



## 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

### Analyse und Optimierung des Coillagers

Im Warmbreitbandwalzwerk ist eine fast ein Kilometer lange Großindustrieanlage, die High-End-Stähle mit Toleranzen im Mikrometerbereich erzeugt. Hier werden jährlich 3,6 Mt in bis zu 35 Tonnen schwere Brammen bei Temperaturen um 1000 Grad Celsius zu Warmbändern ausgewalzt und zu Coils aufgehaspelt.

Im Walzwerk der Salzgitter Flachstahl GmbH soll das Fertigmateriallager optimiert werden.

#### Ihre Aufgaben:

- Analyse des Mengengerüsts, der Materialflüsse, der Kundenaufträge und der Abrufstruktur
- Bewertung von Optimierungsansätzen
- Handlungsempfehlung für eine optimale Lagerabwicklung und Lagerorganisation hinsichtlich der aktuellen und zukünftigen Lagernutzung

#### Ihr Profil:

- Ingenieurwissenschaftliches Studium mit dem Schwerpunkt Logistik
- Gute Kenntnisse von MS-Office-Anwendungen wie Word und Excel

**Zeitraum:** mind. 3 Monate

#### 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.

