



**Hier sind Sie richtig!**

## Ingenieur/Techniker (m/w/d) - in Vollzeit

Lamellenlösungen von EuroLam überzeugen seit 25 Jahren international durch Innovation, Qualität, Funktionalität und Optik.

Sie haben Lust, sich für die weitere Entwicklung von EuroLam einzusetzen, für anspruchsvolle Bauvorhaben weltweit zu konstruieren und in einem starken Team an technisch ausgereiften und ästhetischen Lösungen zu arbeiten?

### Ihre Voraussetzungen:

- » Abgeschlossenes Hochschulstudium Ingenieurwesens oder Weiterbildung zum Techniker/-in
- » Erfahrung im Bereich Fensterbau, Metallbau oder Fassadenbau wünschenswert (alternativ den Willen zur schnellstmöglichen Einarbeitung)
- » Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit AutoCAD und Inventor
- » Gute Englischkenntnisse (mind. B1)
- » Selbständigkeit, Engagement, Flexibilität und eine Serviceorientierung runden Ihr Profil ab

### Ihr Aufgabenbereich:

- » Anfertigen von Detailzeichnungen und Werkstattzeichnungen
- » Konstruktion von Lamellenfenstern und Sonderlösungen im Zuge von Produktentwicklungen bzw. -weiterentwicklungen
- » Vorbereitung und Durchführung von Prüfungen auf Grundlage der jeweils gültigen Normen
- » Technische Beratung von Architekten und Kunden
- » Projektbegleitung
- » Mitarbeit an Forschungsprojekten

### Das bieten wir Ihnen:

- » Umfassende und professionelle Einarbeitung sowie regelmäßiger fachlicher Austausch im Team
- » Eine auf Langfristigkeit ausgelegte Beschäftigung mit leistungsgerechter und pünktlicher Entlohnung
- » Ein angenehmes Betriebsklima in einem innovativen und zukunftsicheren Unternehmen
- » Sonderleistungen, z. B. Betriebliche Altersvorsorge, JobRad
- » Flache Hierarchien
- » Ständig neue Chancen zur eigenen Weiterentwicklung



Faire Bezahlung



Mobiles Arbeiten



Flexibles Arbeitszeitmodell



Betriebsseigene Parkplätze



Angenehmes Betriebsklima



Weiterbildungen



Betriebliche Altersvorsorge



Betriebsveranstaltungen



JobRad



**EuroLam GmbH**  
Henning Röper

Kupferstrasse 1  
99510 Wiegendorf

Tel. 036462 33 88 0  
bewerbung@eurolam.de