistiker:in.

Lehre bei HAINZL





HAINZL INDUSTRIESYSTEME GMBH
Industriezeile 56, 4021 Linz, Österreich
T +43 732 7892 0, www.hainzl.at

