

STEIG EIN IN DEN  
KARRIERE  
LIFT

ascendor®  
LIFTTECHNIK

BEWERBUNGEN AN

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



ÜBER

ASCENDOR

- 105 Mitarbeiter
- 200 Vertriebspartner
- 12.000 installierte Lifte
- 9200 m<sup>2</sup> Büro- und Produktionsfläche
- 18,7 Mio. Euro Umsatz pro Jahr

# TECHNISCHE/R ZEICHNER/IN

LEHRSTELLE 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.at/ascendor](https://www.kununu.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 die Projekt- abwicklung vom Angebot bis hin zu den fertigen Produktionsunterlagen, 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**  
Mitarbeiter Entwicklung

## Top Ausbildung

Vom Technischen Zeichner zum Entwickler: Ich heiße **Stefan Fritz** und bin seit 2011 bei Ascendor. Begonnen habe ich als Technischer Zeichner, später übernahm ich die Rolle des Lead Engineers für unseren schachtlosen Außenlift QuattroPorte.

Heute arbeite ich im Ascendor Innovation Hub an neuen Produkten und Entwicklungen. Bei Ascendor kann ich kreativ arbeiten, neue Produkte von Anfang an mitgestalten und mich ständig neuen Herausforderungen stellen. Wenn du Lust hast, deinen Weg bei uns zu starten – bewirb dich jetzt!