



Lohnbuchhalter (m/w/d) 50-60% Teilzeit 50-60%

Ort: Konstanz

Vertragsart: Arbeitnehmerüberlassung mit schneller Übernahmeoption

Arbeitszeitmodell: Teilzeit (50-60%)

Branche: Elektro/Elektronik

Startzeitpunkt: ab sofort

Unser Kunde produziert am Standort Konstanz ein unübertroffenes Sortiment an Prüflösungen für Elektronik und vermarktet dieses erfolgreich in die ganze Welt.

Lohnbuchhalter (m/w/d) 50-60% - Teilzeit 50-60%

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der Erstellung und termingerechten Bearbeitung der Entgeltabrechnung
- Erfassung und Pflege von Personalstammdaten
- Unterstützung bei Monats- und Jahresabschlussarbeiten und bei der Erstellung von Auswertungen und Statistiken
- Unterstützung bei Prozessoptimierung im Bereich der Entgeltabrechnung
- Unterstützung bei allgemeinen Büroorganisation

Ihr Profil:

- Erfahrung in der Entgeltabrechnung
- Sicherer Umgang mit MS-Office



- Idealerweise schon Erfahrung mit dem Abrechnungssystem loga
- Selbstständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise

Ihre Vorteile:

- Verantwortungsvolle Aufgabe in einem gut organisierten Arbeitsumfeld und einem respektvollen Miteinander
- Einen sicherer und zukunftsfähigen Arbeitsplatz und die Möglichkeit Ihre Kreativität, Leidenschaft und fachliche Kompetenz eigenverantwortlich einzubringen
- Tariflohn (und EqualPay) nach iGZ-DGB sowie bspw. steigender Urlaubsanspruch und ein Arbeitszeitkonto für persönliche Freiräume

kununu Score / BS SantosHartung: 4,9 - Weiterempfehlung: 100%:

*"Bei BS SantosHartung habe ich mich sehr wohl und wertgeschätzt gefühlt. Alles ging super und sehr schnell."
(Mitarbeiter/in Finanzen/ Controlling - Dezember 2023)*

Bewerben Sie sich jetzt und erfahren Sie mehr über unseren Kunden und weitere interessante Jobangebote in Singen und Umgebung!

Referenz-Nummer: 406015A33414

Ihr Ansprechpartner:



BS SantosHartung GmbH
Lindenstr. 3
78224 Singen

Telefon: +49 7731 1476390
Telefax: +49 7731 1476399



Simao Henriques Santos
Geschäftsführer

bewerbung@bs-santoshartung.de
bs-santoshartung.de

