

Wir suchen Sie!

Seit mehr als 60 Jahren widmen wir uns der Gemeinschaftsverpflegung und sorgen dafür, dass unsere Kunden mit gesunden und leckeren Menüs beliefert werden. An unserem Produktionsstandort in Wuppertal werden dafür täglich mehrere tausend Gerichte im Cook & Chill Verfahren hergestellt und an unsere Kunden ausgeliefert. Damit gehören wir zu den führenden deutschen Anbietern von Schulverpflegung und Kindergarten-Catering sind dabei aber ein Familienunternehmen geblieben.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort **Wuppertal** suchen wir ab sofort

Koch/Köchin (m/w/d) in Vollzeit

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- ✓ Zubereitung unserer Frischemenüs nach Rezeptvorgaben
- ✓ Einsatz auf einem festgelegten Posten
- ✓ Portionierung und Verpackung der gekochten Menüs
- ✓ Einhaltung der Qualitätsstandards und Hygienevorschriften

Sie bringen mit:

- ✓ Abgeschlossene Ausbildung zum Koch/Köchin
- ✓ Idealerweise Erfahrung in der Betriebs- und Gemeinschaftsgastronomie
- ✓ Eigenverantwortliches, selbstständiges und strukturiertes Arbeiten
- ✓ Leistungsbereitschaft, Flexibilität und Leidenschaft
- ✓ Spaß am Umgang mit Lebensmitteln
- ✓ Freude am Kochen und Ausprobieren von neuen Gerichten

Was Sie von uns erwarten können:

- ✓ Geregelte Arbeitszeiten (Mo. – Fr. von 06.00 – 14.30 Uhr)
- ✓ Keine Wochenendarbeit
- ✓ Bereitstellung und unentgeltliche Reinigung der Arbeitskleidung
- ✓ Individuelle Einarbeitung in ein engagiertes und motiviertes Team
- ✓ Betriebliche Altersvorsorge
- ✓ Weihnachts- und Urlaubsgeld
- ✓ Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis möglich

Das passt zu Ihnen?

Bewerben Sie sich JETZT und starten Sie gleich mit uns durch!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser [Onlineformular](#).

Alternativ gerne auch per E-Mail oder Post mit einem kurzen Lebenslauf an:

vitesca menü Reimann GmbH & Co. KG

Katrin Flötotto

Derken 16

42327 Wuppertal

E-Mail: katrin.floetotto@vitesca.de

Tel.: 0202 / 74 70 60

vitesca menü Reimann GmbH & Co.
KG

Derken 16

42327 Wuppertal

Tel.: 0800-8483722