



Nicolas (26 Jahre)

Ausbildung	Höchster Abschluss: Abitur Studium: Wirtschaftsinformatik
Sprachen	Deutsch - Muttersprachlich (ohne Akzent) Englisch - Fließend bis Verhandlungssicher (C1 / C2) Französisch - Basiskenntnisse (A1 / A2) Spanisch - Basiskenntnisse (A1 / A2)
Outfit Maße	Größe: 1,76 m Konfektion: M

Erfahrung

Ich habe ein Jahr lang im Mercure Hotel Berlin im Bereich Frühstücksservice gearbeitet. Anschließend hab ich ein Jahr lang bei einer Leih-Arbeitsfirma auf verschiedenen Events gearbeitet (wie z.B. Messe, Kulturbrauerei, Daimler...). Meine Tätigkeiten waren das Servieren von Getränken an Gäste, Getränkeempfang, abräumen von Gläsern und Tellern, polieren und so weiter. Zuallerletzt arbeitete ich ein Jahr lang hinter der Bar im Clärchens Ballhaus (Spiegelsaal) ebenfalls über eine Leih-Arbeitsfirma. Die Tätigkeiten hierbei waren Bier zapfen, Bierfässer anschließen, alle üblichen Longdrinks zubereiten (wie z.B. Gin-Tonic, Kuba Libre, Moskau Mule, Wodka Lemon...), Cocktails wie Mojito und Caipirinha, sowie den alkoholfreien Caipirinha und das Abkassieren von Bargeld beziehungsweise die Annahme von Kartenzahlungen. Außerdem studiere ich

... weitere Erfahrung online einsehbar



Letzten 10 Einsätze inkl. Bewertungen

- ★★★★★ Veranastlung Berlin Mitte
(1 Tag in Berlin für 030 Catering BBGastro.de Hornox.de)
- ★★★★★ Abendessen 3
(1 Tag in Berlin für Pumpe Gastronomie GmbH)
- ★★★★★ Servicekräfte und Runner für Event mit 100 Personen gesucht
(1 Tag in Berlin für Thamm-Catering)
- ★★★★★ Neujahrsempfang bremenports B005 6070
(1 Tag in Berlin für Landesvertretung der Freien Hansestadt ...)
- ★★★★★ Crowne Plaza Berlin City Center KW 50
(1 Tag in Berlin für Albeck & Zehden Hotel GmbH & Co. KG, Cr...)
- ★★★★★ 2. Dezemberhälfte
(1 Tag in Berlin für Spielfeld Digital Hub GmbH)
- ★★★★★ Futurium
(1 Tag in Berlin für John Catering)
- ★★★★★ Cubus Messe
(1 Tag in Berlin für Bantschow Catering GmbH)
- ★★★★★ Empfang
(1 Tag in Berlin für Pumpe Gastronomie GmbH)
- ★★★★★ DKK Krebskongress
(4 Tage in Berlin für Hebeis Events)

