



SERVICETECHNIKER SOFTWARE (m/w/d)

 VON ARDENNE GmbH

 Dresden

 ab sofort

 Vollzeit

Internationaler Technologiekonzern | Mehr als 1000 Mitarbeitende in 6 Ländern | Entwicklung und Fertigung von Anlagen für die Vakuumbeschichtung | Mehr als 60 Jahre Erfahrung | Anlagen dienen der Herstellung nachhaltiger Produkte

Bei VON ARDENNE zählen Persönlichkeit, Fähigkeiten und Leistung – ganz unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, Identität, Behinderung oder Weltanschauung. Wir arbeiten in einem modernen und professionellen Umfeld zusammen und leben eine Kommunikationskultur, die von Expertenwissen und Teamgeist geprägt ist.



Flexible Arbeitszeitmodelle
Bis zu 32 Tage Urlaub / Bezahlte Freistellung
Familienfreundliches Unternehmen
(z. B. Kindergartenzuschuss)
Mobiles Arbeiten
Firmenhandy und Firmenlaptop
Individuelle Entwicklungs- und
Weiterbildungsmöglichkeiten
Leistungsgerechte Vergütung
inkl. Sonderzahlungen
Preiswerte Frühstücks- und Mittagsangebote in
unserem Betriebsrestaurant
Lukrative Mitarbeitererrabatte
Betriebliche Altersvorsorge
Jobticket
Firmenevents
Sport- und Gesundheitsangebote
Fahrradstellplätze, Dusch-
und Umkleieräume
Gute Verkehrsanbindung inklusive
Parkplätzen und Einkaufsmöglichkeiten



Sie haben Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Kündigungsfrist. Bitte bewerben Sie sich online über unser Karriereportal auf unserer Homepage.



Sie haben Fragen? Gerne können Sie sich an unser Recruiting-Team wenden:
jobs@vonardenne.biz



VIELSCHICHTIGE PERSPEKTIVEN

Die Erwartungen unserer Kunden an die Funktionalität der Anlagensteuerung, an moderne Bedienoberflächen, eine umfangreiche Datenerfassung und -analyse sowie an intelligente Assistenzsysteme werden immer anspruchsvoller. Auf diese Weise wird Software in unseren Produkten zunehmend wichtiger, was die vielen interessanten Aufgaben im Bereich Electrical & Software Engineering widerspiegelt. Wir sind im Bereich etwa 50 Mitarbeiter, die Konzepte für Elektronik und Anlagenautomatisierung erarbeiten, Schaltpläne erstellen, Steuerungen und Bedienoberflächen programmieren, Software auf Basis von Hoch- und Skriptsprachen etc. entwickeln sowie die Inbetriebnahme und den Service unserer Anlagen weltweit unterstützen.



GEMEINSAM VERANTWORTUNG ÜBERNEHMEN

- Sie übernehmen Teilaufgaben beim Entwickeln der Software für SPS- und Visualisierungssysteme für Beschichtungsanlagen.
- Sie unterstützen die Inbetriebnahme neuer Anlagen und führen diese für die Steuerung und Visualisierung bekannter Systeme selbständig durch.
- Sie installieren und erproben Softwareprodukte weltweit bei unseren Kunden.



EIGENE KOMPETENZEN EINBRINGEN

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung als Softwareentwickler oder Elektroniker für Automatisierungstechnik bzw. eine vergleichbare Qualifikation.
- Durch Ihre Leidenschaft für Computer besitzen Sie gute Hard- und Softwarekenntnisse.
- Sie besitzen Programmierkenntnisse für SPS und Visualisierungssysteme (vorzugsweise TIA-Portal).
- Die Bereitschaft zum Wissensaustausch ist für Sie selbstverständlich.
- Mit Ihrer Flexibilität und Kommunikationsfähigkeit lösen Sie souverän die täglichen Aufgaben. Weiterhin arbeiten Sie selbständig und haben einen hohen Anspruch an Qualität.
- Sie sind bereit, einen wesentlichen Teil Ihrer Arbeitszeit weltweit unterwegs zu sein.
- Gute Englischkenntnisse ermöglichen Ihnen den Austausch mit unseren internationalen Kunden.