

Das Beruflexikon ist ein Online-Informationstool des AMS und bietet umfassende Berufsinformationen zu fast 1.800 Berufen in Österreich. Informieren Sie sich unter [www.beruflexikon.at](http://www.beruflexikon.at) zu Berufsanforderungen, Beschäftigungsperspektiven und Einstiegsgehältern sowie zu Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

# Projektmanagerin Forschung und Entwicklung Projektmanager Forschung und Entwicklung

Einstiegsgehalt: € 2.440,- bis € 3.170,-

## INHALT

Tätigkeitsmerkmale.....	1
Siehe auch.....	2
Anforderungen.....	2
Beschäftigungsmöglichkeiten.....	2
Aussichten.....	2
Ausbildung.....	2
Weiterbildung.....	4
Aufstieg.....	4
Durchschnittliches Bruttoeinstiegsgehalt.....	4
Impressum.....	4

## TÄTIGKEITSMERKMALE

ProjektmanagerInnen für Forschung und Entwicklung koordinieren die Umsetzung neuer Produkte, Technologien oder Prozesse. Sie arbeiten an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Technik und Wirtschaft und steuern Teams aus IngenieurInnen, WissenschaftlerInnen und externen PartnerInnen.

Zunächst legen ProjektmanagerInnen für Forschung und Entwicklung gemeinsam mit der Geschäftsführung die Dauer, das Budget sowie die zu erreichenden Ziele des Projekts fest. Danach stellen sie ein geeignetes Team zusammen, definieren die Aufgaben und Projektschritte und erstellen Kosten- und Terminpläne. Im Zuge der Umsetzung des Projekts koordinieren sie alle Beteiligten, führen regelmäßige Besprechungen durch und präsentieren die Teil- und Endergebnisse.

Zudem übernehmen ProjektmanagerInnen für Forschung und Entwicklung meist auch Aufgaben im Bereich des Risikomanagements. Dazu analysieren sie etwaige Risiken für das Projekt und planen mögliche Gegenmaßnahmen. Bei Problemen oder Änderungen müssen sie den Überblick bewahren und geeignete Lösungen vorbringen, die den Projektzielen entsprechen. Weiters sind sie für die Einhaltung der Budgetvorgaben zuständig und kontrollieren regelmäßig relevante Kennzahlen.

Typische Tätigkeiten sind z.B.:

- Projektziele festlegen und überwachen
- Budget berechnen und kontrollieren
- Projektschritte planen und koordinieren
- Zeit- und Kostenpläne erstellen

- Projektteam leiten und motivieren
- Besprechungen durchführen
- Präsentationen halten
- Projektergebnisse dokumentieren und präsentieren

## SIEHE AUCH

- [ProjektmanagerIn \(UNI/FH/PH\)](#)
- [Forschungs- und EntwicklungsingenieurIn \(UNI/FH/PH\)](#)

## ANFORDERUNGEN

- EDV-Anwendungskennntnisse
- Englischkenntnisse
- Führungsfähigkeit
- Innovationsfähigkeit
- Interesse für Forschung und Entwicklung
- Kommunikationsfähigkeit
- Logisch-analytisches Denken
- Organisationstalent
- Problemlösungsfähigkeit
- Selbstständiges Arbeiten

## BESCHÄFTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

Beschäftigungsmöglichkeiten bieten z.B. folgende Unternehmen und Institutionen:

- Industrieunternehmen unterschiedlicher Branchen mit eigener Forschungs- und Entwicklungsabteilung
- Ingenieurbüros
- Private Forschungsinstitute
- Universitäten
- Fachhochschulen

## AUSSICHTEN

Forschung und Entwicklung wird sowohl von privaten Unternehmen als auch von öffentlichen Institutionen betrieben, um innovative technische Lösungen voranzutreiben und damit auch die internationale Wettbewerbsfähigkeit zu erhalten bzw. zu steigern. Den größten Finanzierungsanteil an Forschung und Entwicklung leisten in Österreich ansässige Unternehmen aus dem In- und Ausland.

Die Berufsaussichten für ProjektmanagerInnen für Forschung und Entwicklung hängen von der wirtschaftlichen Lage der jeweiligen Branche ab, sind im Allgemeinen aber stabil. Erweiterte Kenntnisse in der Anwendung von branchenspezifischer Software sowie im Bereich der Datenanalyse können vorteilhaft sein.

## AUSBILDUNG

Eine gute Basis für diesen Beruf bilden Bachelor- und Masterstudiengänge an Universitäten oder Fachhochschulen in den Bereichen Projektmanagement, Management oder Betriebswirtschaft sowie Wirtschaftsingenieurwesen bzw. ein einschlägiges Studium im entsprechenden Arbeitsfeld, z.B. ein technisches oder naturwissenschaftliches Studium. Ebenso besteht die Möglichkeit, ein Doktoratsstudium zu absolvieren.

Studiengänge im Bereich Management vermitteln z.B. Ausbildungsinhalte wie Finanz- und Rechnungswesen, Controlling, Strategisches Management, Betriebswirtschaft, Personalmanagement, Unternehmensrecht, International Business, Agiles Projektmanagement und Kommunikation.

