



Kalkulator (m/w) Verkäufer Holzbau

Künzli
≡ DAVOS

Wir sind

ein innovatives inhabergeführtes Unternehmen und kompetenter Partner für Neu- und Umbauten in den Bereichen Holzbau, Fensterbau, Fassadenbau und Innenausbau. Bereits seit 1878 tätig, sind wir heute eine führende Unternehmung mit mehreren Standorten und rund 180 Mitarbeitern in Graubünden und in der Ostschweiz.

Wir suchen

per sofort oder nach Vereinbarung einen Kalkulator/Verkäufer im Holzbau, der für den Verkauf von unseren vielfältigen und massgeschneiderten Holzbaulösungen zuständig ist. Sie sind für den gesamten Verkaufsprozess verantwortlich, ab dem ersten Kundenkontakt über Beratungsgespräche bis hin zur Ausarbeitung der detaillierten Angebotsunterlagen. Je nach Erfahrung führen Sie die Vertragsverhandlungen selbstständig oder mit Unterstützung unseres professionellen Teams. Sie nehmen an internen Projektübergabesitzungen teil und sind auch für die Ausarbeitung von Nachtragskalkulationen während des laufenden Projekts zuständig. Durch Ihr kundenorientiertes, ehrliches und kompetentes Auftreten werden Sie als wertvoller Gesprächspartner geschätzt.

Wir erwarten

eine Ausbildung zum Zimmermann mit einer Weiterbildung zum Polier oder Holzbautechniker. Ihr vertieftes Fachwissen und vernetztes Denken bilden die Grundlage für die Ausarbeitung wirtschaftlich optimierter Lösungen. Sie sind teamfähig, handeln strukturiert und verfügen über eine hohe Einsatzbereitschaft sowie ein ausgeprägtes Zahlenflair. Durch Ihre Persönlichkeit und mit Ihrem Auftreten repräsentieren Sie unsere „Kultur in Holz“.

Wir bieten

eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Stelle mit interessanten Projekten von grosser Bandbreite. Sie sind in einem dynamischen Team tätig und haben ausgezeichnete Weiterentwicklungsmöglichkeiten in unserer Unternehmung. Arbeitsorte sind Davos, St. Gallen und /oder Zürich.

Weitere Auskunft durch

Barbara Clauss
T +41 81 410 16 61

Bewerbung per Mail an

bewerbung@kuenzli-davos.ch

Holzbau
Fensterbau
Fassadenbau
Innenausbau

kuenzli-davos.ch