

## Ausbildungsinhalte

- Modul I:  
**Pflegebasiskurs (200 h)  
inklusive Rollstuhltraining**
- Modul II:  
**Gerontopsychiatrische Pflege  
(120 h)**
- Modul III:  
**Betreuung und Beschäftigung**
- **Praktikum**

*Die Ausbildung erfüllt auch die Forderungen der Richtlinie nach § 53 c SGB XI zur Ausbildung von zusätzlichen Betreuungskräften.*

## Angebot im Rahmen der Weiterbildung

- Lehrgangsbegleitende Coachings
- Individuelle Betreuung

## Gesamtdauer

- **4 Monate**

## Unterrichtszeiten

Montag bis Freitag  
08:00 Uhr bis 15:30 Uhr

## Fördermöglichkeiten

- Bildungsgutschein
- Rentenversicherungsträger
- Berufsförderungsdienst (BfD) der Bundeswehr



## Anmeldung und Information:

**Tel: 030 - 93 66 74 - 0**  
**info@bildung-brueckner.de**

Bildungsinstitut Brückner GmbH  
Landsberger Allee 467 B  
12679 Berlin  
[www.bildung-brueckner.de](http://www.bildung-brueckner.de)

# Unsere Lehrgangsangebote auf einen Blick

## Sicherheitsdienstleistungen:

- Vorbereitung auf die IHK-Sachkundeprüfung gem. § 34a GewO
- Sicherheitsfachkraft mit Vorbereitung auf die IHK-Sachkundeprüfung gem. § 34a GewO
- Mobile Sicherheitskraft mit Vorbereitung auf die IHK-Sachkundeprüfung gem. § 34a GewO und Führerschein Klasse B
  
- Geprüfte Schutz- und Sicherheitskraft (IHK)
  
- Ersthelfer für Sicherheitspersonal inkl. AED-Einweisung und Brandschutz
- (Leitende) Notruf-Service-Leitstellen-Fachkraft
- Interventionskraft gem. VdS 2172
- Brandschutzhelfer\*in
- Waffensachkundeprüfung gem. § 7 WaffG
- Waffenlose Selbstverteidigung
- Konfliktmanagement und Deeskalation
- USBV – Unkonventionelle Spreng- und Brandvorrichtungen

## Altenpflege und Betreuung:

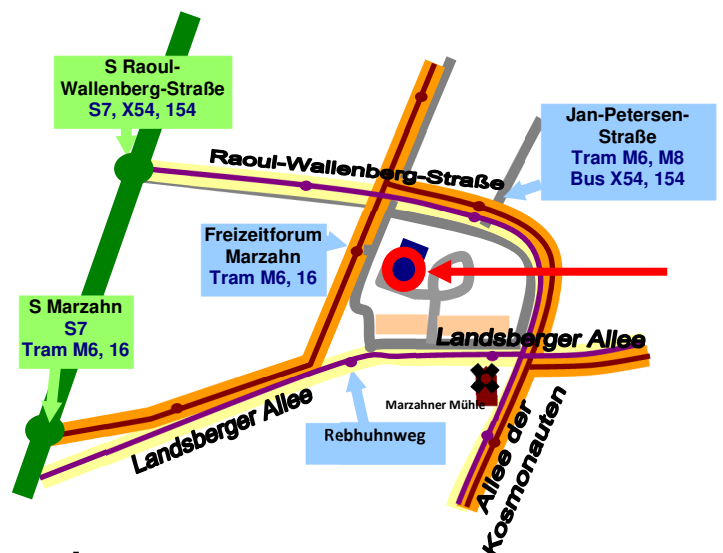
- Assistent\*in für Altenpflege und Haushalt
- Ambulante Pflege mit Führerschein Klasse B
- Pflegebasiskurs
- Gerontopsychiatrischer Pflegenachweis
- Betreuungskraft nach § 53 c SGB XI

## Hauptsitz:

Landsberger Allee 467 B  
12679 Berlin

Tel.: 030 - 93 66 74 - 0  
Fax: 030 - 93 66 74 - 15

info@bildung-brueckner.de



<https://www.bildung-brueckner.de>