



## WERKSTUDENT (m/w/d) CRO Engineering

Für unser Team im Bereich CRO Engineering 3D Druck am Standort Hennigsdorf suchen wir derzeit einen Werkstudenten (m/w/d)

### Warum ALSTOM?

Alstom ist das führende Unternehmen im Mobilitätssektor und entwickelt und vermarktet Mobilitätslösungen als Wegbereiter einer kohlenstoffarmen Zukunft. Dazu gehören neben Hochgeschwindigkeitszügen, U-Bahnen und Straßenbahnen bspw. auch E-Busse und personalisierte Serviceleistungen

Wir schätzen neugierige und innovative Menschen, die gemeinsam mit Leidenschaft daran arbeiten, die Mobilität neu zu erfinden und somit intelligenter und nachhaltiger zu gestalten.

Tag für Tag bauen wir eine **agile, integrative und verantwortungsbewusste Kultur** auf, in der Dir die Möglichkeit geboten wird zu lernen, zu wachsen und Dich beruflich weiterzuentwickeln – mit Optionen über verschiedene Funktionen

### Dein PROFIL?

Student (m/w/d) im Bereich Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Schienenfahrzeugtechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung

#### Voraussetzungen:

- Interesse für die Schienenfahrzeugbranche
- Sicherer Umgang mit MS Office und idealerweise mit Simulationsprogrammen / CAD-Programme/ Programmierkenntnisse
- Kommunikationsstärke, ausgeprägtes Organisationstalent sowie eine proaktive und systematische Arbeitsweise
- Fremdsprachenkenntnisse: Englisch
- Deutsch fließend in Wort und Schrift

### Deine AUFGABEN?

- Pflege einer Produktdatenbank mit 3D Druckbauteilen
- Unterstützung bei der Erstellung von Dokumenten für den 3D Druck
- Durchführung kleiner Bauteilanalysen für den 3D Druck
- Teilelisten-Analyse

### Deine BEWERBUNG?

#### Sende uns folgende Unterlagen:

- Motivationsschreiben
- Lebenslauf
- Studiennachweise
- Ggf. Beurteilungen/ Arbeitszeugnisse etc.

per Mail an:

[sven.loeffler@alstomgroup.com](mailto:sven.loeffler@alstomgroup.com)

