



Ausbildung zum Koch/Köchin (m/w/d)

Für unser Hotel & Restaurant Olbersdorfer Hof in Olbersdorf, suchen wir einen Auszubildenden als Koch (m/w/d). Wir bieten unseren Auszubildenden eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem familiären und kollegialen Team. Freude beim Herrichten und Anrichten von Gerichten, Freude im bewussten Umgang mit Lebensmitteln, Kreativität beim Ausprobieren von Gerichten, Freude im Umgang mit Menschen, Motivation und Serviceorientierung sind wesentliche Voraussetzung. Weiterhin gehört zu diesem sehr kreativen Ausbildungsberuf auch die Erstellung von saisonalen Speiseplänen, als auch die Erstellung von Zutatenlisten für den Einkauf, das korrekte Lagern von Lebensmitteln, die Lagerbestandsverwaltung als auch die Hygiene am Arbeitsplatz.

Wir bieten

Mitarbeit in einem sympathischen, familiären und motivierten Team in angenehmer Arbeitsatmosphäre. Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgaben bereits während der Ausbildung sowie Raum für Kreativität und eigene Ideen. Gern können auch unternehmensübergreifende Schulungen in der Unternehmensgruppe der Lymphe Opt wahrgenommen werden. Spezielle Kochkleidung wird durch den Ausbildungsbetrieb gestellt. Unser Ausbildungsleiter steht jederzeit gern vorab für Fragen zur Verfügung. Auch kann vorab ein Schnuppertag vereinbart werden.

Dein Profil

Kontaktfreude und sehr gute Umgangsformen, Kreativität, Lust und Freude am Kochen, Freude im bewussten Umgang mit Lebensmitteln, beim Erstellen von Speiseplänen, Lernbereitschaft und Motivation, Engagement, Flexibilität und Teamfähigkeit
Spaß am Umgang mit Menschen und eine positive Ausstrahlung.

Kontakt

Wer zu unserem Team gehören will und mit Herz und Leidenschaft den Ausbildungsberuf als Koch (m/w/d) erlernen möchte, der kann seine Bewerbung sehr gern an den Olbersdorfer Hof senden, per Post oder per E-Mail:

Olbersdorfer Hof GmbH

Ralf Jurke (Leiter Ausbildung)
Oybiner Str. 1
02785 Olbersdorf

E-Mail: info@olbersdorfer-hof.de
Telefon: +49 (0) 3583 69750
Mobil: +49 (0) 160 94154220