



WE ARE HIRING!

YOUR NEW FUTURE WITH STOCKO!



m|w|d

PHYSIKLABORANT

DIE INHALTE DER AUSBILDUNG

- Tests - Führe Versuche an unseren Steckern durch.
- Versuche - Finde die Grenzen und Limits unserer Stecker.
- Messtechnik - Lerne den Umgang mit unseren modernen Messgeräten.
- Dokumentation - Protokolliere Ergebnisse und präsentiere sie anschaulich.
- Entwicklung - Unterstütze unsere Entwicklung bei Materialfragen.
- Materiakunde - Erforsche die Eigenschaften unserer Werkstoffe.
- Analyse - Analysiere deine Versuchsdaten und suche Zusammenhänge.
- Präzision - Arbeitet höchst präzise, um ideale Ergebnisse zu erzielen.

DAS BRINGST DU MIT

- Abitur, Fachabitur oder mittlere Reife
- Zuverlässigkeit und Genaugkeit
- Interesse für Naturwissenschaften
- Hoher Anspruch an die eigene Arbeit

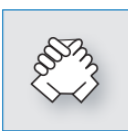
FAKTAZEN ZUR AUSBILDUNG

- Ausbildung: Physiklaborant
- Dauer: 3,5 Jahre
- Berufsschule: BK Simmerath Stolberg

DEINE BENEFITS BEI STOCKO



35 Std. / Woche
30 Tage Urlaub



Starkes Team



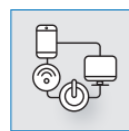
+1.200 €
pro Monat



Seit >50 Jahren
Ausbildung



Langfristige
Perspektive



Modernste
Ausstattung

MÖCHTEST DU ETWAS MIT UNS BEWEGEN?

Wir freuen uns über deinen Lebenslauf und deine aktuellen Zeugnisse an: bewerbung@stocko-contact.com