



## Haben Sie den richtigen Dreh?

In welche Richtung dreht sich das weiße Rad, wenn sich das obere Rad in Pfeilrichtung drehen soll?

## KENNEN SIE DIE RICHTUNG?

Die Salzgitter Flachstahl GmbH vergibt für den Standort **Salzgitter** ein **Praktikum**, eine **Bachelor-/Studienarbeit** oder **Masterarbeit** zum Thema

### **Optimierung der Anlagentechnik und Verfahren an der Tandemstraße**

Für das Kaltwalzwerk, insbesondere die Tandemstraße, unseres integrierten Hüttenwerkes suchen wir einen engagierten und motivierten Studenten (w/m/d) des Maschinenbaus oder der Verfahrenstechnik, ggf. zur Anfertigung einer Bachelor oder Master Thesis.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Optimierung der Verfahren und der Anlagentechnik der Tandemstraße
- Unterstützung des Prozessteams der Tandemstraße in der Ausarbeitung technischer und organisatorischer Maßnahmen
- Analyse von Prozessschritten mittels moderner Messverfahren

#### **Voraussetzungen:**

- Studium Maschinenbau bzw. Verfahrenstechnik (FH, Universität)

**Zeitraum:** 6 Monate, Verlängerung nach Absprache

#### **Interessiert?**

Dann nutzen Sie bitte für Ihre Bewerbung unser Online-Bewerbungssystem auf der Homepage **[www.salzgitter-ag.com/personal](http://www.salzgitter-ag.com/personal)**.

Für Fragen rund um Ihre Bewerbung ist Frau Kerstin Fischer, Tel. 05341 21-5654, die richtige Ansprechpartnerin.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

Der Einstieg in die Salzgitter AG könnte auch die Drehscheibe für Ihre Karriere bedeuten.

Der Salzgitter-Konzern zählt mit circa 25.000 Mitarbeitern sowie 9,3 Mrd. € Außenumsatz im Jahr 2018 zu den führenden Stahltechnologie- und Anlagenbau-Konzernen Europas.

Die Kernkompetenzen des Konzerns liegen in der Produktion von Walzstahl- und Röhrenerzeugnissen sowie deren Weiterverarbeitung und dem Handel mit diesen Produkten. Zudem ist er erfolgreich im Sondermaschinen- und Anlagenbau tätig.



Attraktivster Arbeitgeber  
Für Absolventen 2019  
Maschinenbau  
**trendence**