

Über SYNERGIE

Erfolg entsteht im WIR - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen – persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Du startest mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch den Einsatzbetrieb in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte Ziel.

Wir machen Chancen zu Perspektiven!

Kreditorenbuchhalter (m/w/d)

(169920)

 Standort: Hamburg  Anstellungsart(en): Vollzeit

Du stehst als **Kreditorenbuchhalter (m/w/d) in Hamburg** auf Herausforderungen und Abwechslung?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Kreditorenbuchhalter (m/w/d)** für ein weltweit führenden Lackhersteller in **Hamburg** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben

- Kontierung und Buchung von Eingangsrechnungen in SAP
- Kontenklärung und -abstimmung
- Erstellung der monatlichen Umsatzsteuervoranmeldung
- Prüfung und Buchung von Belegen und Rechnungen
- Reisekostenabrechnungen

Das bringst Du mit

- Eine abgeschlossene kaufmännische Ausbildung idealerweise als Steuerfachangestellter (m/w/d)
- Berufserfahrung in der Kreditorenbuchhaltung ist notwendig
- Erste Kenntnisse in SAP R/3 (FI/MM)
- Gute Anwenderkenntnisse im MS Office-Paket
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit und Zahlenaffinität

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Wohnortnahe Einsätze
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Mitarbeiter-Rabatte

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **Kreditorenbuchhalter (m/w/d) in Hamburg**! Uns geht es um Dein Können, deshalb verzichten wir ab sofort auf ein Anschreiben – Dein Lebenslauf genügt. Du hast noch Fragen? Melde Dich gerne bei uns!

Pascal Kreft

Telefon: +49 40/36957-0

Mail: hamburg-jobs@synergie.de

Art(en) des Personalbedarfs: AÜ mit Übernahmemöglichkeit