



WERDEN AUCH SIE TEIL DER WISSENSCHAFT UND FORSCHUNG

WIR FREUEN UNS AUF SIE!



Das „Munich Quantum Valley“ (www.munich-quantum-valley.de) ist eine Initiative zur Förderung der Quantenwissenschaften und Quantentechnologien in Bayern und wird von der Bayerischen Staatsregierung unterstützt. Es soll als Knotenpunkt zwischen Forschung, Industrie, Geldgebern und Öffentlichkeit unter anderem dazu beitragen, konkurrenzfähige Quantencomputer in Bayern zu entwickeln und zu betreiben. Die zukünftige Geschäftsstelle, die zunächst eng an das Max-Planck-Institut für Quantenoptik angebunden sein wird, sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n Mitarbeiter*in als

Public Outreach Manager (m/w/d)

Die Positionen sind zunächst auf 5 Jahre befristet.

Ihr Aufgabengebiet beinhaltet:

- Entwicklung, Organisation und Durchführung von zielgruppenspezifischen Veranstaltungen, Ausstellungen und internationalen Kongressen für die breite Öffentlichkeit, für Start-ups, die Industrie und die Wissenschaft
- Zeitnahe und zielgruppenspezifische Kommunikation von Forschungs- und Entwicklungsleistungen für diverse Plattformen sowie für die Web- und Social-Media-Präsenz des Munich Quantum Valley (MQV)
- Entwicklung von Marketing Maßnahmen
- Konzeption und Erstellung von Flyern, Broschüren, Foto- und Video-Materialien in enger Abstimmung mit der/dem Mediengestalter*in
- Unterstützung der redaktionellen Prozesse bei Jahresberichten und Newsletter

Das sollten Sie mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Master/Diplom), möglichst mit Schwerpunkt im Bereich der Quantenwissenschaften, eine Promotion im Bereich der Quantenwissenschaften ist wünschenswert
- Erfahrung in der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, bevorzugt im Bereich der Wissenschaftskommunikation
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Bereitschaft zu Dienstreisen im In- und Ausland
- Freude am Erstellen von Texten in deutscher und englischer Sprache
- Erfahrung im Umgang mit Content Management Systemen, FirstSpirit wünschenswert
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse
- Organisationsfähigkeit, hohe Eigenmotivation, eine selbständige Arbeitsweise

Das bieten wir Ihnen:

- Vergütung erfolgt entsprechend Befähigung und fachlicher Eignung bis max. EG 13. Sozialleistungen entsprechend den Regelungen des öffentlichen Dienstes (Bundesdienst)
- Individuelle Arbeitszeiten im Rahmen eines Gleitzeitensystems, gerne auch in Teilzeit
- Zusätzliche Altersversorgung durch die Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder
- Ihr Arbeitsplatz befindet sich zunächst auf dem Forschungscampus Garching, einem der modernsten Forschungs- und Ausbildungsstätten Europas
- Wir bieten Ihnen eine interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit mit guten Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Die Max-Planck-Gesellschaft strebt nach Geschlechtergerechtigkeit und Vielfalt. Wir begrüßen Bewerbungen jeden Hintergrunds. Die Max-Planck-Gesellschaft ist bemüht, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen Schwerbehinderter sind ausdrücklich erwünscht.

Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann bewerben Sie sich bitte unter der Angabe der Kennung **MQV-OM** mit Ihren aussagekräftigen Unterlagen über unser **Online-Webtool**.

Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen und wird so lange offengehalten, bis sie besetzt ist. Bewerbungen, die bis zum **26. September 2021** eingehen, werden bevorzugt.

https://s-lotus.gwdg.de/mpg/mgqo/perso/mpiqo_s048.nsf/application