

Unsere Mitarbeiter der 4a engineering sind führende Experten für Kunststoffe und Verbundwerkstoffe sowie deren Simulation. Auf dem Gebiet der dynamischen Charakterisierung von Werkstoffen sind wir führender Anbieter.

## Aufgeladen mit Ideen, die du mit uns gemeinsam verwirklichen möchtest als **Einstiegschance für HTL Absolventen - Techniker im Bereich Prüfsysteme (m./w./d.)**

### Dein Profil:

- Abgeschlossene, technische Ausbildung (Lehre, Fachschule, HTL)
- Interesse an technischen Herausforderungen
- handwerkliches Geschick
- Kenntnisse in mindestens einem CAD Programm (Solidworks, CATIA, Creo, ...)
- Hohes Maß an Lernbereitschaft
- Genauigkeit und Teamfähigkeit
- Selbstständigkeit und Eigenverantwortung
- Flexible, aufgeschlossene und kreative Denkweise

### Dein Aufgabenbereich:

- Unterstützung bei der Realisierung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten im Bereich Prototypenaufbau für Prüfsysteme (Material- und Batteriezellencharakterisierung)
- Zusammenbau von Prüfsystemen
- Aftersales Betreuung von Kunden im Bereich Prüfsysteme
- Eigenständige Planung, Durchführung und Auswertung von mechanischen Untersuchungen im Prüflabor

### Was wir zusätzlich bieten:



flexible Arbeitszeiten



Fitnessangebot



Weiterbildung



Mitarbeitererevents



Mittagessen



weitere Benefits

**Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung!**

4a engineering GmbH, Industriepark 1, 8772 Traboch, Ansprechpartner: Frau Christina Safratmüller BA M.A.  
E-Mail: [application@4a.at](mailto:application@4a.at), Tel.: +43 3842/45106-800

*Geboten wird ein marktübliches Bruttogehalt abhängig von individueller Qualifikation und beruflicher Erfahrung von mindestens 2.000,-- € (Basis VZ, 40 Std.)*