



Controller (m/w/d) - für ein internationales Industrieunternehmen

Ort: Essen

Vertragsart: Festanstellung beim Kunden

Arbeitszeitmodell: Vollzeit

Kategorie: Industrieunternehmen

Startzeitpunkt: ab sofort

Ihr zukünftiger Arbeitgeber wurde im Jahr 1950 gegründet und zeichnet sich durch eine lange Geschichte und Tradition aus. Gleichzeitig handelt es sich um ein Unternehmen, das dynamisch wächst und sich durch Innovation, Expansion und eine starke Teamkultur auszeichnet.

Controller (m/w/d) - für ein internationales Industrieunternehmen

Ihre Vorteile:

- Attraktive und leistungsgerechte Vergütung
- Min.30 Urlaubstage
- Home Office
- Urlaubsgeld
- Angenehme Arbeitsatmosphäre
- Gute Weiterbildungsmöglichkeiten

Ihre Aufgaben:



- Als Controller (m/w/d) obliegt Ihnen die Identifizierung und Überwachung von Möglichkeiten zur Kosteneinsparung und Effizienzsteigerung
- Sie tragen die Verantwortung für die Gewährleistung und Einhaltung interner Kontrollverfahren und Finanzrichtlinien
- Sie leisten Unterstützung bei steuerlichen Angelegenheiten
- Eigenverantwortlich erstellen Sie Finanzberichte, Analysen und Prognosen

Ihr Profil:

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium oder verfügen über eine vergleichbare Qualifikation
- Sie haben bereits Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position
- Idealerweise haben Sie Kenntnisse im Umgang mit Excel
- Eine strukturierte und organisierte Arbeitsweise rundet Ihr Profil ab

kununu Score / BS Cüsters: 4,8 - Weiterempfehlung: 100%:

"Freundlich, Zuverlässig und Schnell" (*Bewerber Kundenservice - November 2020*)

Bewerben Sie sich jetzt und erfahren Sie mehr über den Kunden und weitere interessante Jobangebote als Controller (m/w/d) in Essen und Umgebung!

Gerne stehen wir Ihnen unter Angabe der unten stehenden Referenznummer für Rückfragen zur Verfügung.

Referenz-Nummer: 402565A36197

Ihr Ansprechpartner:

David Steindor
Personalberater

BS Cüsters GmbH
Cecilienallee 57
40474 Düsseldorf

Telefon: +49 211 54558730

bewerbung@bs-cuesters.de
bs-cuesters.de

