

Persönliche Assistenz für einen Kunden im Raum Retz/Heufurth dringend gesucht!

Sie möchten Menschen mit Behinderungen bei einem selbstbestimmten Leben assistieren? Dann sind Sie bei uns richtig!

Persönliche Assistenz bedeutet Menschen mit Behinderungen im Alltag durch manuelle Handreichungen zu unterstützen. Als Persönliche_r Assistent_in erledigen Sie jene Handgriffe, welche die behinderte Person selbst nicht ausführen kann.

Derzeit suchen wir für einen jungen, berufstätigen Kunden im Rollstuhl Assistent_innen.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung am Arbeitsweg nach Wien mit den Öffis (Rollstuhl schieben, Türen aufhalten)
- Unterstützung beim An- und Ausziehen der Jacke
- Div. Handreichungen während der Arbeit (PC einschalten, Unterlagen herrichten, Ordner reichen, kopieren, scannen, heften etc.)
- Unterstützung in der Pause (Jause holen, Essen schneiden, Getränke reichen usw.)
- Unterstützung beim Toilettengang

Sie bringen mit:

- Flexibilität, Pünktlichkeit, Verlässlichkeit!!
- Soziale Kompetenz, Offenheit
- PC-Kenntnisse
- Körperliche Belastbarkeit

Persönliche Assistent_innen benötigen in der Regel keine formalen Ausbildungen des Gesundheit- und Sozialbereiches. Sie werden von dem/der Kund_in individuell eingeschult! Die WAG unterstützt mit einem berufs begleitenden Fort- und Ausbildungsangebot.

Unser Angebot:

Ausmaß:	10 Stunden pro Woche, übergeringfügig
Dienstzeit:	Dienstags von 07:00-17:30
Dienstort:	Retz und 20. Bezirk
Beginn der Tätigkeit:	ab Mitte Mai 2018 jederzeit
Gehalt:	bei 38 Stunden/Woche, 1768,90€ (SWÖ KV 4/1)
Beschäftigungsverhältnis:	Anstellung nach SWÖ Kollektivvertrag

Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbung mit Motivationsschreiben, Lebenslauf und ausgefülltem Bewerbungsbogen an bewerbung@wag.or.at. Letzteren finden Sie unter

Bewerbung & Jobs/Bewerbungsprozess auf www.wag.or.at.

Bitte geben Sie das Kennwort „**20B10**“ im Betreff an, damit wir Ihre Bewerbung richtig zuordnen können. Für Rückfragen stehen wir Ihnen unter 01 798 53 55 303 zur Verfügung.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung!