



<https://mybioco.de/job/kuechenkraft-m-w-d-in-kirchheim-b-muenchen/>

Küchenkraft (m/w/d)

Beschreibung

Küchenkraft für Bio-Catering in Kirchheim gesucht (m/w/d)

Wir suchen eine zuverlässige und motivierte Küchenkraft, um unser Team in Kirchheim zu unterstützen. Wir sind ein Unternehmen, das sich auf Bio-Catering spezialisiert hat und hochwertige, gesunde und nachhaltige Gerichte anbietet.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Deine Aufgaben:

- Unterstützung bei der Zubereitung von Bio-Gerichten
- Vorbereitung von Zutaten und Lebensmitteln
- Reinigung der Küche
- Sicherstellung der Einhaltung der Hygienevorschriften
- Unterstützung bei der Bestellung von Zutaten und der Vorratshaltung

Qualifikationen / Anforderungen

Unsere Anforderungen:

- Erfahrung in der Küchenarbeit
- Begeisterung für Bio-Lebensmittel und gesunde Ernährung
- Gute Kenntnisse der Hygienevorschriften
- Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Gute Deutschkenntnisse

Leistungen der Anstellung

Wir bieten:

- Ein motiviertes und engagiertes Team
- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre
- Die Möglichkeit, Teil eines nachhaltigen Unternehmens zu sein
- Eine faire Bezahlung
- Geregelt Arbeitszeiten und eine gute Work-Life-Balance (Montag bis Freitag, kein Schichtdienst Wochenende und Feiertage frei)

Kontakte

Wenn Du Interesse an dieser Position haben und Teil unseres Teams werden möchtest, freuen wir uns über Deine Bewerbung per E-Mail : info@mybioco.de

Bitte sende uns Deinen Lebenslauf und ein kurzes Anschreiben, in dem Du uns mitteilen, warum Sie für diese Stelle geeignet sind.

Arbeitgeber

mybioco GmbH

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

ab 15.03.2023

Dauer der Anstellung

unbefristet

Industrie / Gewerbe

Bio Catering

Arbeitsort

Henschelring 11, 85551, Kirchheim, Bayern, deutschland

Arbeitszeiten

Frühschicht, Wochenende, Feiertage frei.

Veröffentlichungsdatum

3. März 2023

Gültig bis

30.04.2023

Weitere Infos unter:

- 089 20062645 (09.00-16:00 Uhr)

Wir freuen uns darauf, von Dir zu hören!