

Mazen Al Ali
Hegestr.22
78609 Tuningen
Mobil 0157 53 68 50 78
al.ali.mazen@outlook.com

Tuningen, den 19.04.2024

**Bewerbung als Softwareentwickler
C++ /Qt/QML – Fullstack Entwickler**

Sehr geehrte Damen und Herren,

bei meiner Suche nach einer neuen Herausforderung bin ich auf Ihre Internetseite aufmerksam geworden. Auf Ihrer Homepage stellen Sie die Aufgabenbereiche für einen Fachinformatiker dar. Wie Sie den beigefügten Unterlagen entnehmen können, habe ich vielfältige Fähigkeiten und Erfahrungen während meines beruflichen Werdegangs erworben, neuen Herausforderung habe ich mich, auch durch zusätzliche Weiterbildungen, gestellt.

Seit mehreren Jahren arbeite ich im Bereich der Softwareentwicklung. Ich verfüge über sichere Kenntnisse in der Programmierungssprache von CPP, JS, Python, HTML CSS, SQL-Datenbank sowie der Microsoft 365 Welt, die ich in diversen Weiterbildungen noch vertiefen konnte. Darunter ist auch die entsprechenden Frameworks wie Qt/QML, Bootstrap und Django.

Meine Flucht aus Syrien in ein Land, dessen Sprache und Kultur mir unbekannt waren, war für mich eine große Herausforderung. Aber ich habe die Chance gesehen, durch Bildung, Fleiß, Anpassung und Leistung ein Leben in Freiheit zu beginnen und mir eine neue Existenz aufzubauen. Teamfähigkeit, Lösung von Problemen und Verlässlichkeit neben der fachlichen Qualifikation können Sie erwarten, dass ich sie in bei meiner Arbeit einbringe.

Ich kann Ihnen ab sofort zur Verfügung stehen. Gerne würde ich Sie mit meinem Engagement und meiner Motivation davon überzeugen, dass Sie einen qualifizierten und zuverlässigen Mitarbeiter gewinnen.

Sollte meine Bewerbung Ihr Interesse geweckt haben, würde ich mich über eine Einladung zu einem persönlichen Gespräch freuen.

Mit freundlichen Grüßen

Lebenslauf



Mazen Al Ali

Hegestraße 22

78609 Tuningen

Mobil 0157 53 68 50 78

E-Mail al.ali.mazen@outlook.com

Anlagen:

Lebenslauf

Zeugnisse

Weiterbildungszertifikate

Lebenslauf

Name	Mazen Al Ali
Geburtsdatum/-ort	01.10.1990 / Al-Qamischly, Syrien
Familienstand	ledig, keine Kinder
Staatsangehörigkeit	deutsch / syrisch
wohnhaf in Deutschland seit	September 2015

IT-Kenntnisse

Prog. Sprachen / Frameworks

C++, Qt & QML
C, Java
HTML5, CSS3, JS
Python, Bootstrap, API, Django
Microsoft Power Apps
Microsoft Power BI
Microsoft SharePoint
Microsoft Azure
Microsoft Office 365
Adobe XD
Adobe After Effects
Shopify (E-Commerce)
Git & GitHub
Heroku

IDEs

Microsoft Visual Studio
XCode, Qt creator, Eclipse
VS-code

Werdegang

- 02/2022 – 06/2023 **Backend & Cloud Computing Anwendungsentwickler**
IT-BMS -Tuningen – Baden-Württemberg
Erstellen von internen SharePoint Webseiten, Entwicklung von Cloud Solution in Microsoft Power Apps verknüpft mit SharePoint, Erstellung von monatlichen und jährlichen Berichten mit Microsoft Power BI
- 09/2018 - 01/2022 **Backend & Desktop Anwendungsentwickler**
Haas Schleifmaschinen GmbH – Trossingen – Baden-Württemberg
Prozedurale Programmierung mit C++, objektorientierte Programmierung mit C++, QT & QML Framework, SQLITEv3, Wartung der Software, Erstellung von Softwarelizenzen und deren Archivierung in der Datenbank

03/2018-07/2018	Objektorientierte Softwareentwicklung itAkademie - Saarbrücken - Saarland Prozedurale Programmierung mit C, objektorientierte Programmierung mit Java und C#/.NET, MS SQL Server, Abschlussprojekt mit Scrum
-----------------	--

