



Die Navigo Proteins GmbH ist ein etabliertes und wachsendes Biotechnologie-Unternehmen mit Sitz im Technologiepark Weinberg Campus der Universitätsstadt Halle/Saale. Als Spezialisten im Protein Engineering entwickeln wir innovative Proteine für biotherapeutische, diagnostische und biotechnologische Anwendungen. In den Geschäftsfeldern Precision Capturing® und Precision Targeting nutzen wir unsere patentierte Scaffold Protein Technologie Plattform, mit der wir optimierte Affinitätsliganden auf die jeweilige Anwendung hin maßschneidern. Zu unseren weltweiten Partnern zählen wir Pharma-, Life Science- und Biotech-Firmen.

Zur Verstärkung unseres Marketing-Teams suchen wir ab sofort eine/n Studenten/in als **Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d)**

In dieser Position unterstützt Du im Geschäftsfeld Precision Capturing® aktiv bei der Vorbereitung und Umsetzung verschiedener Marketingaktivitäten und Veröffentlichungen.

Deine Aufgaben:

- Recherche und Informationsbeschaffung zu projektrelevanten Themen
- Aktualisieren von Inhalten auf Webseite und Online-Firmenprofilen
- Wissenschaftliche Texte und Präsentationsfolien erstellen

Als Bewerber/in interessierst Du Dich nicht nur für naturwissenschaftliche Themen, sondern hast auch Freude am Recherchieren und ein gutes Gespür für das Schreiben von englischen Texten. Du bist zuverlässig, arbeitest sorgfältig und selbständig und bringst Interesse an Forschungsthemen mit.

Weitere Voraussetzungen:

- Naturwissenschaftliches Studium, vorzugsweise im Master
- Sicherer Umgang mit Onlinemedien und sozialen Netzwerken
- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse

Du erhältst Einblicke in die Praxis unseres modernen Biotechnologie-Unternehmens. Deine Arbeitszeit kannst Du in Absprache mit dem Team flexibel gestalten und erhältst eine angemessene Vergütung. Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, sende uns Deine Kurz-Bewerbung per E-Mail mit Lebenslauf und aktuellem Leistungsnachweis Deines Studiums an:

bewerbung@navigo-proteins.com

Navigo Proteins GmbH
Frau Klari Apel
Heinrich-Damerow-Str. 1
06120 Halle/Saale

Tel. +49 (0)345 27996-359