

Du willst einen Job so individuell wie Du?

Junior Kostenkalkulator (m/w) in der Automobilbranche

Unsere Vielfalt ist Deine Chance! In zahlreichen Branchen und Unternehmensbereichen wie IT, Economics und Engineering bieten wir Dir den Spielraum Dich persönlich zu entfalten. Ob spannende Jobs für Studenten, Einstiegspositionen für Absolventen, interessante Projekte für Berufserfahrene – gemeinsam finden wir den Job, der zu Dir passt.

Wir suchen ab sofort einen zahlenaffinen Ingenieursstudenten (m/w) für die Realisierung unseres Projektes im Innovationsbereich bei einem Automobilzulieferer in Neuss. Unser Kunde möchte die Entwicklungskosten von diversen Bauteilen bereits im frühen Stadium der Entwicklung berechnen, um so die Preisstrategie attraktiver gestalten zu können. Hierzu sollst Du Rücksprache mit der Entwicklungsabteilung sowie diversen Lieferanten halten und ein Kostengerüst erstellen. Du bringst ein gutes technisches Verständnis sowie Kenntnisse aus der Kostenrechnung mit? Du zeichnest Dich durch eine eigenständige und systematische Arbeitsweise aus? Dann ist dieses Projekt genau das Richtige für Dich! Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Deine Aufgaben:

- Durchführung von Interviews mit Lieferanten sowie Mitarbeitern der internen Entwicklungsabteilung
- Datenmanagement
- Berechnung der Entwicklungskosten diverser Bauteile
- Aufstellen eines Kostengerüsts

Checkliste:

Karrierelevel: Student

Arbeitszeit: Teilzeit (16-20 Std./Woche)

Beginn und Dauer: Ab sofort, 2-3 Monate mit Option auf Verlängerung

Arbeitsort: Neuss

Projekt-ID: 20171546

(bei Kontakt bitte immer angeben)

Was Du mitbringen solltest:

- Laufendes Studium einer technischen Fachrichtung
- Kenntnisse aus der Kostenrechnung
- Sicherer Umgang mit dem MS Office Paket
- Wünschenswert: VBA-Kenntnisse
- Zahlenaffinität
- Eigenständige Arbeitsweise
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Dein Ansprechpartner:

univativ Düsseldorf

Dominik Jung

0211 / 600 698 -72

dominik.jung@univativ.de

www.univativ.com