

<https://www.lebenshilfe-lev.de/job/fachpraktikum-im-rahmen-der-ausbildung-zum-heilerziehungspfleger-m-w-d-2/>

## Praxisintegrierte Ausbildung / Duales Studium im Rahmen einer Beschäftigung als Nichtfachkraft

Während der Ausbildung / des Studiums haben Sie bei uns die Möglichkeit als Nichtfachkraft beschäftigt zu werden.

- Der theoretische Teil findet an zwei Tagen an einer Fachschule statt.
- Den praktischen Teil erwerben Sie im Rahmen Ihrer Beschäftigung. Es ist ein Stellenanteil von 50-75% möglich.

**Zu beachten:** Vor Beginn der Ausbildung / Studium wird die Zusage einer entsprechenden Fachschule benötigt. Die Zulassungsvoraussetzungen werden durch die Fachschulen geprüft.

### **Zu Ihren Aufgaben gehören:**

Betreuung und Pflege von Menschen mit geistiger Behinderung in unseren Wohnangeboten in Leverkusen oder Wipperfürth

### **Ihr Profil:**

- Sie arbeiten selbstständig mit Herz und Humor und haben einen guten Draht zu Menschen mit geistiger Behinderung.
- Gemeinsam mit einem motivierten Team haben Sie Spaß an einer sinnvollen Tätigkeit mit vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten.
- Führerschein Klasse B mit der Bereitschaft zur Übernahme von Dienstfahrten.

### **Unser Angebot:**

- Sie finden ein qualifiziertes interdisziplinäres Team und gute Kooperations- und Vernetzungsstrukturen vor.
- Eine kollegiale Arbeitsatmosphäre in kleinen Teams mit Möglichkeiten zur individuellen Betreuung.
- Halbjährliche Treffen aller Fachpraktikanten zum gemeinsamen Austausch/Reflexion
- Vergütung nach sowie eine Vergütung nach dem Entgelttarifvertrag des PARITÄTISCHEN für das Land Nordrhein-Westfalen (E-TV Parität NRW)
- Regelmäßige Fort- und Weiterbildungen
- Betriebliche Zusatzversorgung
- Teambuildingmaßnahmen
- Prämienmodelle für das Einspringen
- Leasing von Mitarbeiterdiensträdern

### **Schriftliche Bewerbung an:**

Lebenshilfe Leverkusen e. V.

Steinstr. 57 a

51379 Leverkusen

### **Arbeitgeber**

Lebenshilfe Leverkusen e.V.

### **Veröffentlichungsdatum**

Januar 20, 2026

E-Mail: bewerbung@lebenshilfe-lev.de