



Sandra Carelle (25 Jahre)

Ausbildung	Höchster Abschluss: Master / Diplom Studium: Wirtschaftsingenieur
Sprachen	Deutsch - Fließend bis Verhandlungssicher (C1) Englisch - Basiskenntnisse (A1 / A2) Französisch - Muttersprachlich (ohne Akzent)
Outfit Maße	Größe: 1,69 m Konfektion: 40

Erfahrung

Ich bin Studentin im Master Wirtschaftsingenieurwesen an der Hochschule Darmstadt. Erste Erfahrung konnte ich bereits in der Berufswelt sammeln. So habe ich als Wegweiser freundlich und hilfsbereit den Kunden eines Supermarktes geholfen. Bei der Produktverkostung für Obst und Fisch und in der Produktionsabteilung einer Firma für Kuchen habe ich gearbeitet. Ich verfüge daher über ein Gesundheitszeugnis. Sauberkeit und die Arbeit mit Lebensmitteln ist für mich selbstverständlich. Vor vier Jahre arbeite ich während des Semesters bei Glaskasten, ein Café an meiner Hochschule, wo ich Kunden und die Kasse bediene. Ich kann nämlich Kaffee, Latte Macchiato, Cappucino und mehre Getränke vorbereiten. Nebenbei verfüge ich über Erfahrung im Handel. Schließlich bin ich auch seit einige Jahren in dem Service beschäftigt. Ich war in

... weitere Erfahrung online einsehbar



Letzten 10 Einsätze inkl. Bewertungen

- ★★★★★ Service
(3 Tage in Darmstadt für IntercityHotel Darmstadt)
- ★★★★★ KW 38
(1 Tag in Frankfurt für mainhaus Stadthotel Frankfurt, Hotel un...)
- ★★★★★ Frühstücksservice
(1 Tag in Frankfurt für Flemings Hotels GmbH & Co.KG)
- ★★★★★ Jahresfeier IHK Darmstadt Erlebniskreateure Eventmarketing GmbH
(1 Tag in Darmstadt für Erlebniskreateure Eventmarketing GmbH)
- ★★★★★ Suppentag & Event im HOLM
(1 Tag in Frankfurt für Suppentag & Event im HOLM GmbH & Co. KG)
- ★★★★★ Suppentag & Event im HOLM
(1 Tag in Frankfurt für Suppentag & Event im HOLM GmbH & Co. KG)
- ★★★★★ Mainz05 Rabatt Aktion
(1 Tag in Mainz für ad&e GmbH)
- ★★★★★ Hochzeit
(1 Tag in Frankfurt für Wolf)
- ★★★★★ Holi Festival Of Colours Frankfurt
(1 Tag in Frankfurt für Eagle Creative UG)
- ★★★★★ Football Agency Cup
(1 Tag in Frankfurt für MyDearCaptain GmbH)

