

# ALENA OSMAN

Am Holzhof 73  
67547 Worms  
0177 1330396  
Alena.osman@outlook.de



## PERSÖNLICHE DATEN

Geburtsdatum 26.10.2004  
Familienstand Verheiratet  
Staatsangehörigkeit Griechisch



## SCHULBILDUNG

**Hauptschulabschluss** | Mittelschule Fürth, Kiderlinstraße  
September 2017 – Juli 2020  
**Hauptschule** | Mittelschule Schwabacher Straße, Fürth  
September 2015 – Juli 2017  
**Grundschule** | Grundschule Rosenstraße, Fürth  
September 2011 – Juli 2015



## PRAKTIKA

**Schülerpraktikum im Friseursalon** | Sakines Friseursalon, Fürth  
Januar 2019  
**Schülerpraktikum im Friseursalon** | Ledi Coiffure, Fürth  
Juli 2019  
**Schülerpraktikum im Einzelhandel** | NEW YORKER, Fürth  
November 2019



## KENNTNISSE

IT-Kenntnisse Microsoft Office – Anwenderkenntnisse  
Sprachkenntnisse Türkisch - Muttersprache  
Deutsch - Fließend in Wort und Schrift  
Englisch - Schulkenntnisse



## INTERESSEN

Hobbys Zeichnen, Sport, Mode

# Bewertung des Praktikanten



Schüler/Schülerin:

Alena Osman

Betreuer:

Fr. Tasdemir Sakine

Berufsbezeichnung:

Friseur

Kriterien	Bewertung						Bemerkung
	1	2	3	4	5	6	
Auffassungsgabe	X						gut
Aufmerksamkeit/ Konzentration	X						sehr interessiert von ihr aus
Arbeitsbereitschaft/Einsatz	X						Wird immer gefragt was zu machen ist
Zuverlässigkeit	X						Erteilte aufgaben macht sie sehr zuverlässig
Pünktlichkeit	X						sehr pünktlich
Ordnung und Sauberkeit	X						sehr fleißig
Umgang mit Betriebsmitteln	X						gut
Verhalten/Umgang mit: Kollegen	X						sehr gut
Kunden	X						sehr gut
Vorgesetzten	X						sehr gut

Gesamtbewertung	X						
-----------------	---	--	--	--	--	--	--

Anmerkungen:

Er / Sie ist für den Beruf

Friseurin

☒ gut geeignet

geeignet

weniger geeignet

kurze Begründung:

Sie ist sehr nett, fleißig u.

Hilfsbereit. Sehr gute Handgeschicklichkeit

Fürth 18.01.19

Tasdemir

Ort, Datum

FRISEUR-ON  
SAKINE  
DAMEN & HERREN  
Hirschenstr. 12 / 90762  
Fürth / 0911 - 741 98 39  
WWW.FRISEUR-SAKINE.DE  
info@friseur-sakine.de

# ZERTIFIKAT

*Die Schülerin/Der Schüler*

**Alena Osman**

*besuchte im Schuljahr* 2017/18

*im Rahmen des*

## **Berufsorientierungsprogramms BOP**

*des Bundesministeriums für Bildung und Forschung  
die Werkstatttage in folgenden Berufsfeldern:*

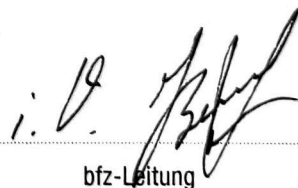
Kosmetik/Körperpflege  
Kunststoff  
Hotel/Gastronomie  
Elektro

Fürth, den 08.02.2018

*Ort/Datum*



Anna Engel-Köhler  
Geschäftsführerin

  
bfz-Leitung

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



**Berufsorientierung**  
Entdecke dein Talent

Bundesinstitut  
für Berufsbildung **BiBB**

► Forschen  
► Beraten  
► Zukunft gestalten

# ZERTIFIKAT

*Die Schülerin/Der Schüler*

**Alena Osman**

*nahm im Schuljahr* 2017/2018

*am Kompetenzfeststellungsverfahren*

**KoJACK-Potenzial**

*teil.*

*Kompetenzbereiche:*

*Personale Kompetenz*

*Soziale Kompetenz*

*Methodenkompetenz*

Fürth, 23.03.2018

*Ort/Datum*

*i.A.*



Anna Engel-Köhler  
Geschäftsführerin



bfz-Leitung





**Folgende Inhalte wurden durchgeführt:**

**In allen Berufsfeldern:**

- Überblick über Ausbildungsberufe im jeweiligen Berufsfeld
- gemeinsame Erarbeitung der Anforderungen des jeweiligen Berufsfeldes
- Unfallverhütungs- und Sicherheitsvorschriften sowie ggf. Hygienebestimmungen

### **Berufsfeld Kosmetik/Körperpflege**

- Haare waschen und kämmen
- Legen einer Wasser- und Dauerwelle
- Föhntechnik; Einsatz von Lockenstab und Glätteisen
- Maniküre und Make-up

Eine erste Einschätzung ergab eine gute Eignung

### **Berufsfeld Kunststoff**

- Anfertigen eines Stiftehalters (Vorbereiten des Werkstücks, Ablängen, Material zurechtschneiden, entgraten, feilen)
- Pappschablone ausschneiden und auf Kunststoffplatte übertragen (Maßgenaues arbeiten, Umgang mit der Säge)
- Kunststoffteile vorbereiten

Eine erste Einschätzung ergab eine mittlere Eignung

### **Berufsfeld Hotel/Gastronomie**

- Tische eindecken und dekorieren; Serviettenfalttechniken
- Tellerservice: Aufnehmen und Tragen von Tellern
- Serviceregeln – Servierregeln; Rollenspiel: Ablauf im Restaurant
- Verschiedene Schnitttechniken

Eine erste Einschätzung ergab eine mittlere Eignung

### **Berufsfeld Elektro**

- Stromgewinnung
- Grundlagen eines Stromkreises
- Erstellen einer Hausschaltung am Modell
- Fehlersuche

Eine erste Einschätzung ergab eine mittlere Eignung