Voraussetzung für ein Bachelorstudium ist die Hochschulreife, die entweder durch eine erfolgreich abgeschlossene Matura, eine Studienberechtigungsprüfung oder eine Berufsreifeprüfung erlangt werden kann. An Fachhochschulen ist es teilweise auch Personen ohne Hochschulreife möglich, ein Studium zu beginnen, sofern sie über eine einschlägige berufliche Qualifikation verfügen und Zusatzprüfungen in bestimmten Fächern ablegen.

## Ausbildungen im **Ausbildungskompass**

### Kärnten

[Universitätsstudium Wissenschaft, Technik & Gesellschaft \(MA\)](#) (Masterstudium (UNI))

Universität Klagenfurt - Alpen-Adria-Universität Klagenfurt  
Adresse: 9020 Klagenfurt am Wörthersee, Universitätsstraße 65-67  
Webseite: <https://www.aau.at/>

### Niederösterreich

[Fachhochschulstudium Digital Innovation & Research \(MSc\)](#) (Masterstudium (FH))

Fachhochschule St. Pölten GmbH  
Adresse: 3100 St. Pölten, Campus-Platz 1  
Webseite: <https://www.fhstp.ac.at>

### Steiermark

[Universitätsstudium Physik \(MSc\)](#) (Masterstudium (UNI))

Universität Graz - Karl-Franzens-Universität Graz  
Adresse: 8010 Graz, Universitätsplatz 3  
Webseite: <https://studien.uni-graz.at>

[Universitätsstudium Production Science and Management \(DI\)](#) (Masterstudium (UNI))

Technische Universität Graz  
Adresse: 8010 Graz, Rechbauerstraße 12  
Webseite: <https://www.tugraz.at/>

### Tirol

[Universitätsstudium Physik \(MSc\)](#) (Masterstudium (UNI))

Universität Innsbruck  
Adresse: 6020 Innsbruck, Innrain 52  
Webseite: <https://www.uibk.ac.at/>

### Wien

[Universitätsstudium Physik \(MSc\)](#) (Masterstudium (UNI))

Universität Wien  
Adresse: 1010 Wien, Universitätsring 1  
Webseite: <https://www.univie.ac.at/>

## WEITERBILDUNG

Weiterbildungsmöglichkeiten bestehen insbesondere an Universitäten und Fachhochschulen, z.B. in Form von Lehrgängen sowie Seminaren in Bereichen wie International Management, Change Management, Prozessmanagement oder Produktmanagement.

Die Projektmanagement-Vereinigung [Projekt Management Austria \(pma\)](#) bietet verschiedene Zertifizierungsmöglichkeiten im Projektmanagementbereich an, z.B. nach der IPMA-Kompetenzrichtlinie (International Project Management Association).

Weiterbildungen können auch bei Erwachsenenbildungseinrichtungen wie BFI oder WIFI sowie bei privaten Aus- und Weiterbildungsinstituten absolviert werden, z.B. in den Bereichen Datenanalyse, Zeitmanagement, Kommunikation, Wissensmanagement, Fremdsprachen und Konfliktmanagement.

## AUFSTIEG

Aufstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten bestehen in Senior-Funktionen sowie in den Bereichen Innovationsmanagement und Technologiemanagement.

Eine selbstständige Berufsausübung ist z.B. im Rahmen des reglementierten Gewerbes "Unternehmensberatung einschließlich der Unternehmensorganisation" möglich.

Für reglementierte Gewerbe muss bei der Gewerbebeanmeldung der jeweils vorgeschriebene Befähigungsnachweis, z.B. in Form einer Befähigungsprüfung, eines bestimmten Schul- oder Studienabschlusses oder einer fachlichen Tätigkeit, erbracht werden.

Weitere Informationen finden Sie auf der Website der [Wirtschaftskammer Österreich](#) sowie in der [Liste der reglementierten Gewerbe](#).

## DURCHSCHNITTLICHES BRUTTOEINSTIEGSGEHALT

**€ 2.440,- bis € 3.170,- \***

\* Die Gehaltsangaben entsprechen den Bruttogehältern bzw. Bruttolöhnen beim Berufseinstieg. Achtung: meist beziehen sich die Angaben jedoch auf ein Berufsbündel und nicht nur auf den einen gesuchten Beruf. Datengrundlage sind die entsprechenden Mindestgehälter in den Kollektivverträgen (Stand: 2023). Eine Übersicht über alle Einstiegsgehälter finden Sie unter [www.gehaltskompass.at](http://www.gehaltskompass.at). Mindestgehalt für BerufseinsteigerInnen lt. typisch anwendbaren Kollektivverträgen. Die aktuellen kollektivvertraglichen **Lohn- und Gehaltstafeln** finden Sie in den **Kollektivvertrags-Datenbanken** des **Österreichischen Gewerkschaftsbundes (ÖGB)** (<http://www.kollektivvertrag.at>) und der **Wirtschaftskammer Österreich (WKÖ)** (<http://www.wko.at/service/kollektivvertraege.html>).

## IMPRESSUM

### Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice  
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts  
Treustraße 35-43  
1200 Wien  
E-Mail: [ams.abi@ams.at](mailto:ams.abi@ams.at)

Stand der PDF-Generierung: 25.02.25

Die aktuelle Fassung der Berufsinformationen ist im Internet unter [www.beruflexikon.at](http://www.beruflexikon.at) verfügbar!