



Sachbearbeiter (m/w/d)

Seit mehr als 20 Jahren schlägt mein Herz mit Leidenschaft und Kompetenz für Küchenplanung. Hinter jeder Küche steckt für mich eine neue Herausforderung mit dem Anspruch einer außergewöhnlichen und einzigartigen Planung, abgestimmt auf den Wünschen und Bedürfnissen meiner Kunden.

Zur Verstärkung meines Teams suche ich zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Sachbearbeiter (m/w/d) im Bereich Montageplanung und Abwicklung hochwertiger Einbauküchen.

Ihr Profil:

- Küchenplanungsprogramme wie Carat und KPS sind Ihnen bekannt
- Kundenzufriedenheit liegt Ihnen am Herzen
- Sie arbeiten stets kundenorientiert und lieben den Umgang mit Menschen
- Sie stellen sich gerne der Herausforderung Tag für Tag neues und noch mehr zu bewegen
- Außerdem arbeiten Sie genau, zuverlässig und bewahren stets den Überblick
- Sie haben Berufserfahrung im Küchenhandel

- Sie zeichnen sich durch engagiertes, selbstständiges und organisiertes Arbeiten aus
- Zusätzlich verfügen Sie über gute Deutsch- sowie ERP-System- und MS-Office-Kenntnisse

Ihre Aufgaben:

- Abwicklung und Bestellung, sowie Kontrolle eingehender Auftragsbestätigungen und Ware
- Montageplanungen in Absprache mit dem Monteur und Endkunden
- Unterstützung der Inhaberin mit administrativen Aufgaben

Das biete ich Ihnen:

- Ein stark wachsendes junges Unternehmen
- Den Fokus auf eine langfristige Zusammenarbeit in angenehmer hoch motivierender Atmosphäre
- Sicheres Einkommen
- Schnelle und kurze Entscheidungswege
- Enge Zusammenarbeit mit der Inhaberin
- Freie Samstage

Ich freue mich auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins als PDF-Datei an: info@kuechenstudio-bochum.com

Der diskrete Umgang mit Ihren Daten ist selbstverständlich.

Küchenstudio by Jennifer Schmitz

Jennifer Schmitz
 Nordring 58
 44787 Bochum
 Tel. 0234 / 913682-0
www.kuechenstudio-bochum.com

KÜCHENSTUDIO
 ————— by —————
Jennifer Schmitz

★★★★★
 zertifizierter Partner

kuechen
 spezialisten.de