



Jerrey Glen (25 Jahre)

Ausbildung	Höchster Abschluss: Bachelor Studium: Informatik
Sprachen	Deutsch - Fließend bis Verhandlungssicher (C1) Englisch - Basiskenntnisse (A1 / A2) Französisch - Muttersprachlich (ohne Akzent)
Outfit Maße	Größe: 1,82 m Konfektion: M

Erfahrung

Bei Instaff umfassen meine Erfahrungen schon 200 Jobs als ServiceKraft (bei Centrovital, intercontinental, Schmöckwitz, Soho, Aquino, Scandic, Mercure Hotel...), Küchenhilfe, Barkeeper oder Eventhelfer (an Events wie Rheumatologentag, OEB 2019, InnoTrans 2022, DGB Bundeskongress, Berlin Wein Trohy...) in Berlin. Werkstudent bei Trademachines GmbH war ich im Jahr 2021 in der IT-Branche und im Kundenservice für English und Deutsch. Bei Siemens AG sollte ich in 2022 als Werkstudent in dem PLM-Umfeld die Kundenanforderungen fassen und ins Englische übersetzen. Meine Leistung war immer als herausragend betrachtet. Bei mir in Kamerun und auch in Deutschland habe ich als Nachhilfelehrer für Deutsch gearbeitet. Aus Französisch habe ich Schüler der Stufe A1 bis B1 auf Prüfungen wie zum Beispiel das Goethe Zertifikat

... weitere Erfahrung online einsehbar



Letzten 10 Einsätze inkl. Bewertungen

- ★★★★★ Service Veranstaltung BMWK
(1 Tag in Berlin für V&B Verwaltungs- und Betriebs GmbH Gast...)
- ★★★★★ Servicekraft (m/w/d)
(1 Tag in Berlin für Erzbischöfliche Vermögensverwaltungs Gm...)
- ★★★★★ Servicekraft (m/w/d)
(1 Tag in Berlin für Erzbischöfliche Vermögensverwaltungs Gm...)
- ★★★★★ 24-09-11_24-09-12 B-K Spryker EXCITE
(1 Tag in Berlin für Red Carpet Event GmbH)
- ★★★★★ IFA Berlin
(5 Tage in Berlin für Global-Fairs TT-Messe)
- ★★★★★ Hostessen / Servicekräfte
(1 Tag in Berlin für Global-Fairs TT-Messe)
- ★★★★★ Service Veranstaltung BMWK
(1 Tag in Berlin für V&B Verwaltungs- und Betriebs GmbH Gast...)
- ★★★☆☆ UEFA EURO Berlin 07.07.-15.07.
(1 Tag in Berlin für VYTAL Global GmbH)
- ★★★☆☆ Servicemitarbeiter für Veranstaltung im Tagungswerk
(2 Tage in Berlin für Besondere Orte Umweltforum Berlin GmbH)
- ★☆☆☆☆ TU Berlin
(1 Tag in 10623 für John Catering)

