



Für unser Team in Meierskappel LU suchen wir Verstärkung!

Chauffeur/Chauffeuse Kat. C/E 100%

Ihre Verantwortung

Täglich für unsere Kundschaft in Bewegung sein, lässt Ihr Herz höher schlagen. Sie sind mit unserem modernen Scania LKW mit Anhängerzug für die termingerechte Auslieferung von Baustoffen aus Beton, Naturstein oder Keramik an unsere Kundschaft sowie Verkaufsstellen verantwortlich.

Ihr Profil

Was das sorgfältige Führen Ihres LKW's betrifft, sind Sie ein Profi. Sie betreuen unsere Kunden freundlich, präzise und speditiv. Sie bringen den nötigen fachlichen Rucksack wie den Führerausweis Kat. C/E mit, können mit dem Kran umgehen oder sind bereit, dies zu lernen. Sie verständigen sich problemlos in Deutsch.

Ihre Persönlichkeit

Sie sind ein fröhlicher Mensch mit guter Ausstrahlung und Energie. Auch wenn es mal hektisch zu und her geht, arbeiten Sie selbständig und bewahren die Ruhe. Sie sind wetterresistent, zuverlässig, pflichtbewusst und haben Berufsstolz. Das sichere Arbeiten, auch unter erschwerten Bedingungen, ist in Ihrer DNA.

Ihr nächster Schritt

Interessiert? Anita Marthaler, Leiterin HR, freut sich auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Mail an ichbewerbemich@tschuemperlin-ag.ch

Seit 1918 widmen wir uns mit Leidenschaft hochwertigen Baustoffen. Als traditionsreiches Familienunternehmen verbinden wir Ästhetik mit Funktionalität – im Gartenbau, im Hoch- und Tiefbau sowie bei öffentlichen Aussenanlagen. Unser umfangreiches Sortiment bietet für jede Bauidee die passende Lösung – sei es für moderne Gärten, stilvolle Terrassen oder langlebige Infrastrukturen.

Was uns auszeichnet, ist unser engagiertes Team: kompetente und motivierte Menschen, die gemeinsam an einem Ziel arbeiten – mit unseren Produkten etwas Schönes, Nachhaltiges und Beständiges zu schaffen. Wir legen grossen Wert auf persönliche Beratung und gelebte Werte – sei es im Showroom für Privatkunden oder durch unsere regionalen Kundenberater für Profikunden. Werden Sie Teil unserer Geschichte und gestalten Sie mit uns die Zukunft des Bauens.