

Nürnberg, 26. Januar 2026

Ausschreibung für die Erstellung eines Qualifizierungsprodukts im Bereich „Projektmanagement in Wissenschaft und Forschung“

Ab sofort sucht die GPM Unterstützung für die Erstellung eines Projektmanagement-Qualifizierungsprodukts im Bereich Wissenschaft und Forschung. Ziel ist es, mit dem zu entwickelnden Produkt das Projektmanagement an wissenschaftlichen Einrichtungen und Forschungsinstitutionen zu fördern. Das Produkt soll im Rahmen des Projektes „Pilotierung Projektmanagement in der Forschung“ entwickelt und pilotiert werden.

Zeitraum: Ab sofort

Programm/Projekt: Pilotierung Projektmanagement in der Forschung

Berichtet an: Projektleitung

GPM Deutsche Gesellschaft für Projektmanagement e. V.

Die GPM ist ein gemeinnütziger Fachverband für Projektmanagement. 1979 gegründet bildet die GPM heute ein weitreichendes Netzwerk für Projektmanagement-Experten aus allen Bereichen der Wirtschaft, der Hochschulen und der öffentlichen Institutionen. Der Fachverband trägt wesentlich zur Professionalisierung und Weiterentwicklung des Projektmanagements in Deutschland bei und bietet umfangreiche Möglichkeiten zur Aus- und Weiterbildung sowie zur Zertifizierung im Projektmanagement. Über den Dachverband International Project Management Association (IPMA) ist die GPM weltweit vernetzt und bringt auch auf internationaler Ebene die Arbeit an Normen und Standards voran.

Das Qualifizierungsprodukt im Bereich „Projektmanagement in Wissenschaft und Forschung“ soll folgende Punkte umfassen:

- █ Konzept zur Durchführung eines Kurses im Bereich „Projektmanagement in Wissenschaft und Forschung“, orientiert an den für diesen Bereich grundsätzlich relevanten Kompetenzelementen sowie nach ICB 4.0 und auf Niveau des GPM Basislevel®
- █ Erstellung entsprechender Lehrmaterialien, orientiert an den für diesen Bereich grundsätzlich relevanten Kompetenzelementen sowie nach ICB 4.0 und auf Niveau des GPM Basislevel®
- █ Pilotierung, Durchführung und Evaluation eines entsprechenden Kurses im Bereich „Projektmanagement in Wissenschaft und Forschung“

Anforderungen an das Kurskonzept und die Lehrmaterialien im Bereich „Projektmanagement in Wissenschaft und Forschung“:

- █ Fachlich Korrektheit anhand des ICB 4.0 Standards für potenzielle Anschlussfähigkeit an das GPM Basislevel®
- █ Pilotgestaltung mit Option zukünftiger Konzept- und Materialerweiterungen sowie Anschlussfähigkeit an den e-Learning-Bereich der GPM (Learn365)

Sie bringen folgende Kenntnisse/Voraussetzungen mit:

- | Aktive Trainertätigkeit im Projektmanagement
- | Sehr gute Kenntnisse über die ICB 4.0
- | Sehr gute Expertise im Bereich Projektmanagement im Bereich Wissenschaft und Forschung
- | Erfahrung in der Produktentwicklung
- | Fähigkeit, komplexe Sachverhalte verständlich aufzubereiten

Rahmenbedingungen

- | Die Aufgabe wird im Rahmen eines Werkvertrags vergütet.
- | Wöchentlicher Bericht an Projektleitung.
- | Reisekosten werden gemäß der aktuellen Reisekostenrichtlinie der GPM erstattet.
- | Die Zusammenarbeit wird größtenteils digital, per Microsoft Teams stattfinden. Ggf. erforderliche Workshops werden, soweit in Präsenz möglich, voraussichtlich in Nürnberg oder an einem für alle Projektbeteiligten sinnvollen Ort stattfinden.

Kontakt

Wenn Sie daran interessiert sind, das Projekt „Pilotierung Projektmanagement in der Forschung“ zu unterstützen, dann reichen Sie Ihr Angebot bis zum **15.02.2026** bei **Herrn Simon Staudigl** unter pmo@gpm-ipma.de ein.

Wir freuen uns auf Ihr Angebot!

GPM Deutsche Gesellschaft für Projektmanagement e.V.

Am Tullnaupark 15

90402 Nürnberg

Tel.: +49 911 433369-0

Fax: +49 911 433369-99

Internet: www.gpm-ipma.de

Blog: www.gpm-blog.de

Eingetragen im Vereinsregister des Amtsgerichts Nürnberg unter Nummer 3329, vertretungsberechtigt gemäß § 26 BGB: Präsident Prof. Dr. Peter Thuy