

# Einfach bessere Jobs finden.



## Anlagenbuchhalter (m/w/d)

Sie sind ein erfahrener **Anlagenbuchhalter (m/w/d)** auf der Suche nach einer neuen Herausforderung? Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, Teil eines dynamischen Teams zu werden.

Wir suchen **Anlagenbuchhalter (m/w/d)!** - **Ab sofort**, in Vollzeit für ein internationales Unternehmen aus der Elektromobilität in Arnstadt zur Direktvermittlung.

### Ihre Aufgaben:

- ✓ Überwachung und Aktualisierung der Anlagenbuchhaltung durch regelmäßige Pflege der Anlagengüter und Abschreibungen
- ✓ Erstellung von Anlagenverzeichnissen und Anlagenspiegeln
- ✓ Prüfung, Kontierung und Buchung von Anlagengütern
- ✓ Aktivierung und Abschreibung von Anlagen
- ✓ Planung und Durchführung regelmäßiger Inventuren der Anlagen
- ✓ Durchführung von Anlagenbuchungen im Rahmen des Abschlusses, einschließlich Zugängen, Abgängen und Umwidmungen
- ✓ Kontinuierliche Optimierung der Prozesse in der Anlagenbuchhaltung

### Ihre Qualifikation:

- ✓ Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung oder Studium mit Schwerpunkt Buchhaltung
- ✓ Berufserfahrung im Bereich Anlagenbuchhaltung
- ✓ Sicherer Umgang mit MS-Office und SAP
- ✓ Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- ✓ Strukturierte, sorgfältige, zuverlässige und eigenständige Arbeitsweise

### Unser Kunde bietet:

- ✓ Unbefristeter Arbeitsvertrag in einem expandierenden Unternehmen mit vielseitigen Zukunftsaussichten
- ✓ Jährliche Bonuszahlungen, einschließlich Weihnachtsbonus und leistungsbezogenem Bonus
- ✓ Gruppenunfallversicherung, die Sie beruflich und privat rund um die Uhr absichert
- ✓ Attraktives Mitarbeiterempfehlungsprogramm
- ✓ Internationales Arbeitsumfeld, das Teamarbeit fördert
- ✓ Möglichkeiten zur Weiterbildung und beruflichen Entwicklung

**Ihr Kontakt zu Hofmann:**

Dieser Job ist für Sie genau das Richtige? Dann bewerben Sie sich noch heute!

Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 0151 1950 1632 bzw. per E-Mail unter folgender Adresse:  
arnstadt@hofmann.info

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!

---