



Projektentwickler | Verkäufer Holzbau (m|w|d)

Als führendes Unternehmen in der Holzindustrie sowie im Holz- und Silobau nutzt Blumer Lehmann die vielfältigen Potenziale von Holz innovativ und im nachhaltigen Wertschöpfungskreislauf. Unsere Mitarbeitenden engagieren sich am Hauptsitz in Gossau SG, an den Standorten in der Schweiz, Deutschland und Luxemburg sowie im Einsatz auf der ganzen Welt für die unterschiedlichsten Kundenprojekte.

Deine Aufgaben

- Es macht dir Freude, Projekte für Kunden und Investoren zu entwickeln und dabei deine fachlichen und sozialen Kompetenzen als Berater einzusetzen.
- Du bearbeitest neue Zusammenarbeitsmodelle (Bsp. Werkgruppen-Wettbewerbe) und pflegst das wertvolle Kundennetzwerk in der ganzen Schweiz.
- Du erstellst Kalkulationen und Angebote und bist mitverantwortlich für die Sicherstellung der Auslastung.
- Durch dein kundenorientiertes, ehrliches und kompetentes Auftreten wirst du als Gesprächspartner geschätzt und die Zusammenarbeit bringt für alle einen Mehrwert.

Deine Kompetenzen und Erfahrungen

Du hast eine Ausbildung als Holzbaupolier, Techniker HF Holztechnik oder Holzbauingenieur. Mit deinem Wissen überzeugst und faszinierst du bei Präsentationen. Du bist teamfähig, handelst strukturiert und verfügst über eine hohe Einsatzbereitschaft. Die schriftliche und mündliche Kommunikation mit unserer Kundschaft ist natürlich und ehrlich.

Unser Angebot

Wir bieten dir eine interessante und vielseitige Position, in der du deine menschlichen und verkäuferischen Fähigkeiten einsetzen kannst. Du bist für unser innovatives Unternehmen in der ganzen Schweiz unterwegs und daher muss dein Wohnort geografisch nicht in der Ostschweiz sein. Wir freuen uns auf einen humorvollen und bodenständigen Machertypen, mit einer gesunden Lebenseinstellung.

Faszination Holz

↳ blumer-lehmann.com/stellen

 **Blumer
Lehmann**



Wir freuen uns auf deine
Bewerbungsunterlagen über
unsere Homepage.

Kontakt

Ursula Keller-Braun

Leiterin Personal

T +41 71 388 58 30

ursula.keller@blumer-lehmann.com