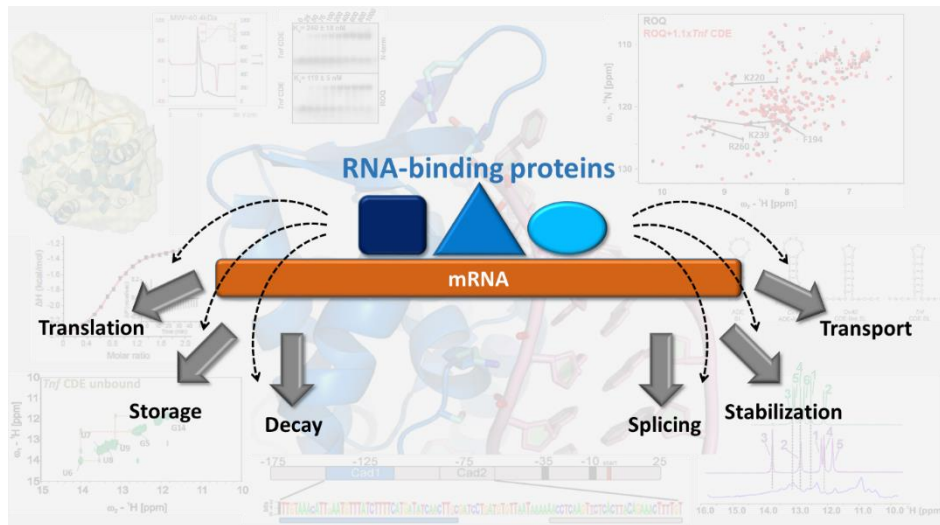


# Student. Hilfskraft/HiWi gesucht!



**Interesse an Biochemie und Strukturbiologie von RNA-Protein-Komplexen?**

**Dann hilf uns und lern dabei viel Neues!**

## Voraussetzungen

- Bachelor in Biowissenschaften, Chemie, Biochemie oder Biophysik
- erste praktische Erfahrungen in molekularbiologischen Grundmethoden, ggf. sogar rekombinanter Protein- und/oder RNA-Produktion
- Spaß an Labor-/Computerarbeit in einem kleinen, jungen Team
- selbständiges Arbeiten, eine gewisse zeitliche Flexibilität, Zuverlässigkeit

## Konditionen

- 20-40 h/Monat nach Absprache unter Anleitung einer/eines Postdoktoranden/Postdoktorandin
- klare Projektzuordnung
- sehr gern längerfristig

## Kontakt

**Dr. Andreas Schlundt, AK „mRNA-based gene regulation“**

Institut für Molekulare Biowissenschaften

N250-1.01

+49-(0)69-798-29699

[schlundt@bio.uni-frankfurt.de](mailto:schlundt@bio.uni-frankfurt.de)



Gefördert durch



Deutsche  
Forschungsgemeinschaft



**JQ Young Academy**  
at Goethe