



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 und Jobbike Firmenevents Sport- und Gesundheitsangebote Fahrradstellplätze, Duschund Umkleideräume Gute Verkehrsanbindung inklusive



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.

Parkplätzen und Einkaufsmöglichkeiten



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

VON ARDENNE 굴

INGENIEUR INSTALLATION / INBETRIEBNAHME / SERVICE (m/w/d)

★ VON ARDENNE GmbH



ab sofort



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.



VIELSCHICHTIGE PERSPEKTIVEN

Werden Sie Teil unseres Teams und unterstützen Sie die Inbetriebnahmen unserer Vakuumbeschichtungsanlagen als Ingenieur Installation/Inbetriebnahme/Service (m/w/d).



GEMEINSAM VERANTWORTUNG ÜBERNEHMEN

- Weltweiter Aufbau und Inbetriebnahme sowie Service (Reparatur und Wartung) unserer Vakuumbeschichtungsanlagen
- Schwerpunktmäßig komplette Inbetriebnahme der elektrischen und mechanischen Ausrüstung und Antriebstechnik, Signalverarbeitung, Regelungstechnik, SPS-Hardware, (teilweise auch Software)
- Analyse, Bearbeitung und Lösung von Problemstellungen an VA-Anlagen und Komponenten
- Konfiguration und Parametrierung unseres Steuerungssystems und Anlagenkomponenten
- Übernahme der Baustellenleitung Inhouse und vor Ort, Dokumentation des Baustellenfortschrittes und Inbetriebnahme
- Dokumentation bei Änderungen von Schaltplänen, Aufbauplänen und Kabelzeichnungen
- Eigenständige Vorbereitung von Montage- und Inbetriebnahme-Handbüchern
- Durchführung von Schulungen und Trainings unserer Kunden im Umgang mit der installierten Elektrotechnik
- Eigenständige Weiterbildung an fachspezifischen Themen zur Stabilisierung sowie eigenständige Weiterentwicklung der fachlichen Kenntnisse



EIGENE KOMPETENZEN EINBRINGEN

- Elektroniker oder erfolgreich abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Umgang mit komplexen elektromechanischen
 Systemen sowie Anlagen im Rahmen von Inbetriebnahmen und Service
- Fundiertes Wissen zu fachspezifischen Abläufen sowie Darstellungsregeln für elektrotechnische Dokumentationen (vollwertige Elektrofachkraft)
- Grundlegende Kenntnisse im Umgang mit Steuerungssoftware
- Reisebereitschaft und Flexibilität
- Systematische und methodische Arbeitsweise bei Inbetriebnahmen und Fehlersuche sind für Sie selbstverständlich
- Gute Englischkenntnisse