

## Weiterbildung

### „Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege“ für Gesundheits- und Krankenpfleger (w/m/d)

Die Leo Akademie, Aus-, Fort- und Weiterbildungsakademie des Leopoldina Krankenhauses, bietet im Rahmen der Aufstellung eines kurz- bis mittelfristigen Fort- und Weiterbildungsplans internen Interessenten (w/m/d) o.g. Weiterbildungsmaßnahme an und bittet um eine Bewerbung, um Ihre Teilnahmebereitschaft mitzuteilen.

#### Informationen zur Fachweiterbildung

- Beginn: 01.04.2021
- Dauer: 2 Jahre
- Ort: Erlangen

Weitere Informationen zur Fachweiterbildung am Universitätsklinikum Erlangen finden Sie im beiliegenden Flyer.

#### Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung in der Gesundheits- und Krankenpflege bzw. der Gesundheits- und Kinderkrankenpflege
- Mind. sechs Monate Berufserfahrung nach Erteilung der Erlaubnis im Bereich Pädiatrische Intensiv und Anästhesie
- Grundkenntnisse im Umgang mit den klinikinternen EDV-Programmen
- Fähigkeit komplexe Arbeitsabläufe selbständig zu organisieren
- Bereitschaft zu kollegialem Verhalten und zur Mitarbeit in interprofessionellen Teams

#### Schwerbehinderte

Die Bewerbung von Schwerbehinderten ist bei Eignung erwünscht.

#### Bewerbung

Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis spät. **05.02.2021** an die Leo Akademie, Dr. Manuel Geuen, per E-Mail: [leoacademie@leopoldina.de](mailto:leoacademie@leopoldina.de) oder via Hauspost. Gerne dürfen Sie Ihre Bewerbung auch auf unserer Homepage [www.leoacademie.de](http://www.leoacademie.de) direkt im Bewerbungsportal hochladen.

Die Bewerbungsunterlagen müssen:

- ein Anschreiben, in dem Sie Ihre Motivationsgründe für eine Fachweiterbildung begründen,
- einen Lebenslauf mit Bild,
- das Ausbildungszeugnis der Krankenpflegeschule,
- die Urkunde zur Führung der Berufsbezeichnung sowie
- weitere Nachweise über Fort- und Weiterbildungen

beinhalten.

15.01.2021

Leopoldina-Krankenhaus der Stadt Schweinfurt GmbH  
Manuel Geuen  
Leitung Bildungszentrum, Leo Akademie und Personalentwicklung