

Gesucht: Studentische Hilfskraft (SHK) (m/w/d) als Content Creator für Instagram!

Die Hochschule Ruhr West bietet unter dem Namen mint4u praktische Projektstage und Mitmachangebote zur gezielten Studienorientierung für Schüler:innen an. Das Ziel ist es, das Interesse an MINT-Fächern zu wecken und gleichzeitig über ein Studium an der HRW zu informieren.

Wir sind auf der Suche nach einer studentischen Hilfskraft, die unser Team ab sofort unterstützen kann.

Deine Aufgaben:

- Erstellung kreativer Inhalte für Instagram
- Planung und Umsetzung von Beiträgen, Reels und Stories
- Aufnahme und Bearbeitung von Foto- und Videomaterial
- Erkennen von Trends und Kreieren von Inhalten, die auf die Zielgruppe abgestimmt sind
- Pflege unserer Homepage (WordPress), falls erforderlich

Dein Profil:

- Eingeschriebene/r Student:in
- Erfahrung und Begeisterung für Social Media, insbesondere Instagram
- Kreativität und ein Auge für Details
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Idealerweise hast du bereits Erfahrung im Umgang mit Canva

Wir bieten dir:

- Eine spannende Tätigkeit an der Schnittstelle zwischen Schule und Hochschule
- Flexible Arbeitszeiten nach Absprache
- Die Möglichkeit, eigenständig und kreativ zu arbeiten
- iPads und Kameras für die Erstellung von Bild- und Videomaterial können zur Verfügung gestellt werden

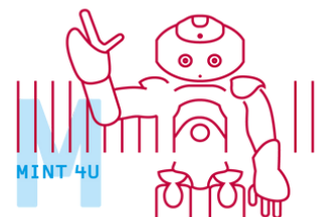
Deine Bewerbung sollte folgendes enthalten:

- Motivationsschreiben
- Lebenslauf mit Studienrichtung und bisheriger Semesteranzahl
- Letztes Abschlusszeugnis



Rahmenbedingungen:

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 5 bis 14 Stunden und kann nach Wunsch festgelegt werden. Ein Teil der Aufgaben kann bequem von zu Hause aus erledigt werden.



Wir freuen uns auf deine Bewerbung und darauf, dich im Team zu begrüßen!

Bitte sende deine Bewerbung per Mail an die mint4u-Koordination: mint4u@hs-ruhrwest.de

Bei Fragen kannst du uns gerne schreiben oder einfach anrufen.

Deine Ansprechpartnerinnen sind Insa Larson unter 0208/88254-160 und Dr. Kerstin Dangel unter 0208/88254-777.

