

Im Kundenauftrag suchen wir einen persönlich und fachlich qualifizierten

Interim  
Mandat

## Interim Buchhalter (m/w/d)

Unser Mandant ist ein globaler Anbieter von elektronischen Komponenten für die Windkraftindustrie sowie von Ersatzteil- und Serviceleistungen. Zur Stabilisierung der Finanzabteilung, benötigt unser Mandant interimistische Unterstützung eines erfahrenen Buchhalters (m/w/d). Das Projekt soll schnellstmöglich (4-5 Tage / Woche) starten, die Laufzeit beträgt ca. 6 Monate.

### Das Aufgabengebiet:

Interim Mandat / Niederrhein

- Erstellung von Monats-, Quartals- und Jahresabschlüssen nach IFRS und HGB
- Überprüfung, Kontierung und Buchung aller Transaktionen in Business Central
- Selbstständige Bearbeitung von Kunden-, Lieferanten-, Anlage- und Sachkonten
- Unabhängige Verarbeitung aller Buchhaltungstransaktionen, z.B. Bildung und Buchung von Rückstellungen
- Unterstützung bei Rechnungslegungsfragen und der monatlichen Berichterstattung
- Sicherstellung der Buchhaltungsqualität und Ansprechpartner für Auditoren

### Sie bieten uns:

- Ein abgeschlossenes betriebswirtschaftliches Studium, eine Ausbildung zum (Bilanz-) Buchhalter oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Rechnungswesen, idealerweise in einem international tätigen Unternehmen
- Fundierte Kenntnisse der Rechnungslegungsvorschriften nach IFRS und HGB
- Profundes Know-how im Umgang mit gängigen Tools wie MS Dynamics Business Central / Navision, LucaNet und MS Office (insb. Excel und Powerpoint)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Wir bieten Ihnen:

- Attraktive Tagessätze und Nebenkonditionen
- Partnerschaftliche Vertragsgestaltung
- Laufende Unterstützung durch das Aurum-Shadow-Management
- Einbindung in das Aurum Expertennetzwerk
- State-of-the-Art Know-how Vermittlung in der Aurum Academy
- Offene und transparente Kommunikation zum Kunden
- Methodendatenbank und Aurum Professional Assistance

Bei Interesse an diesem Mandat freuen wir uns über Ihre Online-Bewerbung.