

* 05.02.1975 in Aleppo

verheiratet

3 Kinder

(Betreuung abgesichert)



Berufs- und Bildungsweg

02/2022 – heute

Konstrukteur/Elektrotechniker

- *ESS Engineering, Services & Solutions GmbH, Erbach*
 - Elektrokonstruktion Planung, Konstruktion und Dokumentation (Eplan&ELCAD)
 - Photovoltaik-Anlagen & Stromspeichern Systeme Projektierung Parametrierung Inbe triebnehmen

05/2021 – 10/2021

Inbetriebnehmer/ Programmierer Automatisierungssysteme/

- *promatic Automatisierungssysteme GmbH, Neustadt (Dosse)*
 - Siemens TIA-Portal
 - Siemens TIA-Portal Programmieren von SIMATIC Panel

02/2021 – 03/2021

Weiterbildung

- *WBS TRAINING AG, Stralsund*
 - Industrie 4.0 in der Automatisierungstechnik

10/2020 – 10/2020

SPS-Praktikant

- *promatic Automatisierungssysteme GmbH, Neustadt (Dosse)*
 - Praktikum (1 Woche)

02/2021 – 03/2021

Weiterbildung EPLAN P8 Basic und Advanced

- *WBS TRAINING AG, Stralsund*
 - Elektroprojektierung mit CAE-System EPLAN P8
 - Spezialwissen EPLAN Pro Panel, EPLAN Fluid

09/2019 – 05/2020

Aufstiegsqualifizierung zum SPS-Programmierer

- *WBS TRAINING AG, Stralsund*
 - SIMATIC TIA-Portal, STEP7 Classic

- TIA-Portal Programmieren von SIMATIC Panel
- TIA-Portal Industrielle Netzkommunikation
- STEP7 V5.5, WinCC flexible 2008, WinCC SCADA
- TIA-Portal Regelung, Graph, SCL Programmierung

09/2018 – 09/2019

Elektriker und Anlagenfahrer

- *Stadtwerke Stralsund SWS Natur Biogasanlage GmbH*
 - Wartung, Fehlererkennung und Behebung der elektrischen Anlagen
 - Parametrieren elektrischer Geräte und Bauteile
 - Bedienen der Biogasanlage und Biogasaufbereitungsanlage mit Bereitschaftsdienst (24/7)
 - Wiederkehrende Wartungsarbeiten an den elektrischen Anlagen

01/2018 – 09/2018

erfolgreiche Teilnahmen an Deutschkursen

- *Hochschule Stralsund*
 - Abschluss mit B2-Goethe-Zertifikat

08/2016 – 04/2017

erfolgreiche Teilnahmen an Deutschkursen

- *VHS, Stralsund*
 - Abschluss mit B1-telc-Zertifikat

06/2016 – 12/2016

Jobbridge für Akademiker

- *Agentur der Wirtschaft, Schwerin*
 - Eigene Kompetenzen und berufliche Erfahrungen
 - Umgang im Unternehmen, Kommunikation mit Kollegen
 - Praktikum (2 Monate) Straßenbauamt-Stralsund

12/2015 – 08/2016

Ankunft in Deutschland

09/2000 – 10/2015

Elektroingenieur

- *Arabian Cement Building Material Co., Aleppo - Syrien*
 - Entwicklung und Modernisierung von Leistungs- und Steuerstromkreisen.
 - Erstellung von Schaltschränken und Kabelrouting
 - Entwicklung und Instandhaltung des Automatisierungssystems
 - Lehren der elektrischen Grundlagen von Schaltkreisen, Wartungskonzepten, Fehlererkennung und -behebung
 - Ersatzteilebestellung
 - Prüfen von Angeboten und Ausschreibungen
 - Planung und Beaufsichtigung von Wartung und Montage von Mittelspannungsmotoren, Transformatoren und Kabeln

MOHAMAD ALAHMAD, B.Sc.

- 09/2005 – 12/2006 Diplomstudium Maschinen und Elektrische Steuerung

 - *Universität Aleppo*
 - Führung des elektrischen Teams (Portal Scraper)
 - Erfolgreicher Abschluss als Aufbaustudien

- 09/1994 – 04/2000 Studium des Elektro- und Elektronikingenieurwesens

 - *Universität Aleppo*
 - Erfolgreicher Abschluss als Bachelor ofSciene

- 09/2004 – 06/2005 Lehrkraft am Institut für Textilindustrie

 - Theoretische Grundlagen von Elektromotoren und elektrische Transformatoren
 - Startmethoden von Elektromotoren
 - Wartungskonzepte

- 06/1997 – 09/2000 Assistenz der Geschäftsleitung

 - *Multiline, Aleppo - Syrien*

Kompetenzen

- Elektroingenieur mit 15-jähriger Berufserfahrung
- Erfolgreiche Weiterbildung zum SPS-Programmierer
- Funktion als Brandschutzhelfer
- Erfolgreiche Teilnahme am Seminar: „Sicherheit und Gesundheitsschutz beim Betrieben von Biogasanlagen“
- Erfolgreiche Teilnahme am Seminar: „Tätigkeiten bei der Herstellung von Biogas“
- Gute Kenntnisse in den Bereichen:
 - ✓ SIMATIC TIA-Portal, STEP7 Classic
 - ✓ TIA-Portal Programmieren von SIMATIC Panel
 - ✓ TIA-Portal Industrielle Netzkommunikation
 - ✓ STEP7 V5.5, WinCC flexible 2008, WinCC SCADA
 - ✓ TIA-Portal Regelung, Graph, SCL Programmierung
 - ✓
 - ✓ Elektroprojektierung mit CAE-System EPLAN P8 & ELCAD
 - ✓ Spezialwissen EPLAN Pro Panel, EPLAN Fluid
- Deutsch auf dem Niveau B2
- Fahrerlaubnis Klasse B vorhanden

Stralsund, 20.09.2022

