



IT-ANWENDUNGSBETREUER ENGINEERING (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 Mitarbeiterrabatte
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 60 Mitarbeiter, die Konzepte für Elektronik und Anlagenautomatisierung erarbeiten, Schaltpläne erstellen, Steuerungen und Bedienoberflächen programmieren, Software auf Basis von Hoch- und Skriptsprachen etc. entwickeln und die Inbetriebnahme unserer Anlagen weltweit unterstützen.

Sie sind interessiert, an der Entstehung von innovativen Anlagen mitzuwirken? Sie möchten gemeinsam mit motivierten und engagierten Kollegen diskutieren und arbeiten? Dann sollten wir uns kennenlernen!



GEMEINSAM VERANTWORTUNG ÜBERNEHMEN

- Sie betreuen Anwendungssoftware und Versionsverwaltungssysteme, z. B. Visual Studio, git, Subversion, ECAD und Dokumentenmanagement.
- Sie unterstützen die Anwender bei Problemen und Fragen zu dieser Software und administrieren, konfigurieren und überwachen Produktiv- und Testsysteme.
- Weiterhin programmieren und pflegen Sie die Schnittstellen zwischen den verschiedenen Systemen, planen und setzen Software-Upgrades um.
- Sie erstellen Dokumentationen bzgl. Systemarchitektur, Schnittstellen, Einstellungen und Fehlern und stellen die Weiterentwicklung der Systeme sowie Entwicklung von Konzepten zur Systemverbesserung (Verbesserung von Durchsatz und Qualität im Engineering) sicher.
- Sie beraten die Key-User zu aktuellen Soft- und Hardwarethemen.
- Darüber hinaus agieren Sie als Ansprechpartner für neue Mitarbeiter.



EIGENE KOMPETENZEN EINBRINGEN

- Sie haben einen Fachinformatiker oder Technikerabschluss vorzugsweise in einer technischen Fachrichtung.
- Durch Ihre Leidenschaft für Computer besitzen Sie fundierte Hard- und Software-Kenntnisse.
- Die Bereitschaft zum Wissensaustausch ist für Sie selbstverständlich.
- Mit Ihrer Flexibilität und Kommunikationsfähigkeit lösen Sie souverän die täglichen Aufgaben.
- Dank Ihrer fließenden Deutschkenntnisse in Wort und Schrift können Sie Anwender zielgerichtet unterstützen.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift ermöglichen Ihnen den Austausch auch mit unseren internationalen Niederlassungen.