



EYAD AL-AZZEH

KONTAKTDATEN:

Adresse:

Haydnstraße 4,
77694 Kehl

Telefon:

004915739295314

E-mail:

eyad.azzeh20@gmail.com

[LinkedIn Profil](#)

Geburtsdatum

22.03.1997

Staatsangehörigkeit

Jordanien

SPRACHKENNTNISSE:

Arabisch C2

(Muttersprache)

Englisch B2+

(Sehr Gut in Wort und Schrift)

Deutsch B2

(Gut in Wort und Schrift).

PRAKTIKUMERFAHRUNG

RMA RHEINAU GMBH & CO.

ABSCHLUSSARBEIT IM FLÜSSIGKEITSDYNAMIK

MÄRZ 2022 - JUNI 2022

RHEINAU, DEUTSCHLAND

RMA RHEINAU GMBH & CO.

PRAKTIKUM IN DER ABTEILUNG TECHNISCHES BÜRO

OKTOBER 2021 - FEBRUAR 2022

RHEINAU, DEUTSCHLAND

- CAD-Zeichnungen für Ultraschallgaszähler;
- Kontaktaufnahme mit Lieferanten für benötigte Teile;
- Berechnungen zum Anpassen blieben Details;
- Organisationsarbeit im Erfinder.

CENTRAL TRADE AND AUTO COMPANY TOYOTA/LEXUS

PRAKTIKUM IM BEREICH WARTUNG VON AUTOS

JANUAR 2020 - FEBRUAR 2020

AMMAN, JORDANIEN

- der Kontrolle und technischen Planung;
- der Inspektion und Reparatur von Fahrzeugfehlern;
- der Qualitätsprüfung und Qualitätskontrolle.

ARBEITSERFAHRUNG

Mitarbeiter im Bereich Bau

MÄRZ 2020 - JUNI 2020

AMMAN, JORDANIEN

- Versorgung der Arbeiter mit allen benötigten Materialien;
- Arbeitserfahrung mit Hilti zum Entfernen von Mauern;
- Arbeitserfahrung Zementmischer.

KURSE:

GRUNDKENNTNISSE IN C UND C++

MAI 2020

COURSERA

LEADERSHIP KURS

JANUAR 2020

COURSERA

HEIZUNG, LÜFTUNG UND KLIMATISIERUNG

OKTOBER 2018

"ENGINEERING GENIUSES", AMMAN, JORDANIEN

FACHGEBIETE:

- Sehr gute Kenntnisse in ANSYS, AutoCad, Solidworks, Catia, Hourly Analysis Program (HAP), Matlab;
- Sehr gute Kenntnisse der Microsoft Office Suite, einschließlich Word und Excel;
- Grundlegende Kenntnisse in C und C++.

UNIVERSITÄT AKTIVITÄTEN

DEUTSCH-JORDANISCHE HOCHSCHULE:

- aktiver Teilnehmer des Study-Buddy-Programms;
- Teilnehmer des Theater- und Musikclubs.

UNIVERSITÄT VON JORDANIEN:

- Mitglied des Computerclubs;
- aktives Mitglied des Studentischen Hochschulrats;
- Organisation von Veranstaltungen für den kulturellen Austausch;
- aktive Beteiligung an der Durchführung von Zusatzunterricht in Physik, Kalkulation und AutoCaD.

Kehl, Deutschland

E.alazzeh

STUDIENBEZOGENE KURSE UND PROJEKTE:

- Programmierung und Anwendung von CNC-Maschinen,
- HAP-Kühl- und Heizsysteme,
- Geothermische Wärmepumpe,
- Strömungsmechanik,
- Vollständige Analyse und Konstruktion einer Scherenhubmaschine,
- Manuelle Scherenschneidmaschine unter Verwendung von SolidWorks,
- Vollständige Analyse und Konstruktion einer Jack-Pressmaschine,
- Steuerung des Beleuchtungssystems mit dem Arduino.

SCHULISCHER WERDEGANG

HOCHSCHULE MAGDEBURG-STENDAL,

MAGDEBURG, DEUTSCHLAND

APRIL 2021 - FORTLAUFEND

BACHELOR FÜR MASCHINENBAU

DEUTSCH-JORDANISCHE HOCHSCHULE,

MADABA, JORDANIEN

SEPTEMBER 2017 - FORTLAUFEND

BACHELOR FÜR MASCHINENBAU

UNIVERSITÄT VON JORDANIEN,

AMMAN, JORDANIEN

SEPTEMBER 2016 - JUNI 2017

BACHELOR FÜR COMPUTERTECHNIK

JORDANISCHE HOCHSCHULE UND SCHULE

AMMAN, JORDANIEN

SEPTEMBER 2012 - JUNI 2015, SEPTEMBER 2003 - MAI 2012

EHRENAMTLICHE ERFAHRUNG

- Teilnahme an der Freiwilligenarbeit "Yalla naemel eshi" durch Organisation und Durchführung von Veranstaltungen für Waisen und krebserkrankte Kinder;
- Organisation, Vorbereitung und Leitung von TEDTalk Jordanien;
- Freiwilligenarbeit in der "Orphan Care Charitable Society Al-Baqa'a" durch die Organisation von Theaterstücken und Musikabenden für Waisenkinder aus dem Flüchtlingslager in Al-Balqa'a, Jordanien;
- Organisation von Veranstaltungen für den kulturellen Austausch an der Universität von Jordanien.