

# SML

100%  
eXtrusion  
technology

Unser international tätiges Unternehmen mit Hauptsitz in Lenzing sowie Stützpunkten in Malaysia, China und Moskau entwickelt für unsere weltweiten Kunden hochleistungsfähige High-Tech-Kunststoffmaschinen. Kundenreferenzen in mehr als 100 verschiedenen Ländern positionieren uns als spezialisierten „Maßschneider von Extrusionsanlagen“ für die Erzeugung von Folien, Platten, Laminaten und Filamenten.

Dynamischen Technikern/innen mit abgeleistetem Präsenzdienst bieten wir äußerst interessante Perspektiven in unserer Abteilung mechanische Konstruktion:

## **KONSTRUKTEUR/in**

Sie sind Absolvent/in einer HTBLA für Maschinenbau, beherrschen den Umgang mit CAD-Systemen (idealerweise ME 10 und One Space Designer) und/oder haben bereits Berufserfahrung auf dem Gebiet der Extrusions- oder Wickeltechnik. Als Konstrukteur erarbeiten Sie selbständig Lösungen für Baugruppen/Maschinen einschließlich Detaillierung und Stücklistenenerstellung. Durch die Integration neuer technischer Lösungen tragen Sie wesentlich dazu bei, unsere Anlagen kontinuierlich technisch zu optimieren und somit weiterhin im Spitzenfeld des Marktes zu positionieren. Gute EDV- und Englischkenntnisse, sowie Freude an der Arbeit im Team runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle, dauerhafte Position, eine leistungsgerechte Entlohnung sowie vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten mit den Vorteilen eines internationalen, dynamischen Unternehmens.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte schriftlich an die SML Maschinengesellschaft mbH, z.H. Frau Mag. Sabine Schermaier, Bundesstraße 1a, A-4860 Lenzing, Email: [scs@sml.at](mailto:scs@sml.at); [www.sml.at](http://www.sml.at)