

Lust auf Sport und Gesundheit?

Wir sind eine Agentur für Employer Branding mit Sitz in Meerbusch, die schon seit Gründung im Jahr 2005 u.a. für die adidas Gruppe arbeitet.

Unsere Geschäftsfelder sind Corporate Wear und Corporate Health, in denen wir als innovativer und führender Player Konzepte zur Motivation und Wertschätzung von Mitarbeitenden in Unternehmen entwickeln. Im Gesundheitsmarketing haben wir einen ausgeprägt digitalen Schwerpunkt.

Partnerfirmen von uns sind u.a. adidas und BARMER.

Unter www.sweetwater.marketing findest Du einen kompakten Überblick über uns und unser Leistungsportfolio.

Wir suchen einen (Junior) Account Manager (m/w/d) im Sport- und Gesundheitsmarketing (auch Teilzeit möglich)

Welche Aufgaben Dich bei uns erwarten:

- Eine kundenbetreuende Position mit abwechslungsreichen Aufgaben in einem sehr dynamischen und attraktiven Markt
- Mitgestaltung von maßgeschneiderten Produkten für unsere Kunden und Partner
- Übergreifende Vertriebsunterstützung
- Koordination interner und externer Projektabläufe von der Angebotserstellung bis zur Umsetzung
- Perspektivisch ein eigenverantwortliches Vertriebs- und Account-Management

Was wir von Dir erwarten:

- Eine abgeschlossene, berufsbezogene kaufmännische Ausbildung oder ein Studium im Bereich Marketing/Kommunikation/ Werbung und/oder Sportökonomie
- Leidenschaft für Sport und Gesundheit sowie in der Kommunikation mit Menschen
- Sicherer Umgang mit den gängigen Office Anwendungen wie Word, Excel und PowerPoint
- Affinität zu digitalen Medien
- Teamgeist, Offenheit, Neugierde

Das können wir Dir bieten:

- Ein junges und offenes Team sowie flache Hierarchien in einer inhabergeführten Agentur
- Flexibles Arbeiten (teilweise mobiles Arbeiten möglich)
- Interessante Perspektiven für jeden, der gerne Eigenverantwortung übernimmt

Wir entwickeln uns ständig weiter und wollen, dass unsere Mitarbeiter mit uns wachsen. Bewirb Dich bei uns und schreibe eine Mail an Jens Bachmann unter j.bachmann@sweetwater.marketing

Wir freuen uns auf Dich!