

Einfach bessere Jobs finden.



Küchenhilfe (m/w/d)

Wir suchen Sie! - Ab sofort, in **Teilzeit** (25 Stunden) als **Küchenhilfe (m/w/d)** für ein namhaftes, internationales Unternehmen aus der IT-Branche in **Nürnberg**.

Ihre Aufgaben:

- ✓ Hilfe bei der Zubereitung von Speisen
- ✓ Durchführung von Vorbereitungsarbeiten (Schneiden, Waschen, Schälen etc.)
- ✓ Planung und Durchführung der Essensausgabe
- ✓ Kontrolle des Lagerbestands
- ✓ Einhaltung der Hygienevorschriften und Reinigung der Küchengeräte
- ✓ Zusammenarbeit im Küchenteam

Das bringen Sie mit:

- ✓ Erfahrung in der Küchenarbeit von Vorteil
- ✓ Hygienebewusste Arbeitsweise
- ✓ Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- ✓ Kommunikatives Auftreten und Freude am Kundenkontakt

Wir bieten:

Wir sind eine internationale Unternehmensgruppe mit über 20.000 Mitarbeitern in Deutschland, Österreich, Tschechien, Slowakei, Schweiz, Italien, Ungarn und den USA.

- ✓ Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- ✓ Schneller und unkomplizierter Einstieg
- ✓ Qualifikationsübergreifende Einstiegsmöglichkeiten
- ✓ Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- ✓ Kostenlose, persönliche Schutzausrüstung
- ✓ Langfristige und wohnortnahe Arbeitsplätze
- ✓ Chance auf Übernahme durch unsere Kunden
- ✓ Arbeitsplatzbezogene Weiterbildungsmöglichkeiten
- ✓ Profitieren Sie von unserem überregionalen Hofmann-Netzwerk!
- ✓ Individuelle Begleitung und Beratung im Bewerbungsprozess und im Kundeneinsatz
- ✓ Arbeitsmedizinische und sicherheitstechnische Betreuung

Bei uns finden Sie persönliche Entwicklungsmöglichkeiten durch Weiterbildung und verschiedene Einsätze bei renommierten Unternehmen aus Industrie, Handel und Dienstleistung. Bauen Sie bei und mit uns Ihr Knowhow weiter aus - wir begleiten Sie mit einer individuellen Beratung!

Wir sind gerne für Sie da:

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der **0951 29966 22** bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: lana.klaus@hofmann.info

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!
