



Sina (33 Jahre)

Ausbildung	Höchster Abschluss: Bachelor Studium: Biologie
Sprachen	Deutsch - Muttersprachlich (ohne Akzent) Englisch - Fließend (B1 / B2)
Outfit Maße	Größe: 1,63 m Konfektion: M

Erfahrung

Nach dem Abitur habe ich 4 Semester Psychologie studiert und habe dann mit dem Studium der Medizinischen Biologie begonnen, was ich in im Juli 2021 erfolgreich abgeschlossen habe. Derzeit bin ich im Master Biomedizin in Würzburg immatrikuliert und schreibe meine Masterarbeit.

Ich war bereits in verschiedenen Bereichen als Aushilfe tätig: unter anderem ein Jahr als Aushilfssekretärin, ein Jahr in einer Studentenkeipe und zwei Jahre im Blutspendedienst, Büro und Labor der Transfusionsmedizin des Uniklinikums Essen. Meine letzte Beschäftigte war im Institut für Virologie als wissenschaftliche Hilfskraft für ca. 1 Jahr. Zudem habe ich neben dem Studium ehrenamtliche Arbeit als Sprecherin eines Studentenwohnheims übernommen, in dem ich beispielsweise interkulturelle Zusammenkünfte oder Events mitorganisiert habe. Ich bin stets

... weitere Erfahrung online einsehbar



Letzten 10 Einsätze inkl. Bewertungen

- ★★★★★ 1. Novemberhälfte: Rene Roth
(1 Tag in Köln für St. Brigida Seniorenzentrum)
- ★★★★★ 1. Novemberhälfte: Rene Roth
(1 Tag in Köln für St. Brigida Seniorenzentrum)
- ★★★★★ Einführung unseres neuen Cola-Mix Getränks, Verteilung von Grati...
(6 Tage in Würzburg für Distelhäuser Brauerei Ernst Bauer GmbH ...)
- ★★★★★ Fotoshooting Coaching
(1 Tag in Würzburg für Paperwings Consulting GmbH)
- ★★★★★ Biofach
(4 Tage in Nuremberg für Belvas)
- ★★★★★ Unterstützung Siemens Nürnberg Katzwangerstraße
(1 Tag in Nürnberg für Die Kochmanufaktur GmbH)
- ★★★★★ Spielwarenmesse Nürnberg
(5 Tage in Nürnberg für NICI GmbH)
- ★★★★★ easyCredit BBL: Würzburg Baskets - Alba Berlin
(1 Tag in Würzburg für Sponsorplan GmbH)
- ★★★★★ Hilfe beim Tagungsraumstellen
(1 Tag in Schweinfurt für Hotels by HR Schweinfurt GmbH c/o Mercu...)
- ★★★★★ Hilfe beim Tagungsraumstellen
(1 Tag in Schweinfurt für Hotels by HR Schweinfurt GmbH c/o Mercu...)