Integrationskurse

11/2017 – 03/2018	Deutsch für den Hochschulzugang Lector GmbH - Saarbrücken - Saarland Abschluss: C1-Zertifikat
01/2017 – 06/2017	Deutschkurs und Berufspraktikum taylorix institut für berufliche Bildung e. V. - Saarbrücken- Saarland Abschluss: B2-Zertifikat
05/2016 – 10/2016	Integrationskurs FIS - Saarbrücken – Saarland Abschluss: B1-Zertifikat
11/2015 – 03/2016	Deutsche Sprache Vorbereitungskurs Lektor GmbH – Saarbrücken - Saarland
09/2015 – 10/2015	Grundlagen der deutschen Sprache DW-Saar – Lebach - Saarland

Weiterbildung

Seit 12/2023	Full-Stack-Developer Diploma , Code Institute GmbH, Irland Frontend und Backend Web-Entwicklung HTML, CSS, JS, Python, Bootstrap, API, DJANGO
03/2017 – 05/2017	Berufspraktikum , Grundschule Saarbrücken-Folsterhöhe Unterstützung von Kindern mit Sprachschwierigkeiten, Übersetzung von Gesprächen bei Elternabenden (Deutsch – Arabisch)
10/2016 – 11/2016	Berufspraktikum , Modulare Wandsysteme, Wallerfangen Errichten und verarbeiten der Wände (messen, schneiden, streichen)
02/2015 – 08/2015	Projekt-Assistent und Dolmetscher für Englisch und Arabisch Physicians Across Continents, Türkei

- 01/2012 – 09/2014 **Lehrer**, Al-Bishiriya Grundschule, Syrien
Engischunterricht für Kinder, Ärzte und Ingenieure
- 11/2010 – 12/2011 **Mitarbeiter im technischen Sicherheitsdienst**,
OPC (Oudeh Petroleum Company), Syrien

Studium

- 03/2012 – 04/2012 **ICDL: Internationaler Computer-Führerschein**
Al-Ruha Computer Institut- **Al-Qamishly-Syrien**
- 10/2007 – 06/2011 **Englische Sprach- und Literaturwissenschaft**
Al-Furat Universität – **Deir Elzour - Syrien**
Abschluss: Bachelor
- 09/2004 – 06/2007 **Gymnasium**
Faez Mansour, **Qahtania - Al Hasaka - Syrien**
Abschluss: Abitur

Sprachen

Arabisch	Muttersprache
Englisch	verhandlungssicher
Deutsch	sehr gut in Wort und Schrift (C1-Niveau)

Ehrenamtliche Tätigkeiten

- 09/2015 - 09/2016 Unterstützung von Flüchtlingen bei der Integration in Deutschland
Lebach - Saarland
- 06/2013 – 08/2014 Ehrenamtlicher Mitarbeiter UN, UNICEF
Qamishly – Hasaka - Syrien

Weitere Interessen

Schwimmen, Teamlauf, Lesen von Geschichts- und Politikbüchern

Prüfungszeugnis

nach § 37 Berufsbildungsgesetz

Mazen Mahmoud Al Ali

geboren am 1. Oktober 1990 hat die Abschlussprüfung
in dem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf

Fachinformatiker

Fachrichtung: Anwendungsentwicklung

mit dem **Gesamtergebnis gut (83 Punkte)** bestanden.

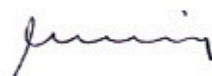
	Note	Punkte
Teil A der Prüfung		
Betriebliche Projektarbeit	sehr gut	92
Präsentation/Fachgespräch	sehr gut	99
Teil B der Prüfung		
Ganzheitliche Aufgabe I	gut	82
Ganzheitliche Aufgabe II	ausreichend	57
Wirtschafts- und Sozialkunde	befriedigend	73

Dieser Abschluss ist im Deutschen und Europäischen Qualifikationsrahmen dem
Niveau 4 zugeordnet.

Villingen-Schwenningen, 8. Juli 2021



Birgit Hakenjos-Boyd
Präsidentin



Thomas Albiez
Hauptgeschäftsführer

Zertifikat

telc Deutsch C1 Hochschule

Europaratsstufe C1 · Council of Europe level C1

Al Ali

Name

01.10.1990

Geburtsdatum

Mazen

Vorname

Al-Bshairiya

Geburtsort

Schriftliche Prüfung

101,0 / 166 Punkte

- Leseverstehen
- Sprachbausteine
- Hörverstehen
- Schriftlicher Ausdruck

38,0 / 48 Punkte

17,0 / 22 Punkte

26,0 / 48 Punkte

20,0 / 48 Punkte

Mündliche Prüfung

46,5 / 48 Punkte

- Präsentation
- Zusammenfassung / Anschlussfragen
- Diskussion
- Sprachliche Angemessenheit

6,0 / 6 Punkte

4,0 / 4 Punkte

6,0 / 6 Punkte

30,5 / 32 Punkte

Summe

147,5 / 214 Punkte

Prädikat

Ausreichend

Datum der Prüfung

17.03.2018

Teilnehmernummer

0177956

Datum der Ausstellung

24.04.2018



J. Kercho

Geschäftsführer

JB F

Bildungszentrum

Mellinweg 20 · 60280 Solzbr.
Prüfungszentrum · 06897 7180-720
e-Mail: info@jbf.de

Arbeitszeugnis

Herr Mazen Al Ali, geboren am 01.10.1990, war vom 01.02.2022 als Fachinformatiker Anwendungsentwicklung in unserem Unternehmen tätig.

