

# DIPLOMLEHRGANG

## Projekt- und Prozessmanagement



**FLEXIBEL STUDIEREN**  
**100 % ONLINE**  
**JEDERZEIT STARTEN**

Erfolgreiches **Projektmanagement** stellt quer über alle Branchen einen wichtigen Faktor für die **Wettbewerbsfähigkeit eines Unternehmens** dar.

Im Diplomlehrgang Projekt- und Prozessmanagement erlernen Sie die nötigen Grundlagen, um **Projekte umzusetzen**. Sie beschäftigen sich mit den Basics der **Projektplanung** und **Projektrealisierung**, lernen, **Projektziele richtig zu definieren** und wie **verlässliches Projektcontrolling** funktioniert. Die Lehrinhalte des **berufsbegleitenden Diplomlehrgangs Projekt- und Prozessmanagement** wurden gemäß **IPMA-Standards** verfasst und umfassen **28 Kompetenzelemente**. Die entsprechenden Unterlagen bereiten also auch optimal auf die **Zertifizierung zum Projektmanager (Level D)** vor.

### DER DIPLOMLEHRGANG AUF EINEM BLICK



8 Module

Flexible Kursdauer: 4 Monate  
(kostenlose Verlängerung auf bis zu 12 Monate möglich)



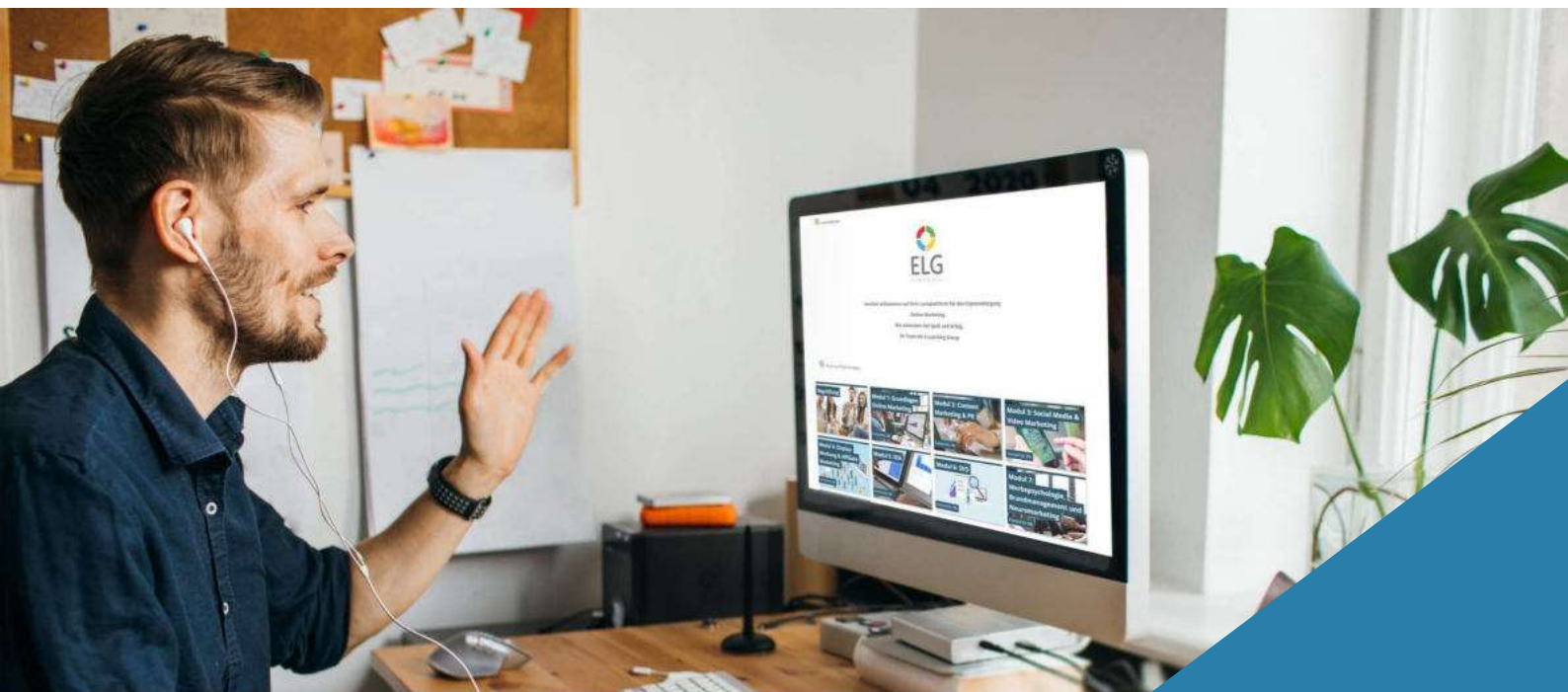
Workload von 400 Stunden  
(entspricht 16 ECTS)

Keine  
Zulassungsvoraussetzung



Diplom „Projekt- und  
Prozessmanagement“ nach  
erfolgreichem Abschluss

€ 1.700-  
(Aktionen beachten!)





