



## STUDENTISCHE HILFSKRAFT (W/M/D) FÜR KOMMUNIKATION - VIDEOPRODUKTION

Das **Max-Planck-Institut für Mikrostrukturphysik in Halle (Saale)** zählt zu den international führenden Forschungszentren auf dem Gebiet der neuartigen Materialien und deren nützliche Funktionalität.

Für unser Forschungsinstitut in der Abteilung NINT suchen wir ab sofort eine **Studentische Hilfskraft (w/m/d)** mit Interesse an Videoproduktion und Kenntnissen im Bereich der Videobearbeitung und Schnitt in Halle (Saale). Wir bieten flexible Arbeitszeiten mit einem Umfang zwischen 30-40 Stunden pro Monat und ein internationales Team.

### Ihre Aufgaben

Zu den Aufgaben gehört hauptsächlich die Produktion von Videomaterial für die Kommunikation des Institutes. Dazu zählt beispielsweise das Produzieren von Videointerviews, z.B. Mitarbeiter-Porträts oder Videos zu einzelnen Forschungsgeräten und Laboren.

- Videoproduktion inklusive Konzeption von Storyboards, der Dreh sowie Schnitt und Postproduktion

### Ihr Profil

Ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Bachelor) der Medien- und Kommunikationswissenschaft oder eine gleichwertige Qualifikation. Interesse an Content-Kreation und die Fähigkeit zu teamorientiertem und eigenverantwortlichem Arbeiten.

- Erfahrung im Umgang mit den üblichen MS Office-Anwendungen, Adobe Creative Cloud inklusive Photoshop und Premiere
- Erfahrung im Schnitt mit DaVinci Resolve ist von Vorteil
- Interesse an Technologiethemem
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und eine schnelle Auffassungsgabe
- Freundlichkeit sowie Teamfähigkeit

### Unser Angebot

Wir bieten einen modern ausgestatteten, zentral und verkehrsgünstig gelegenen Arbeitsplatz sowie eine international geprägte Umgebung. Die Vergütung erfolgt nach dem TVÖD.

- Mitgestaltung der Content-Strategie des MPIs für Mikrostrukturphysik und Umsetzung eigener Ideen in verschiedenen Videoformaten
- Eigenständige Arbeit innerhalb der Max-Planck-Gesellschaft
- Einblicke in die Wissenschaftskommunikation und Öffentlichkeitsarbeit

Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen Schwerbehinderter sind ausdrücklich erwünscht. Die Max-Planck-Gesellschaft will den Anteil von Frauen in den Bereichen erhöhen, in denen sie unterrepräsentiert sind. Frauen werden deshalb ausdrücklich aufgefordert sich zu bewerben.

## Ihre Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung per PDF an: [katja.woldt@mpi-halle.mpg.de](mailto:katja.woldt@mpi-halle.mpg.de). Wir freuen uns darauf Sie kennenzulernen.

Fragen zur Stelle beantwortet Ihnen gerne:

Frau Katja Woldt

+49 0345 5582 979

Max-Planck-Institut für Mikrostrukturphysik, Weinberg 2, 06120 Halle