



Studium

Weiterbildung

Qualifizierung

Fortbildung/  
Rezertifizierung

Fachtagung/  
Kongress

## Praxisanleitung in der generalistischen Pflegeausbildung (Beginn Oktober 2024)

Die Bildungsmaßnahme ist berufsbegleitend und umfasst 252 Stunden theoretischen Unterricht (à 45 Minuten), 16 Stunden Hospitation und 32 Stunden für die Planung und Durchführung eines Ausbildungsprojekts sowie die Erstellung des Projektberichts (insgesamt **300 Stunden**).

Die staatlich anerkannte Weiterbildung wird gemäß der Verordnung zur Ausführung des Pflege- und Wohnqualitätsgesetzes (AVPfleWoqG) durchgeführt.

### Zu den Aufgaben von Praxisanleitenden gehören u. a. folgende Tätigkeiten:

- Auf Grundlage des Ausbildungsplans Arbeitsaufgaben auswählen und eigenständig Arbeitsabläufe gestalten.
- Auszubildende und Studierende gezielt sowie fachgerecht bei der Ausführung der Aufgaben anleiten. Hierzu gehören Vor- und Nachgespräche, Auswertung und Dokumentation.
- Kompetenzen fördern und Methoden vermitteln, die zum selbstorganisierten Lernen befähigen.

### Zulassungsvoraussetzungen:

1. Pflegefachfrau/-mann; Altenpfleger/-in; Krankenschwester und -pfleger; Kinderkrankenschwester und -pfleger; Gesundheits- und Krankenpfleger/-in; Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger/-in; Hebammen und Entbindungspfleger.
2. Eine mindestens **einjährige Tätigkeit** im jeweiligen Berufsfeld.

Auf Antrag der Weiterbildungseinrichtung kann die zuständige Behörde andere Berufsgruppen zur Weiterbildung zulassen, wenn für diese Personen vergleichbare Qualifikationen nachgewiesen werden können.

### Zeitplanung:

15. – 18.10.2024    27. – 29.11.2024    13. – 17.01.2025    11. - 12.03.2024    05. – 08.05.2025  
11. – 14.11.2024    04. – 05.12.2024    10. – 12.02.2025    27. – 28.03.2025    02. – 03.06.2025

**Abschlussprüfung** (Einzeltermin): 08. ODER 09.07.2025

**Unterrichtszeit:** 08:30 – 15:45 Uhr

**Veranstaltungsort:** Bayerische Pflegeakademie, Edelsbergstraße 6, 80686 München

**Gebühren:** 2500 € zzgl. 100 € Verwaltungs- und Prüfungsgebühr

