

Wir sind ein junges Unternehmen in Rostock im Bereich der Weiterbildung für Pflegekräfte. Unser Ziel ist es, Sie auf dem Niveau der Pflegewissenschaft innovativ zu begleiten und auszubilden.

Unsere Weiterbildungen richten sich an Pflegekräfte, die in der Krankenpflege und in der Altenpflege das Berufsbild der Pflege positiv gestalten wollen. Dabei begleiten Sie Dozenten mit einer hohen Fachkompetenz.

## Hygienebeauftragte/-er in Pflegeeinrichtungen



### Inhalte

- ✓ Aufgaben und rechtliche Vorgaben eines Hygienebeauftragten in Pflegeeinrichtungen
- ✓ Grundlagen der Mikrobiologie
- ✓ Grundlagen der Personalhygiene
- ✓ Grundlagen der Infektionskrankheiten
- ✓ Hygienemaßnahmen im Pflegealltag
- ✓ Spezielle Pflegeprobleme in Pflegeeinrichtungen

### Start der Weiterbildung

- ✓ **Start: 21.02.2022**
- ✓ **Ende: 12.09.2022**

1x wöchentlich, montags 08:00 - 15:00 Uhr

### Voraussetzungen

Staatliche Anerkennung als:

- ✓ Altenpfleger/-in
- ✓ Krankenschwester / Krankenpfleger
- ✓ Gesundheits- und Krankenpfleger/-in mit mind. 1 jähriger Berufspraxis

### Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt schriftlich per Fax, E-Mail oder Brief. Bitte übersenden Sie mit der Anmeldung dieses Kurses noch nachfolgenden Unterlagen:

- ✓ Bewerbungsschreiben
- ✓ Kopie der pflegerischen Examensurkunde

### Kosten

1.250,00 € inkl. Lehrmaterial

Die Kursgebühr muss vor Kursbeginn entrichtet werden.

### Abschluss

Teilnahmezertifikat (200 Unterrichtsstunden)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gern und beantworten Ihnen Ihre Fragen rund um die Weiterbildung.

## Wir freuen uns auf Sie!

Pflegeakademie Gerlach e. V. -gemeinnützig- Karola Gerlach  
Henrik-Ibsen-Straße 20  
18106 Rostock Evershagen

Staatlich anerkannte Einrichtung für Weiterbildungen  
zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008

Telefon: 03 81 - 87 70 68 70

Fax: 03 81 - 87 70 68 71

E-Mail: [post@pflegeakademie-gerlach.de](mailto:post@pflegeakademie-gerlach.de)

Homepage: [www.pflegeakademie-gerlach.de](http://www.pflegeakademie-gerlach.de)