Die ITBMS - IT Betreuung Michael Schill, ist ein kleines Unternehmen mit Sitz in Tübingen. Unsere Aufgaben bestehen im Bereich der vollumfänglichen IT Dienstleistungen unserer Kunden. Dieses umfasst die Beratung, Betreuung, Projektierung und Entwicklung von EDV spezifischen Themen.

Sein Aufgabengebiet umfasste folgende Tätigkeiten:

- Anwendungsentwicklung im Backend und Desktop Umfeld
- Schnittstellen Entwicklung im Cloud / SaaS Bereichen
- Konfiguration / Entwicklung speziell im M365 Umfeld von Microsoft. Ins besonders in den Thematiken Sharepoint / Azure AD / PowerApps / PowerBi
- Anpassen und Anwenden von Reporting Systemen
- Entwicklung von Anwendungssapps auf Basis M365 Technologien

Herr Al Ali zeigte Eigeninitiative und identifizierte sich immer mit seinen Aufgaben und unserem Unternehmen, wobei er auch durch seine Einsatzfreude überzeugte.

Alle Aufgaben führte er selbstständig, sorgfältig und planvoll durchdacht aus. Er agierte immer ruhig, überlegt und zielorientiert. Dabei überzeugte er in guter Weise sowohl in qualitativer als auch in quantitativer Hinsicht. Er überzeugte uns mit seinen umfassenden, vielseitigen und sehr guten Fachkenntnissen, die er jederzeit sicher und zielgerichtet in der Praxis einsetzte.

Vertrauenswürdigkeit und große Zuverlässigkeit zeichneten den Arbeitsstil von Herrn Al Ali aus. Aufgrund seiner guten Auffassungsgabe war er jederzeit in der Lage, auch schwierige Situationen zutreffend zu erfassen. Selbst für komplexe Problemstellungen fand und realisierte er effektive Lösungen und kam stets zu guten Arbeitsergebnissen.

Er nahm regelmäßig an unterschiedlichen fachbezogenen externen Weiterbildungsmaßnahmen teil. Die Leistungen von Herrn Al Ali fanden jederzeit und in jeder Hinsicht unsere volle Anerkennung. Wegen seines freundlichen und ausgeglichenen Wesens wurde er allseits sehr geschätzt. Er genoss das Vertrauen aller Vorgesetzten und Kolleg*innen.

Leider mussten wir Herr Al Ali betriebsbedingt kündigen, so dass er zum 31. Mai 2023 aus unserem Unternehmen ausscheiden wird.

Wir bedauern diesen Schritt außerordentlich, da wir einen guten Mitarbeiter verlieren. Wir danken ihm für die stets guten Leistungen und wünschen ihm für die Zukunft beruflich und privat weiterhin viel Erfolg und alles Gute.

Tuningen, 24.04.2023

ITBMS – IT Betreuung Michael Schill



Michael Schill
(Geschäftsinhaber ITBMS)



Z E U G N I S

Herr Mazen Al Ali, geboren am 01.10.1990 in Al-Bshairiya (Syrien), war vom 09.07.2021 bis zum 31.01.2022 in unserem Unternehmen als Fachinformatiker Anwendungsentwicklung tätig. Über seine vom 01.09.2018 bis zum 08.07.2021 in unserem Hause erfolgte Berufsausbildung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung wurde ein gesondertes Zeugnis ausgestellt.

Die 1934 gegründete Haas Schleifmaschinen GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen in der Region Schwarzwald-Baar-Heuberg mit rund 220 Beschäftigten. Das Unternehmen entwickelt und fertigt fünfachsiges CNC-Universalschleifzentren zur Bearbeitung komplexer Werkstückgeometrien oder Freiformen, Anwendungssoftware, Handlingsysteme und Spannmittel. Die internationalen Kunden von Haas sind namhafte Werkzeughersteller, Lieferanten der Automobilindustrie, der Luft- und Raumfahrt sowie der Medizintechnik.

