

15-40h, Heidelberg, Deutschland

# Praktikant / Werkstudent Life Sciences – Marketing & Sales (m/w/d)

Als Praktikant oder Werkstudent im Marketing und Sales-Team (m/w/d) unterstützt du verschiedene Mitarbeiter/Innen des Teams bei ihren täglichen Aufgaben und lernst dabei verschiedene Abteilungen einer Biotech-Firma kennen.

## Zu Deinen Aufgaben zählen:

- Du unterstützt bei Preis-, Mitbewerber-, Produkt- und Neukundenrecherchen und hilfst mit in der Gestaltung von Aktivitäten im Bereich Produktmanagement, MarCom & Sales
- Du führst Literaturrecherchen im Antikörper und Adeno-Assoziierte-Viren (AAV) Bereich durch
- Du erledigst verschiedene administrative Tätigkeiten
- Du unterstützt das Team beim „Up-to-date Halten“ des Webshops und der Plattformen unserer externen Partner
- Du beteiligst Dich an kreativen Projekten mit Deinen Ideen
- Du unterstützt uns, unsere Projektmanagement-Software auf dem Laufenden zu halten und hilfst bei der Strukturierung mit
- ...und bist bereit, da auszuhelfen, wo gerade ein paar extra Hände gebraucht werden

## Dein Profil:

- Du bist eingeschrieben im Bachelor oder Master Programm (Life Science Studiengänge bevorzugt) oder im Gap-Year (zwischen Bachelor und Master)
- Du hast 15 – 40h wöchentlich für mindestens sechs Monate (gerne längerfristig) Zeit, uns bei flexibler Zeiteinteilung zu unterstützen
- Eine strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise sind für Dich selbstverständlich
- Du bist offen, motiviert und kommunikativ und hast Spaß daran, im Team zu arbeiten
- Du bist sprachlich und schriftlich sicher in Englisch (B1) und in Deutsch (B2)
- Das MS Office Paket gehört für Dich schon zur Routine

## Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns, wenn Du Dich per Email bei uns meldest – [personal-sales@progen.com](mailto:personal-sales@progen.com)

## Über uns

Die PROGEN Biotechnik GmbH, mit Sitz in Heidelberg, wurde 1983 als Spin-off des Deutschen Krebsforschungszentrums (DKFZ) und der Universität Heidelberg gegründet. Heutzutage besteht das PROGEN-Team aus Life-Science und AAV-Experten und arbeitet weltweit mit Spezialisten auf dem Gebiet der Gentherapie und der Biowissenschaften zusammen.

Unser Ziel ist es, qualitativ hochwertige Produkte zu liefern, die der Life-Science-Gemeinschaft helfen, neue Therapien sicher, schnell und erschwinglich voranzubringen und bestehende Forschungsprozesse weiter zu entwickeln.