



STAHL.
DAS SIND WIR.



Als Tochterunternehmen führender Stahl- und Technologiekonzerne haben wir uns auf die Stahlerzeugung mit allen notwendigen Verfahrensschritten spezialisiert. Im Duisburger Süden produzieren wir mit rund 3.000 Mitarbeitern und modernsten Anlagen über 1.000 verschiedene Stahlgüten.

Die Abteilung Prozessmanagement und Digitalisierung ist verantwortlich für die hüttenweite Durchführung von Projekten zur Prozessoptimierung sowie der Betreuung und Weiterentwicklung digitaler Systeme für die Instandhaltung und für die Digitale Fabrik.

Unsere Abteilung Prozessmanagement und Digitalisierung sucht zum nächst möglichen Zeitpunkt eine Studentische Fachkraft (w/m/d) im Fachgebiet „Digitale Fabrik“

Aufgabenbereich

- Erstellung von Texturierungen und Visualisierungen für das 3D-Werksmodell
- Erstellung intelligenter 3D-Modelle
- Überführung von Plänen jeglicher Art in das Geoinformationssystem
- Erfassung und Übernahme von Gebäude-Zeichnungsdaten in Datenbanken
- Erstellung von Dokumentationen

Voraussetzung

- Erfolgreich laufendes Studium der Geoinformatik, Geographie (mit Schwerpunkt GIS), Vermessung oder ein vergleichbares Studium.
- Idealerweise Kenntnisse mit Autodesk-Software (Inventor und AutoCad Map 3D)
- Sicherer Umgang mit den MS-Office Programmen
- Eine eigenständige und zuverlässige Arbeitsweise und ein hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit

Hinter Stahl verbirgt sich mehr – Darauf dürfen Sie sich freuen

- Angemessene Bezahlung für Studententätigkeit
- Flexible Arbeitszeiten, familienfreundliches und kollegiales Umfeld – wir sind mehrfach ausgezeichnet als familienfreundlicher Arbeitgeber
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Betriebseigenes Werksrestaurant
- Spannende, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben
- Breiter Gestaltungsspielraum für eigene kreative Ideen

Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH

Berufsbildung / PM-E
Frau Marion Holzschneider

