



Für unseren Stammsitz in Hemer suchen wir zur Unterstützung des bestehenden Teams eine(n)

# TECHNIKER FÜR KALKULATION

(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

- + Erstellung von technischen Angebotskalkulationen für unsere komplette Produktpalette
- + Stammdatenpflege und Aktualisierung der Parameter (Artikelstämme, Stücklisten, Arbeitspläne) im ERP-System
- + Nachkalkulation von Projekten
- + Arbeitsablaufplanung und kontinuierliche Prozessoptimierung
- + Durchführen von Zeitstudien und Multimomentaufnahmen nach den Richtlinien der REFA-Methodenlehre

## VORAUSSETZUNGEN, DIE SIE MITBRINGEN SOLLTEN

- + Abgeschlossenes Studium im technischen Bereich oder einen Abschluss als Techniker (m/w/d)
- + Berufserfahrung im Bereich der Vorkalkulation und Kostenrechnung
- + Hohes Zahlenverständnis und REFA-Kenntnisse
- + Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office und ERP-Systemen
- + Kommunikationsfähigkeiten auf Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- + Teamfähigkeit