

Minijob

TIKTOK & CONTENT ENTHUSIAST (M/W/D)

Jobbeschreibung

Minijob Tätigkeit in den Bereichen Social Media, Content & Influencer Marketing (m/w/d) mit Fokus auf TikTok & Video-Formate

Branche
Marketing und Werbung

Du suchst nach einem abwechslungsreichen, spannenden und eigenverantwortlichen Nebenjob im Bereich Social Media? Dann bist Du bei uns genau richtig.

Beschäftigungsverhältnis
Zeitarbeit

Wir suchen für Buschkommunikation, eine kleine und agile Kommunikationsberatung mit Fokus auf Social Media und Influencer-Marketing, Unterstützung für kreative und operative Bereiche.

Zu Deinen Aufgaben bei uns gehört:

- Ideen-Sammlung für Content der verschiedensten Art
- Erstellung von Content-Plänen
- Betreuung von Kunden vor Ort
- Erstellung von Content
- Community-Management
- Aufbau neuer Social Media Kanäle für Kunden
- Fokus: Instagram, TikTok, LinkedIn, Pinterest, Facebook und ggf. YouTube

Was Du mitbringen solltest:

- Im besten Fall hast Du bereits Vorkenntnisse im Business Bereich von vorzugsweise Instagram
- Eine allgemeine Social Media Affinität
- Die Fähigkeit, Trends schnell zu erkennen
- Ein visuelles und ästhetisches Auge
- Gerne auch eine Ausbildung/ ein Studium in dem Bereich (oder Du bist gerade noch dabei, zu studieren)
- Ein hohes Maß an Kreativität
- Ein hohes Maß an Eigenverantwortlichkeit
- Flexibilität und Effizienz
- Lernbereitschaft
- Offenheit für Neues
- Eine kommunikative Ader

Wichtig ist, dass Du aus dem Umkreis von Mannheim (ca. + 30 km) kommst und im besten Fall flexibel (mit Auto, etc.) unterwegs sein kannst.

Mach Dir keinen Kopf, wenn Du bei manchen der genannten Dinge noch nicht so viel Wissen hast, wir arbeiten ständig in einem Lernprozess. Wichtig ist uns nur, dass Du offen dafür bist, Neues zu lernen.

Bitte schick uns Deine Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf (oder ein Video, eine Collage, was auch immer) und ggf. 3-4 kurze Sätze zu Deiner Person) per Mail an kontakt@buschkommunikation.media.

Start ist ab sofort.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!



Scan me

