

## Online Dozent\*in

**Lernbereich:** IBB

**Moduldauer:** 8 Wochen in Vollzeit

**Relevanz:** Du lernst die theoretischen Grundlagen zur didaktisch- und lernpsychologisch-fundierten Gestaltung von Online-Unterricht.

### Zielgruppe:

Diese Qualifizierung ist geeignet für Lehrende, Trainer\*innen, Weiterbildungsverantwortliche oder Fachexpert\*innen, die Unterricht und Trainings netzbasiert durchführen möchten.



schneller Kursstart



individuelles Angebot



fachspezifische Tools



praktische Vertiefung



mit Zertifikat

### Sofortberatung:

**0800 – 376 55 37**

Montag – Freitag: 8 – 18 Uhr

### Kurzbeschreibung:

Das virtuelle Klassenzimmer ermöglicht dir zeitgleiches Lehren und Lernen in einem virtuellen Raum. Der Vorteil dabei liegt auf der Hand: Du kannst ortsunabhängig interaktiv und kooperativ mit anderen Teilnehmenden lernen und arbeiten. In

diesem 360 Stunden umfassenden Modul lernst du wichtige Unterschiede zum Präsenzunterricht.

### Berufliche Perspektiven:

Online-Dozent\*innen werden aktuell bundesweit gesucht. Die in diesem Modul erworbene Kombination aus pädagogischen und technischen Schlüsselqualifikationen bereitet ideal auf den Arbeitsmarkt vor.

### Modulinhalte:

Modulthemen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kommunizieren, Lehren und Lernen im virtuellen Klassenzimmer</li><li>• Unterschiede zum Präsenzseminar</li><li>• Lerninhalte und Materialien für Online-Präsenz-Kurse erstellen</li><li>• die Teilnehmenden aktivieren und motivieren</li><li>• Tools, Portale und Medien</li><li>• organisatorische und technische Rahmenbedingungen</li><li>• ein eigenes Webinar/Unterrichtseinheit konzipieren und präsentieren</li><li>• Berufschancen und Marketing von Online-Seminaren</li></ul>
-------------	--

## Kontakt

### TELEFON

Kostenlose Hotline  
0800 37 655 37

### E-MAIL & WEB

contact@learning-digital.de  
www.learning-digital.de

### ADRESSE

Learning Digital GmbH  
Innere Hallerstraße 8a,  
90419 Nürnberg

### AMTSGERICHT

Nürnberg: HRB 38242  
Geschäftsführer: Lin Müller