

SENIOR MARKETING CONSULTANT

addvanto ist von der cleveren Strategie bis zur fixfertigen Kampagne **die Agentur für Customer Lifecycle Marketing**. Als unabhängige, inhabergeführte Agentur sind wir keiner internationalen Muttergesellschaft verpflichtet, sondern einzig dem Erfolg unserer Kunden. Wohl einer der Gründe, weshalb viele namhafte Unternehmen in der Schweiz mit uns zusammenarbeiten.

Wir bieten Dir eine spannende Aufgabe mit hoher Eigenverantwortung in einem inspirierenden Arbeitsumfeld. Und ein attraktives Arbeitsmodell: Bei uns arbeiten alle nur **4 Tage pro Woche bei einem 100% Lohn**. Denn wir sind der Meinung, dass ein anspruchsvoller Job auch genügend Freizeit verdient.

DEINE MISSION

- Du bist ein zentrales Bindeglied zwischen Agentur und Kunde.
- Du entwirfst Customer Lifecycle Marketing Strategien und Konzepte gemeinsam mit unserem interdisziplinären Team.
- Du leitest Kampagnen und Strategie-Projekte vom Briefing bis zur erfolgreichen Implementierung.
- Du sorgst dafür, dass unsere Kunden stets zufrieden sind und erkennst neue spannende Projekte.

DEINE STÄRKEN

- Deine ausgewiesene Erfahrung in einer ähnlichen Position (Agentur oder Consulting).
- Dein Know-how im Bereich datengetriebenes Marketing und Customer Journey Management
- Deine Konzeptionsstärke und Dein Flair für gute Kommunikation
- Dein sympathisches und überzeugendes Auftreten
- Dein Wille, im Team Besonderes zu erreichen
- Deine Sprachkenntnisse. Neben Deutsch ist Französisch ein grosses Plus.

DEINE VORTEILE

- Verantwortung für grossartige Kunden und Projekte
- Das attraktivste und flexibelste Arbeitsmodell der Schweiz
- Die besten Kolleginnen und Kollegen
- Unser Office mit traumhaftem Blick über die Stadt Zürich

JA?

Du bist erfolgshungrig, effizient und möchtest Deine digitale Marketing-Erfahrung in Projekte einbringen, die wirklich etwas bewirken?
Dann sende uns noch heute dein CV per E-Mail an Tom Vogt:

JOBS@ADDVANTO.CH

Wir möchten diese Stelle ohne die Unterstützung von Personalvermittlern besetzen – Danke.