



ENGINEERING DOBERSEK®

TURNKEY PLANTS

ENGINEERED IN
GERMANY

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unseren Hauptsitz in Mönchengladbach:

CAD-Administrator (m/w/d)

Die Engineering Dobersek GmbH ist ein mittelständisches und international ausgerichtetes Unternehmen im Anlagenbau. Schwerpunkte der Tätigkeit sind die Bereiche Bergbau, Mineral Processing, Metallurgie sowie Kraftwerkstechnik und Sonderanlagen. Zum Kundenkreis der Engineering Dobersek GmbH gehören Industriekonzerne, Anlagenbetreiber und öffentliche Auftraggeber. Kundenindividuell erstreckt sich das Projektvolumen auf Teilanlagen bis hin zu schlüsselfertigen Gesamtanlagen.

Wir bieten Ihnen ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet und einen sicheren Arbeitsplatz in einem wachstumsorientierten Unternehmen mit einem motivierten Team und einem guten Betriebsklima.

Sie erwartet eine branchenübliche Vergütung mit Gleitzeitmodell zur individuellen Arbeitszeitgestaltung.

Ihr Profil:

- › Ausbildung zum Fachinformatiker Systemintegration alternativ technisches Studium oder Ausbildung mit Bezug zum Anlagenbau
- › Fundierte Berufserfahrung im Bereich Administration und der Betreuung von CAD-Arbeitsplätzen
- › Sehr gute Kenntnisse der Autodesk Software: Autocad-Mechanical / Inventor / Plant 3D / Advance Steel / Navisworks
- › Erfahrung im Projektmanagement und der Administration von ERP/PDM Systemen
- › Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- › Selbstständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit

Ihre Aufgaben:

- › Betreuung der genannten Systeme
- › Anwendersupport und Durchführung von Schulungen
- › Erstellen, Anpassen und Betreuen von Richtlinien und Handbüchern
- › Vorgabe und Pflege von Zeichnungsstandards / Vorlagen / Bibliotheken
- › Betreuung von Releasewechsel und Updates
- › Eigenständige Fehleranalyse und -behebung
- › Festlegung von Programmstandards und neuen Eigenschaftsfeldern
- › Erstellung und Pflege von:
 - Projektspezifischen Vorlagen für beispielsweise P&ID, 3D
 - Batch Dateien
 - Berichtsvorlagen mit dem Report Creator / Datenmanager
 - Rohrklassen und Katalogen mit dem Spec Editor
- › Lisp Programmierung
- › Pflege der CAD-Schnittstelle zwischen Verwaltungssoftware (Axavia) und Plant 3D im XML-Format

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann würden wir Sie gerne kennenlernen. Senden Sie uns Ihre aussagefähige Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen zu. Bitte bewerben Sie sich ausschließlich per E-Mail an: karriere@ed-mg.de

e karriere@ed-mg.de
i www.dobersek.com

Engineering Dobersek GmbH
Vorster Straße 493
41169 Mönchengladbach