



## Wir HTL-Absolvent / Berufseinsteiger (m/w/x)

in den Bereichen Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik oder Automatisierung

### ▪ Projekte in Linz, Steyr, Wels oder Amstetten

Für neue Ideen braucht es junge Talente. Deshalb suchen wir kreative Köpfe, die ihre eigenen und unser aller Zukunft in die Hand nehmen möchten. Dabei stehen wir dir von Anfang an mit Rat und Tat zur Seite und sorgen für einen spannenden Einstieg ins Berufsleben.









#### Aufgaben


- Deine Aufgaben umfassen das Planen, Konstruieren und Entwickeln für verschiedene Kunden aus unterschiedlichen Branchen.
- Je nach Projekt arbeitest du entweder direkt vor Ort beim Kunden, in unserem BEKO-Büro oder auch remote. Dadurch hast du flexible Arbeitszeiten, die dir eine ausgeglichene Work-Life-Balance ermöglichen.
- Nach einer sorgfältigen Einschulungsphase erhältst du eigenverantwortliche Projekte zugewiesen, bei denen du dein erlerntes Wissen anwenden kannst.

#### Profil


- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL)
- Kenntnisse in den üblichen Programmen (wie ePlan, S7, Java, Creo, Solid Edge, Solid Works oder Inventor)
- Freude an technischen, planerischen oder konstruktiven Aufgaben
- Interesse an beruflicher Weiterentwicklung
- Wunsch nach langfristiger, abwechslungsreicher Tätigkeit mit immer neuen Herausforderungen

#### Angebot

-  Kostenlose Weiterbildung an der BEKO Akademie, individuelle Kurse und Seminare
-  Umfangreiches Gesundheitsangebot: Betriebsarzt und Betriebspsychologin, Impfaktionen, usw.
-  Sozialleistungen wie private Unfallversicherung oder diverse Betriebsratsförderungen
-  Spannende Projekte für namhafte Unternehmen aus unterschiedlichen Branchen
-  Zeitlich und örtlich flexibles Arbeiten
-  Erfolgreicher Start durch ein persönliches Onboarding-Programm
-  Regelmäßige Mitarbeitererevents (z.B. After-Works, Expertenabende, uvm.)
-  **Kein All-In Vertrag:** Jede geleistete Überstunde kann in Form von Zeitausgleich konsumiert werden.

-  **Gehalt:** Wir bieten ein Gehalt von mindestens 2.800 € Brutto auf Basis Vollzeit bei Erfüllung aller Anforderungen. Je nach konkreter Qualifikation und Erfahrung ist eine Bereitschaft zur Überzahlung gegeben.

2.800 €

Interesse?  
Dann lass uns 



 [recruiting@beko.at](mailto:recruiting@beko.at)  
 [beko.at/karriere](http://beko.at/karriere)  
 BEKO Engineering & Informatik

