

Werkstudent (m/w/d) Marketing - Social Media

Einsatzort: 70178 Stuttgart / Deutschland

Referenznummer: 21304

Wir suchen kluge und innovative Mitarbeiter:innen, die etwas bewegen wollen. Wenn Sie gerne in einem dynamischen Team mit flachen Hierarchien arbeiten wollen, freuen wir uns auf Sie!

Ihre Aufgaben:

- Betreuung unserer Social Media Kanäle Instagram, Facebook und LinkedIn
- Erstellung von kreativem Content in Bild- und Videoform mit anschließender Bearbeitung
- Teilnahme an Firmenevents zur Erstellung von Content in Bild- und Videoform
- Planung und Umsetzung von Social-Media Kampagnen / Paid Ads
- Recherche und Identifikation aktueller Trends im Social Media Bereich mit Schwerpunkt auf die Plattform LinkedIn
- Überwachung und Reporting unserer Social-Media-Aktivitäten
- Community Management, Beantwortung von Anfragen und Kommentaren

Ihr Profil:

- Eingeschriebener Student (w/m/d) im Bereich Marketing oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Idealerweise erste Berufserfahrung in der Marketingkommunikation
- Gute Kenntnisse von MS-Office; erste Erfahrungen mit Canva & Capcut wünschenswert
- Kommunikationsfähigkeit und selbstständige, eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Hohe Social-Media-Affinität und Gespür für (Branchen)-Trends
- Kreativität und Leidenschaft für grafische, sprachliche und inhaltliche Gestaltung
- Proaktive Einbringung neuer Ideen und Ansätze
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Es erwartet Sie ...

- Erfahrung in spannenden und internationalen Projekten
- Kontinuierliche Gehaltsentwicklung
- Da Vinci Corporate Benefits
- Training on the job und Sprachkurse
- Wertschätzung, Motivation und Engagement

Kaum etwas motiviert so sehr wie Erfolg. Da Vinci Engineering engagiert sich für den Erfolg der eigenen Mitarbeiter:innen. Werden Sie ein Teil von uns!

Nicht zögern. Gleich bewerben!

ONLINEBEWERBUNG

Du hast Fragen zu dieser Stelle? Kontaktiere mich.

Herr Alexander Scheil

Da Vinci Engineering GmbH

Hauptstätter Straße 149

70178 Stuttgart

+49 711 72240 127

job@davinci.de