

+ STEIG EIN IN DEN  
**KARRIERE  
LIFT**

**ascendor**<sup>®</sup>  
LIFTTECHNIK

BEWERBUNGEN AN

[bewerbung@ascendor.at](mailto:bewerbung@ascendor.at)



**ÜBER  
ASCENDOR**

- 100 Mitarbeiter
- 180 Vertriebspartner
- 8000 installierte Lifte
- 9200 m<sup>2</sup> Büro- und Produktionsfläche
- 13 Mio. Euro Umsatz pro Jahr

# TECHNISCHE/R ZEICHNER/IN

+ LEHR**STELLE** MASCHINENBAUTECHNIK

Auch **Umsteiger** und Personen, die diesen Beruf als **2. Bildungsweg** erlernen möchten, sind gerne eingeladen, sich zu bewerben!

www.  [facebook.com/ascendor](https://www.facebook.com/ascendor)

www.  [kununu.com/at/ascendor](https://www.kununu.com/at/ascendor)

SCHNUPPERTAG

VEREINBAREN UNTER

[bewerbung@ascendor.at](mailto:bewerbung@ascendor.at)

### BERUFSBESCHREIBUNG:

Als Technische(r) Zeichner(-in) erstellst du Fertigungszeichnungen für unsere individuellen Liftanlagen. Zu den weiteren Aufgaben zählen Berechnungen von Bauteilen und Baugruppen, ebenso wie die Vorbereitung von Produktionsaufträgen samt Erstellung von Stücklisten. Unterstützt wirst du von unseren leistungsfähigen CAD- und IT-Systemen.

### LEHRZEIT:

- » 3,5 Jahre
- » 2,5 Jahre (2. Bildungsweg)

### VERMITTELTE KOMPETENZEN:

- » Selbstständiges Anfertigen von Modellaufnahmen, Skizzen und Planwerken.
- » Erstellen von Zeichnungen in allen Formen und Varianten der gebräuchlichen 3D-CAD-Technik.
- » Projektorientiertes Arbeiten auf Grundlage von betrieblichen und vertriebstechnischen Prozessen.
- » Erstellen von facheinschlägigen technischen Dokumentationen.
- » Vermittlung von fachlichen und persönlichen Kompetenzen.
- » Teamwork und ein gutes Arbeitsklima werden bei uns sehr großgeschrieben.
- » Verständnis für innerbetriebliche Zusammenhänge.
- » Führen von Kundengesprächen.
- » Verstehen und Anwenden von Normen.

### BERUFSSCHULE:

- » Berufsschule Linz 3, Markartstraße 3a, 4020

### BENEFITS

- » Hervorragende qualifizierte Fachausbildung.
- » Vielseitige Karrieremöglichkeiten nach der Lehre durch unser stetig wachsendes Unternehmen.
- » Keine starren Strukturen, sondern ein junges und dynamisches Team.
- » Sichere Lehrstelle durch die Beschäftigung in einer international tätigen Firma, die einen sehr stark wachsenden Markt bedient.

### Erweiterung der Ausbildung durch ein firmeninternes LEHRLINGSPROGRAMM „KARRIERELIFT“

- » Begleitung ab dem ersten Arbeitstag.
- » Mentor für Fragen und Feedback während deiner Lehrzeit.
- » Internes Rotationsprinzip – du lernst während deiner Lehrzeit alle Mechatronik-Abteilungen und Produktsegmente kennen. Ab dem 3. Lehrjahr zusätzliche Erfahrung durch Unterstützung bei Montagen beim Kunden.
- » Social Benefits wie kostenloses Mittagessen, Obstkorb, Events, uvm.
- » Externe Seminare zur Persönlichkeitsentwicklung, Verhalten im Geschäftsleben, Teamwork oder Umgang mit Social Media.
- » Prämien für Erfolge in der Berufsschule und bei einer mit Auszeichnung bestandenen Lehrabschlussprüfung.



**STEFAN FRITZ**  
Lead Engineer QuattroPorte

## Top Ausbildung

Mein Name ist Stefan Fritz. Ich bin seit 2011 bei Ascendor und habe neben meinem Beruf als Technischer Zeichner im zweiten Bildungsweg die Ausbildung zum Ingenieur für Maschinenbau absolviert. Der Tätigkeitsbereich im Unternehmen hat mich gefördert und persönlich weiterentwickelt. Mittlerweile bin ich Produktmanager für unseren schachtlosen Außenlift QuattroPorte und stolz auf meine Karriere bei Ascendor.