

https://applebone.de/job/werkstudentin-im-bereich-marketing-support-fuer-linkedin/

# WerkstudentIn im Bereich Marketing Support für LinkedIn (m/w/d)

## **Description**

## Stellenbeschreibung

Du bist StundetIn und suchst nach einem Nebenjob im Bereich Marketing auf LinkedIn. Dann bist du bei uns richtig. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Unterstützung in Teilzeit (max. 10 Stunden in der Woche) für die folgenden Aufgaben:

- Du kennst dich mit der LinkedIn Plattform sehr gut aus
- Sales Navigator von LinkedIn ist deine Leidenschaft und du kannst damit sehr gut umgehen
- Du hast Spaß, die Leute zunächst über LinkedIn-Nachricht aber auch danach persönlich anzusprechen und ihnen unsere Produkte vorzustellen
- Du hast Spaß daran, die Unternehmens-LinkedIn-Seite zu optimieren oder neuzugestalten
- Du kennst dich mit WordPress sehr gut aus und kannst die Homepage kontinuierlich aktualisieren

# Responsibilities

# Du bringst mit:

- Du bist kommunikationsstark
- Du hast Freude an Organisation
- Du bist sehr motiviert, aus einem kleinen Unternehmen ein sehr effizientes und mittelgroßes Unternehmen zu machen.

### Qualifications

- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Du hast viel Erfahrung auf der LinkedIn Plattform gesammelt und kannst Sales Navigator gezielt konfigurieren

## Job Benefits

### Wir bieten dir an:

- Volle Flexibilität in den Arbeitszeiten
- Mitgestaltung und Entwicklung: Bei uns kann sich jeder einbringen und dazu beitragen, Themen voranzutreiben.
- Attraktive Arbeitsbedingungen: Mit flexiblen Arbeitszeiten, Homeoffice (mobiles Arbeiten) ermöglichen wir eine ausgewogene Work-Life-Balance.

#### **Contacts**

bewerben@applebone.de

JOb

JOb

Job

**Senior IT Consultant** 

applebone

**Employment Type** 

Part-time

**Duration of employment** 

unbefristet

Job Location

München / Remote, Deutschland

**Working Hours** 

flexibel

**Date posted** 

27. July 2023

Valid through

29.08.2024

**Bewerben Jetzt** 

**BEWERBEN** 

applebone https://applebone.de