



# VON ARDENNE

## PROZESSINGENIEUR TECHNOLOGIE (m/w/d) / PROCESS ENGINEER TECHNOLOGY (m/f/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 und Jobbike  
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](mailto:jobs@vonardenne.biz)



### VIELSCHICHTIGE PERSPEKTIVEN

Werden Sie Teil unseres Teams als Prozessingenieur Technologie (m/w/d). In dieser Funktion verantworten Sie unsere technisch anspruchsvollen Beschichtungsanlagen von der Auslegung bis hin zur Inbetriebnahme. Neben einzelnen Komponenten sind Sie für den reibungslosen Ablauf kompletter Maschinen und Anlagen zuständig. Als technischer Experte agieren Sie dabei bei unseren weltweiten Kunden vor Ort.



### GEMEINSAM VERANTWORTUNG ÜBERNEHMEN

- Eigenständige Durchführung von Inbetriebnahmen unserer Komponenten und Anlagen bei internationalen Kunden
- Verantwortung für die Auslegung, Entwicklung und Inbetriebnahme von technologischen Anwendungen bis hin zu kompletten Beschichtungsanlagen
- Technologische Arbeiten an hauseigenen Bemusterungs- und Entwicklungsanlagen sowie Durchführung von Experimenten und Langzeitstudien
- Sicherstellung von Funktion der Mess- und Regeleinrichtungen an Systemen und Anlagen sowie Funktion und Performance der technologischen Komponenten und Anlagen inkl. Optimierung komplexer technisch und technologischer Abläufe entsprechend der Kundenanforderung
- Einweisung/Schulung der Kunden in die Handhabung der Komponenten und Anlagen
- Identifikation von Fehlern und Organisation deren Abstellung in Zusammenarbeit mit den Entwicklungsbereichen



### EIGENE KOMPETENZEN EINBRINGEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium auf naturwissenschaftlichem oder ingenieurtechnischem Gebiet oder eine vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse auf dem Gebiet der Vakuumbeschichtungstechnologie (Aufbau und Wirkungsweise technologischer Komponenten, Prozesstuning, DoE, Schichtcharakterisierung), Anlagentechnik und technischen Physik
- Hohe Reisebereitschaft, Flexibilität sowie gute Englischkenntnisse
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit