

Werkstudent (w/m/d) Vertriebskommunikation im Bereich Vertriebsaktivitäten und CRM 60%

Auf unseren Nachwuchs setzen wir besonderes Augenmerk und unterstützen beim Berufsstart, wo wir nur können. Wer für frischen Wind sorgen will und es dabei auch gerne mal mit dem Kopf durch die Wand probiert, dem bieten wir den optimalen Startschuss ins Berufsleben. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung – **&Los.**

Deine Verantwortung

- Du hast die Teamassistentenfunktion im Bereich Vertriebsaktivitäten und CRM
- Du wirkst aktiv bei der operativen Umsetzung von verschiedenen Vertriebskommunikationsthemen mit
- Du übernimmst - je nach Arbeitsbelastung - die Verantwortung für Teilprojekte im Bereich Vertriebskommunikation
- Du arbeitest aktiv - je nach Arbeitsbelastung - in übergreifenden Vertriebsprojekten mit

Deine Qualifikation

- Aktuell in einem Bachelor-/Masterstudium, Vertiefung in Kommunikation von Vorteil
- Hohes Interesse an Versicherungswesen und Kommunikationsthemen
- Interesse und Flair im Umgang mit neuen Medien und Online Plattformen
- Gutes Sprachgefühl, Spass am Texten und an Projektaufgaben
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse
- Engagiert, motiviert und bereit für "thinking outside the box"

Arbeitsort Basel

Anstellungsart Teilzeit

Berufserfahrung Praktikanten /
Werkstudenten /
(Studentische) Aushilfe

Beginn 1. Juli 2021

Kontakt

Sera Koc

Recruiting Partner
(+41) 58 280 15 32

Mache den ersten Schritt und bewerbe dich ausschliesslich online. Wir berücksichtigen nur Direktbewerbungen.

Kennst Du schon deine zukünftige Führungsperson?

Fabienne Frey
Leiterin Vertriebsaktivitäten & CRM



Arbeiten bei Helvetia

Wir bei Helvetia suchen Menschen mit Ecken und Kanten. Echte Persönlichkeiten, die mit Herz bei der Sache sind, mutig vorangehen und nicht davor zurückschrecken mal auf Gegenwind zu stoßen. Denn nur wer Neues ausprobiert und daraus lernt, bringt sich selbst und das gesamte Unternehmen weiter. Dieses Vertrauen schenken wir all unseren Mitarbeitenden und genau das macht Arbeiten bei Helvetia auch so besonders. Wir sagen dazu: **&Los.**