

Über Uns

Wir sind Spezialist für den Bau kompletter Montagelinien für sämtliche Komponenten des Fahrzeugantriebs. Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln und realisieren wir komplexe Automatisierungslösungen. Eine Vorreiterrolle nehmen wir bei der Realisierung von Serienanlagen zur Herstellung von Statorn, Batterien, Brennstoffzellen und Elektrolyseuren ein. Auf unseren Montageanlagen werden auf höchstem technischen Niveau die Autos der Zukunft produziert.

Wir suchen zum nächstmöglichen Termin organisationsstarke und teamfähige Unterstützung:

Praxissemester / Abschlussarbeit (Bachelor)* IMPLEMENTIERUNG EINES REDAKTIONSSYSTEMS IM SONDERMASCHINENBAU

Themenbereiche

- Aufbereitung von Bestandsdaten mittels Strukturierungsmethoden
- Entwicklung eines Informationsmodells zur Klassifikation von Inhalten
- Erarbeiten eines Modularisierungs- und Metadatenkonzepts
- Umsetzung der Konzepte und Inhalte im Redaktionssystem

Qualifikation

- Studium (ab 4. Semester) im Bereich der Technischen Redaktion (Information Design / User Experience) oder vergleichbar
- Grundkenntnisse in MS-Office und XML
- Analytische und methodische Fähigkeiten
- Interesse am Thema Content Management / Redaktionssystem in der Automobilbranche
- Idealerweise bereits praktische Erfahrungen mit Redaktionssystemen vorhanden

Wir bieten

eine offene und teamorientierte Unternehmenskultur, ein vergütetes Anstellungsverhältnis und die Möglichkeit auf Übernahme in ein festes Arbeitsverhältnis.

* Geschlecht (w/m/d) egal, Hauptsache technikbegeistert

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per E-Mail an:
jobs@vaf-bopfingen.de | Personalwesen | Christina Feil | 07362 9603-6071

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