## VORTEILE DES DIGITALEN DIPLOMLEHRGANGS



Berufsbegleitend &  
praxisnah

Jederzeit starten



100 % online

Alle Prüfungen online



Geeignet für Bildungskarenz

Steuerlich absetzbar



### Neu: Für jede Anmeldung wird ein Baum gepflanzt

Durch unser Weiterbildungsangebot möchten wir nicht nur langfristige Werte für die Bildung schaffen, sondern vor allem langfristig einen positiven Einfluss auf die Zukunft nehmen. Wir haben erste Maßnahmen getroffen und setzen in Kooperation mit **Grow My Tree** den ersten Schritt in eine nachhaltige Zukunft.

Für jede neue Teilnehmerin/jeden neuen Teilnehmer des Diplomlehrgangs pflanzen wir mit der Hilfe von Grow My Tree einen Baum.

Mehr dazu: <https://fernstudium.study/baumpflanzaktion/>



Der **digitale Diplomlehrgang Projekt- und Prozessmanagement** kann **jederzeit gestartet** werden und gliedert sich in insgesamt **acht Module**, welche jeweils mit einer **Modulprüfung** abschließen.

Teilnehmer:innen müssen jede Modulprüfung, die aus **Multiple-Choice Fragen** besteht, mit **mindestens 50 %** der erreichbaren Punkte absolvieren, wobei **bis zu drei Prüfungsantritte erlaubt** sind.

Nach erfolgreichem Abschluss erhalten Sie das **Diplom „Projekt- und Prozessmanagement“** und dokumentieren dadurch offiziell Ihr Können.

### LEHRPLAN

Modulname	Umfang	Prüfungsformat
Projektmanagement und Kontext-Kompetenzelemente	50 Stunden	Online-Prüfung
Projektmanagement und soziale Kompetenzen	50 Stunden	Online-Prüfung
Projektdesign	50 Stunden	Online-Prüfung
Planung und Steuerung im Projektmanagement	50 Stunden	Online-Prüfung
Agiles Projektmanagement und Scrum	50 Stunden	Online-Prüfung
Prozessplanung	50 Stunden	Online-Prüfung
Prozesssteuerung	50 Stunden	Online-Prüfung
Prozessdigitalisierung	50 Stunden	Online-Prüfung





Multimediale Unterlagen sorgen dafür, dass für jeden Lerntyp der passende Inhalt verfügbar ist. Sie hören gerne zu? Dann lernen Sie mit unseren **Hörbüchern und Podcasts**. Sie sind eher der visuelle Typ? Dann sind unsere **Lernvideos** für Sie bestimmt. Sie wollen Interaktivität? Bei unseren revolutionären **Lern-Zusammenfassungen und Kontrollfragen** können Sie Ihr Wissen auf die Probe stellen.

## MODULÜBERSICHT

Projektmanagement und Kontext-Kompetenzelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPMA Individual Competence Baseline (ICB)</li> <li>• Projektportfoliomanagement</li> <li>• Programmmanagement</li> <li>• ISO-Normen und ÖNORMEN</li> </ul>
Projektmanagement und soziale Kompetenzen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feedback-Regeln und –Techniken</li> <li>• Kommunikationsmethoden</li> <li>• Teamarbeit</li> <li>• Konflikte und Krisen im Projektmanagement</li> </ul>
Projektdesign	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektwürdigkeitsanalyse</li> <li>• Anforderungen und Ziele im Projektmanagement</li> <li>• Ablauf und Termine im Projektmanagement</li> <li>• Projektorganisation</li> </ul>
Planung und Steuerung im Projektmanagement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kostenplanung und Budgetierung in Projekten</li> <li>• Projekt-Controlling</li> <li>• Risikomanagement und -bewertung in Projekten</li> <li>• Changemanagement in Projekten</li> </ul>
Agiles Projektmanagement und Scrum	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klassisches vs. agiles Projektmanagement</li> <li>• Rollen in Scrum</li> <li>• Scrum in komplexen Projekten</li> <li>• Zertifizierungsbereich</li> </ul>
Prozessplanung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typen von Prozessen</li> <li>• Praxisansätze im Prozess- und Verbesserungsmanagement</li> <li>• Prozessbeschreibung und -visualisierung</li> <li>• Prozessanalyse</li> </ul>
Prozesssteuerung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prozesssteuerung, -regelung und -lenkung</li> <li>• Prozess-Kennzahlen und -Reporting</li> <li>• Prozessmanagement-Software</li> <li>• Erhebung quantitativer Daten</li> </ul>
Prozessdigitalisierung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einordnung und Modellierung von digitalisierten Prozessen</li> <li>• Processmining zur KI-gestützten Prozessdatenanalyse</li> <li>• Intelligente Prozessautomatisierung durch Robotic Process Automation</li> <li>• Entwicklung Prozessdigitalisierungsstrategie</li> </ul>