



Praxissemester für Studierende (m/w/d) im Bereich Maschinenbau / Mechatronik / Verfahrenstechnik

Constellium ist ein weltweit führendes Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von innovativen und hochwertigen Aluminiumprodukten für einen weiten Bereich von Anwendungen in der Luftfahrt-, Automobil- und Verpackungsindustrie. An unserem Standort in Singen mit zugehörigem Werk in Gottmadingen und Dahrenfeld beschäftigen wir rund 2.400 Mitarbeitende. Hier entwickeln, produzieren und vertreiben wir anspruchsvolle Aluminiumstrangpress- und Walzprodukte sowie Automobilkomponenten

Für uns ist Aluminium mehr als nur ein Metall. Aluminium ist Teil der Lösung für eine leichtere, schnellere und nachhaltigere Wirtschaft der Zukunft. Gestalten Sie mit Ihren Ideen die Welt von morgen mit! Gemeinsam können wir eine Zukunft der unbegrenzten Chancen und Möglichkeiten schaffen.

**Constellium Singen GmbH | Standort: Singen oder Gottmadingen | Level: Praxissemester |
Einstiegsdatum: Wintersemester 2019 | Befristet auf 4-6 Monate | vergütet | Referenzcode: CSG0008**

Der Raum für Ihre Ideen:

Sammeln Sie erste Berufserfahrungen durch Ihr Praxissemester bei Constellium! Wir bieten Ihnen abwechslungsreiche und spannende Aufgaben in unseren folgenden Engineering Bereichen:

- Industrial Engineering / Werkzeugentwicklung (*Automotive Gottmadingen*)
- Industrial Engineering / Fertigungstechnologie (*Automotive Gottmadingen*)
- Anlagenplanung und Mechanik (*Walzwerk Singen*)
- Prozessautomatisierung (*Walzwerk Singen*)
- Technische Betriebe (*Standort Singen*)

**Ideas that
Shape Tomorrow**

Bringen Sie sich mit Ihren Ideen ein-
in einem der größten Unternehmen am Bodensee!

Bewerben Sie sich jetzt!



Constellium

Bitte schicken Sie Ihre vollständigen
Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

Anja Debald
praktikum@constellium.com

Constellium Singen GmbH
Alusingen-Platz 1, 78224 Singen