



Wir bieten einen Vollzeitjob am Standort Hemer zum

FACHARBEITER / EINRICHTER SCHMIEDE (M/W/D)

Die Schulte & Co. GmbH ist ein international erfolgreicher Automobilzulieferer. Mit der Entwicklung und Serienfertigung von fahrzeugspezifischen Leitungssätzen und Komponenten tragen wir maßgeblich zur Entwicklung der E-Mobilität von morgen bei.

WAS WIR IHNEN BIETEN

- + Ein attraktives Gesamtpaket mit fairer Bezahlung, flexiblen Arbeitszeiten, einem persönlichen Arbeitszeitkonto und 30 Urlaubstagen
- + Interessante und abwechslungsreiche Aufgaben in einem innovativen, international tätigen Unternehmen
- + Eigenverantwortliche Tätigkeit sowie Arbeiten in einem engagierten Team
- + Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung



**ENTWICKLUNGS-
LIEFERANT AUTOMOBIL-
INDUSTRIE**



**ZUKUNFTSSICHERE
UND NACHHALTIGE
JOBS DURCH
E-MOBILITÄT**



**STANDORTE IN
DEUTSCHLAND,
TSCHECHIEN UND
TUNESIEN**



**MEHRFACH
ZERTIFIZIERTES
UNTERNEHMEN**



UNSER ATTRAKTIVES GESAMTPAKET



**MÖGLICHKEITEN
ZUR WEITERBILDUNG**



**FLEXIBLE
ARBEITSZEITEN**



**ANERKENNENDE
VERGÜTUNG**



**MITARBEITER
BONUSPROGRAMME**



**ZUKUNFTSORIENTIERTE
TECHNOLOGIEN**



**ARBEITEN IN EINEM
ENGAGIERTEN TEAM**



**EIGENVERANT-
WORTLICHE
TÄTIGKEIT**



**INTERNATIONAL
AUFSTREBENDES
UNTERNEHMEN**

AUFGABEN, DIE SIE BEI UNS ERWARTEN

- + Rüsten von Schmiedepressen und Sägeautomaten
- + Störungsbeseitigung an Maschinen und Werkzeugen
- + Ausführung von Wartungs- und Reinigungsarbeiten der Anlagen, Werkzeuge, etc. im Tätigkeitsbereich
- + Sicherstellung einer hohen Anlagenverfügbarkeit und -auslastung
- + Überwachung der Artikelqualität, Dokumentation der Prozessdaten sowie serienbegleitende Überprüfung der laufenden Produktion und ggf. Nachregelungen vornehmen

VORAUSSETZUNGEN, DIE SIE MITBRINGEN SOLLTEN

- + Ausbildung in einem metallverarbeitenden Beruf, idealerweise Schmiedetechnik mit Berufserfahrung
- + Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten sowie gutes Verständnis für technische Abläufe
- + Bereitschaft zur Arbeit im 3-Schichtsystem
- + Kenntnisse im Umgang mit Dateneingaben in IT-Systemen
- + Befriedigende Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift zur Umsetzung der Vorgaben der relevanten Verfahrens- und Arbeitsanweisungen im Aufgabenbereich