



Movemanagement gehört zu den größten Anbietern im Bereich Automotive Events und ist Rahmenvertragspartner diverser Automobilhersteller. Mit zahlreichen Großprojekten für Events aller Art und Größenordnung innerhalb Europas unterstützt Movemanagement seine Kunden bei Weltpremierer, Händler- und Pressepräsentationen, sowie Launch Trainings.

Für unseren Standort in Berlin suchen wir einen

Mitarbeiter Finanzbuchhaltung (m/w)

Ihr Aufgabengebiet in der Finanzbuchhaltung

- Debitoren, Kreditoren und Sachkontenbuchhaltung
- Erstellung von Umsatzsteuervoranmeldungen
- Kontenabstimmung und Mahnwesen
- Durchführung des Zahlungsverkehrs und der Liquiditätsplanung
- Bearbeitung von Lohn- und Gehaltsabrechnungen
- Erstellung der Monats-, Quartals und Jahresabschlüsse
- Ansprechpartner der Geschäftsleitung in allen steuerlichen und bilanztechnischen Themen
- Entwicklung eines standardisierten Berichtswesens zur Steuerung des Unternehmens (DATEV und Excel)

Ihr Profil

- Sie haben eine abgeschlossene kaufmännische Ausbildung als Bilanzbuchhalter (w/m) oder ein erfolgreich abgeschlossenes betriebswirtschaftliches Studium
- Sie haben mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Finanz- und Rechnungswesen und verfügen über einen sicheren Umgang mit DATEV
- Sie verfügen über sehr gute MS-Office Kenntnisse, insbesondere Excel
- Sie verfügen über ein sehr gutes Zahlenverständnis, eine schnelle Auffassungsgabe und hohe Genauigkeit
- Sie besitzen Überzeugungs- und Durchsetzungskraft, sowie Verhandlungssicherheit und eine unternehmerische Denkweise mit hoher Eigenverantwortung
- Sie zeichnet eine ausgeprägte Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit aus



Wir freuen uns von Ihnen zu hören und erwarten gespannt Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung ausschließlich per E-Mail an: jobs@movemanagement.de

Ansprechpartner:	Timo Clarén
Branche:	Veranstaltungsdienstleistungen
Standort:	Berlin
Beschäftigungsart:	Vollzeit
Karrierelevel:	mit Berufserfahrung
Gehalt:	tbd.
Beginn:	ab sofort

