

Abschlussarbeit Business Intelligence im Product-Lifecycle- Management

Referenznummer
126

Standort
Wolfsburg

Bereich
HSI

Kontakt
Juliane Haspel

Wir haben die Daten, jetzt müssen wir sie nur noch nutzbar machen. Als Programmierer*in von Schnittstellen zwischen PLM- und BI-Standardsoftware bestimmst du, wer wann welche Daten in welcher Form zu sehen bekommt. Datenberge versetzen und dabei entscheiden, was wichtig ist.

SUPER-KOLLEG(INN)EN GESUCHT!

AUFGABEN

- › Installation und Konfiguration einer Business Intelligence Lösung
- › Programmierung einer Schnittstelle zu einem PLM-System
- › Erstellen von Dashboards und Reports mit Beispieldaten zu Demonstrationszwecken
- › Marktrecherche zu ähnlichen Softwarelösungen und deren Einsatz in der Industrie

PROFIL

- › Eingeschriebene*r Student*in der Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Physik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- › Gute Programmierkenntnisse (Java, C++)
- › Kenntnisse in SQL und Datenbanken
- › Kenntnisse in der Programmierung von Schnittstellen/ Plugins
- › Im Idealfall erste Erfahrung mit einem PLM-System oder BI-System
- › Spaß an der Einbringung und Umsetzung eigener Ideen
- › Sicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Von Prozesseffizienz bis zum Digital Twin – Mit unseren weltweit 220 Mitarbeitern sind wir für unsere Kunden ein Schlüsselfaktor bei der Digitalisierung. Als Technologiescout beraten wir aus 7 Ländern heraus über 60 Kunden aus 19 Branchen in unserer zentralen Disziplin: PLM. Auf dem Weg zur digitalen Fabrik probieren wir bereits heute das für unsere Kunden aus, was sie morgen erfolgreich einsetzen können.

WIR BIETEN

- › Firmen- und Teamevents
- › Kostenfrei Kaffee, Tee, Obst und Wasser
- › Flache Hierarchie sowie eine „open-door-Mentalität“
- › Viel Eigenverantwortung
- › Option auf anschließende Festanstellung

