

Wir sind weltweit die Nummer 1 in der akustischen Überwachung von Kreissägen und Feinschnittsägen.

Wir verstärken unser Team und suchen engagierte Mitarbeiter (m/w) im Bereich Softwareentwicklung, Steuerungstechnik.

Aufgabengebiet

Softwarebetreuung und Weiterentwicklung unserer Betriebssoftware mit "Python".

Unterstützung bei der Integration in die kundenseitig vorhandene SPS-Software der Sägelinie (Siemens oder Rockwell).

Beratung der Softwaretechniker auf Kundenseite bei der Installation und Integration unserer Systeme

Ihre Voraussetzungen

- technische Ausbildung im IT-Bereich (HTL oder Lehre)
- vertiefendes Wissen in der Programmiersprache Python
- Grundkenntnisse der SPS-Programmierung von Siemens oder Rockwell von Vorteil
- handwerkliches Geschick
- gelegentliche Reisebereitschaft
- Selbständigkeit und Belastbarkeit
- Englisch in Wort und Schrift
- offener, kommunikativer Charakter
- Führerschein B

Ihre Möglichkeiten

- interessante Aufgabe in unserem schlagkräftigen Team
- interne Aus- und Weiterbildung
- Möglichkeiten zur Home-Office Gestaltung
- Bezahlung deutlich über Kollektivvertrag
- neutrales Firmenauto
- langfristige Zusammenarbeit
- Vollzeitstelle

Wenn diese Tätigkeit Sie anspricht, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an ab@saw-monitoring.com.

Gesetzlich verpflichtender Hinweis

Für die ausgeschriebene Position ist ein Mindestentgelt von € 3.000 pM vorgesehen.

Das tatsächliche Gehalt liegt über dem KV und orientiert sich an Qualifikation, Erfahrung und Erfolg.