



ArcelorMittal

# Steel4Future

Auf dem Weg  
zum grünen Stahl

ArcelorMittal ist der größte Stahlhersteller weltweit und globaler Marktführer für Stahllieferungen in der Automobil-, Bau-, Haushaltsgeräte- und Verpackungsindustrie. Als Vorreiter in der Klimatransformation hat sich ArcelorMittal verpflichtet, seine CO<sub>2</sub>-Emissionen drastisch zu reduzieren: Bis 2030 sollen europaweit 35 Prozent eingespart werden – bis 2050 soll der gesamte Konzern CO<sub>2</sub>-neutral sein. Stahl ist Zukunft. ArcelorMittal Eisenhüttenstadt, ein modernes integriertes Hüttenwerk mit hochmodernen Anlagen und Technologien, ist Teil der internationalen Gruppe und gilt als größter industrieller Entwicklungskern in Ostbrandenburg. Gestalten Sie mit uns die Zukunft an unserem Standort Eisenhüttenstadt.

## Angebot für Praktikum oder Abschlussarbeit zur Konzeption eines Vehicle und Trailer Tracking Systems für die Intralogistik im Kaltwalzwerk

### Ziel des Projekts

- Im Rahmen der Modernisierung der Intralogistik am Standort soll zukünftig ein Tracking System für Flurförderfahrzeuge im Kaltwalzwerk implementiert werden.
- Mit Hilfe des Systems soll das Lagerverwaltungssystem Materialbewegungen detektieren und abbilden.

### Ihre Aufgaben

- Recherche zu Technologien und gewerblichen Anbietern für Tracking Systeme für Flurförderfahrzeuge
- Ist-Stand Analyse der bestehenden Flurfördertechnik und deren Einsatzfeld im Kaltwalzwerk
- Entwicklung von Umsetzungsvarianten unter Berücksichtigung der vorhandenen Infrastruktur
- Definition geeigneter Bewertungskriterien
- Bewertung der Varianten mittels Variantenvergleichs (Bewertungsmatrix)

### Ihre Voraussetzungen

- Studium der Logistik, Automatisierungstechnik oder in vergleichbarer Fachrichtung
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Studium im fortgeschrittenem Semester mit guten Leistungen
- Spaß an Arbeit im Team, Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit und Lösungssuche, gute Auffassungsgabe

### Unser Angebot

- Vergütung nach gesetzlichen und betrieblichen Regelungen
- Bereitstellung von Wohnraum bei Bedarf
- Bereitstellung der notwendigen Hard- und Software
- Umfassende und kompetente fachliche Betreuung
- Flexible Arbeitszeiten und individuell abgestimmte Präsenzzeiten

### Sie sind interessiert?

Dann senden Sie uns bevorzugt Ihre Online-Bewerbung an: [Silke.Behrens@arcelormittal.com](mailto:Silke.Behrens@arcelormittal.com)

Für fachliche Rückfragen steht Ihnen Herr Peter Mahlig telefonisch unter 03364 37-2565 bzw. per Email

[Peter.Mahlig@arcelormittal.com](mailto:Peter.Mahlig@arcelormittal.com) gern zur Verfügung.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

