

Die Alpina AG ist ein Garten-, Landschaftsbau-Unternehmen mit 6 Niederlassungen und einem Verwaltungssitz für zentrale Aufgaben in Stahnsdorf.

Unser Team in der Verwaltung **Stahnsdorf** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Lohnbuchhalter (m/w/d) / Lohnsachbearbeiter (m/w/d) in Teilzeit

Wir bieten Ihnen:

- abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem erfahrenen Team
- flexible Arbeitszeiten in Teilzeit (20 - 25h / Woche) mit der Option auf mobiles Arbeiten
- gründliche und individuelle Einarbeitung im Team
- einen unbefristeten, modernen Arbeitsplatz
- Weiterbildungsmöglichkeiten, leistungsgerechte Vergütung
- 30 Tage Urlaub bei einer 5-Tage Woche
- gute Erreichbarkeit per ÖPNV

Ihre Aufgaben:

- alle Aufgaben im Rahmen der Lohnbuchhaltung
- Vorbereitung, Erstellung und Nachbereitung der monatlichen Lohn- und Gehaltsabrechnung
- Durchführung des Melde- und Bescheinigungswesens
- Unterstützung bei der Digitalisierung der Personaldaten/-akten
- Unterstützung bei der Erstellung von Statistiken

Ihre Qualifikationen & Persönlichen Fähigkeiten:

- abgeschlossene Berufsausbildung oder Berufserfahrung in oben benannten Aufgabengebieten mit umfangreichen Kenntnissen im Sozialversicherungs- und Lohnsteuerrecht
- Kenntnisse im Umgang mit DATEV LODAS sind wünschenswert
- Kenntnisse im Baunebengewerbe (Saison-Kurzarbeitergeld) sind wünschenswert
- stark ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und eine lösungsorientierte Denkweise sowie Teamfähigkeit
- selbständige und engagierte Arbeitsweise, gutes Organisationstalent, Genauigkeit und Zuverlässigkeit

Haben wir Ihr **Interesse** geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige und aussagekräftige Bewerbung unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

Frau Franziska Ruhnke * **alpina ag** * Wilhelm-Külz-Straße 118A * 14532 Stahnsdorf * f.ruhnke@alpina-ag.de

Sprechen Sie mit uns und informieren sich genauer über die zu besetzende Stelle.

Für einen ersten vertraulichen Kontakt rufen Sie uns gerne direkt an: 03329 - 69020

www.alpina-ag.de