



## Küchenhilfskraft Betriebsrestaurant (m/w/d)



Wir sind Wesler Profile – ein 2.400 Menschen starkes Familienunternehmen, das mit Herz und Knowhow Spezialprofile aus Stahl produziert – für unsere Kunden rund um die Welt! Seit 360 Jahren sind wir immer am Puls der Zeit. Unser Erfolgsgeheimnis? Wir haben nicht nur ein ausgezeichnetes Produkt, sondern auch ein großartiges Team.

## WIR SUCHEN DICH am Standort Gresten

### Deine Aufgaben:

- Du unterstützt die Küchencrew und übernimmst Vorbereitungsarbeiten für die Speisenproduktion.
- Du lagerst Lebensmitteln ein, richtest Speisen an und gibst diese im Restaurant an die Gäste aus.
- Du unterstützt bei der Vor- und Zubereitung von kalten und warmen Speisen.
- Du kennst die notwendigen Hygiene- und Reinigungsrichtlinien und wendest diese in deinem täglichen Geschäft an.

### Dein Profil:

- Du bist ein Zukunftsformer – mit Kopf, Hand und Herz und Gastronom\*in aus Leidenschaft?
- Du hast eine abgeschlossene gastronomische Ausbildung und bringst bereits Erfahrung im Küchenbereich mit?
- Du hast bereits Kenntnisse der Lebensmittelhygieneverordnung und bist bereit dich weiterzubilden?
- Du bist kommunikationsfähig und arbeitest gerne im Team?

### Das bieten wir dir:

- Weiterbildungsmöglichkeiten, um deine Potenziale zu entfalten
- ein attraktives Einstiegsgehalt. Die Höhe deines Einstiegsgehalts ist so individuell wie du und hängt von deiner Qualifikation und Erfahrung ab. Das kollektivvertragliche Mindestgehalt der metalltechnischen Industrie für diese Position beträgt € 2.548,82 brutto (Abschluss Lehre)
- freie Wochenenden, Feiertage und Abende
- Teilnahme an der Sport- und Kulturgemeinschaft, zahlreiche Mitarbeitervergünstigungen in der Region und gemeinsame Events

Weitere INFOS:

<https://www.wesler.com/arbeitswelt/arbeiten-bei-wesler>

### Das klingt genau nach DEINEM Job?

Dann bewirb dich unter: [jobs.wesler.com](https://jobs.wesler.com)

### Noch Fragen?

Sarah Riesinger • Recruiting Österreich • [job\\_at@wesler.com](mailto:job_at@wesler.com)

