

## **Praktikum im Bereich Wissenschaftskommunikation und -organisation (w/m/d)**

Die gemeinnützige NCL-Stiftung in Hamburg setzt sich seit 2002 dafür ein, die Entwicklung einer Therapie für Kinderdemenz zu unterstützen. Unser Engagement umfasst direkte und indirekte Forschungsförderung, Netzwerkausbau, Wissensvermittlung sowie Öffentlichkeitsarbeit.

Für die Bereiche Wissenschaftskommunikation und -organisation suchen wir regelmäßig engagierte Praktikantinnen/Praktikanten der Fachrichtungen Biologie, Biochemie, Medizin oder verwandten Life Sciences, die uns im Rahmen ihres Studiums unterstützen möchten.

### **Diese Aufgaben erwarten Dich**

- Organisation der Schulprojekte „Lernpartnerschaft Profilabitur“ und „Biologie up-to-date“
- Recherche von Drittmittel-Quellen
- Organisation von Wissenschaftler\*innen-Tagungen und Ärzt\*innen-Fortbildungen
- Initiierung von Vortragsreihen

### **Was Du mitbringen solltest**

- Studium mit Schwerpunkt Biologie, Biochemie, Medizin oder verwandten Life Sciences
- Selbständiges und effektives Arbeiten
- Kommunikationsfreudigkeit (Networking) und gute Ausdrucksweise (Wort und Schrift)
- Eigeninitiative und Motivation
- Routinierter Umgang mit MS-Office

### **Was wir Dir bieten**

- Anspruchsvolle Tätigkeiten in einem kleinen, ambitionierten Team
- Kennenlernen der Arbeit einer Non-Profit-Organisation
- Die Möglichkeit, verschiedene Aufgaben aus dem Homeoffice zu erledigen
- Praktikumsvergütung (450 EUR/Monat)
- Zentrale Lage und gute Anbindung

Die bevorzugte Dauer liegt bei einem Pflichtpraktikum bei 5-6 Monaten. Ein studienbegleitendes Praktikum ist für 3 Monate möglich. Wenn Du Interesse an einem abwechslungsreichen Praktikum mit gemeinnützigem Hintergrund hast, sende bitte Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit dem gewünschten Starttermin als pdf-Datei per E-Mail an [frank.stehr@ncl-stiftung.de](mailto:frank.stehr@ncl-stiftung.de).

### **Kontakt:**

Dr. Frank Stehr  
Vorstand  
NCL-Stiftung  
Holstenwall 10  
20355 Hamburg  
Tel.: +49 40 69 666 74-0