In seiner Funktion als Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung hatte Herr Al Ali die folgenden Aufgaben:

- Aufbereiten und Bearbeiten von Störmeldungen
- Nachstellen von Fehlersituationen
- Reproduktion von Fehlerbildern (Horizon)
- Softwareentwicklung in den Sprachen C++ und XML
- Userinterface Gestaltung mittels QT
- Installieren der Software Horizon auf CNC-Universalschleifmaschinen
- Einweisen von Anwendern im Umgang mit der Software Horizon
- Verwaltung von Betriebsaufträgen

Herr Al Ali verfügt über umfassende und vielseitige Fachkenntnisse, die er immer sicher und gekonnt in der Praxis einsetzte. Zum Nutzen unseres Unternehmens erweiterte und aktualisierte er immer mit gutem Erfolg seine umfassenden Fachkenntnisse durch regelmäßige Teilnahme an Weiterbildungsveranstaltungen.

Aufgrund seiner genauen Analysefähigkeit und seiner enormen Auffassungsgabe war er jederzeit in der Lage, auch schwierige Situationen sofort zutreffend zu erfassen und schnell gute Lösungen zu finden. Herr Al Ali zeigte jederzeit vorbildliche Eigeninitiative und identifizierte sich immer voll mit seinen Aufgaben und unserem Unternehmen, wobei er auch durch seine immense Einsatzfreude überzeugte. Auch in Situationen mit erheblichem Arbeitsaufkommen erwies er sich immer als in hohem Maße belastbar.

Alle Aufgaben führte er vollkommen selbstständig, sehr sorgfältig und planvoll durchdacht aus. Er agierte immer ruhig, überlegt, zielorientiert und in hohem Maße präzise. Dabei überzeugte er stets in guter Weise sowohl in qualitativer als auch in quantitativer Hinsicht. Herr Al Ali war in hohem Maße zuverlässig.



Zeugnis von Herrn Mazen Al Ali

Für alle auftretenden Probleme fand er ausnahmslos gute Lösungen. Die Leistungen von Herrn Al Ali haben uneingeschränkt unsere volle Anerkennung gefunden.

Er wurde wegen seines freundlichen und ausgeglichenen Wesens allseits sehr geschätzt. Er war immer hilfsbereit, zuvorkommend und stellte, falls erforderlich, auch persönliche Interessen zurück. Sein Verhalten zu Vorgesetzten, Kolleginnen und Kollegen sowie Kundinnen und Kunden war ausnahmslos einwandfrei.

Das befristete Arbeitsverhältnis endet mit Ablauf der arbeitsvertraglich vereinbarten Dauer. Wir bedauern, Herrn Al Ali aus betriebsbedingten Gründen keine Verlängerung anbieten zu können. Wir bedanken uns für die stets guten Leistungen und wünschen Herrn Al Ali für die Zukunft alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

Trossingen, den 31.01.2022
Haas Schleifmaschinen GmbH


Marie-Sophie Maier-Wember
Geschäftsführerin


H. V. Daniel Kroll
Leiter Personal



ICDL
International Computer
Driving Licence

ICDL Certificate

This is to certify that

MAZIN ALALI

has successfully passed all modules required for the granting of the
International Computer Driving Licence
Syllabus Version:

4.0

In English

ICDL Licensee

06/04/2012

Date

SY 11 07 7528

Serial Number



European
Computer
Driving Licence
Foundation



European Computer
Driving Licence Foundation



**KULTUSMINISTER
KONFERENZ**
*Zentralstelle
für ausländisches
Bildungswesen*

Graurheindorfer Str. 157
D-53117 Bonn

Tel.: +49 (0)228 501 664
Fax.: +49 (0)228 501 229
zabservice@kmk.org
<http://www.kmk.org/zab>
<http://anabin.kmk.org>

Reg.-Nr.: L2016/87413

Bonn, 13.04.2017

Zeugnisbewertung für ausländische Hochschulqualifikationen

Die Bewertung erfolgt unter der Voraussetzung der Echtheit und Richtigkeit des Zeugnisses.

Herr Mazen Al Ali, geboren am 01.10.1990 in Al-Bshairiya, weist den folgenden ausländischen Hochschulabschluss nach:

Abschluss:	Al-idjaza fi l-adab
Wörtl. Übersetzung:	Lizenz in Geisteswissenschaften
Studiengang:	Lugha indjliziyya (Englische Sprache)
Institution:	Djamiat al-furat (Universität Euphrat)
Ort:	Deir ez-zor
Staat:	Syrien
Dauer:	4 Jahre
Abschlussdatum:	16.08.2011

Bewertung

Der ausländische Abschluss entspricht einem deutschen Hochschulabschluss auf Bachelor-Ebene.

i.A.

Khalid El Bahi





www.ModernesCpp.de

Teilnahmebescheinigung

Mazen Al Ali

hat am 21. – 23. Januar 2019 in Donaueschingen am
Seminar

C++11/C++14

teilgenommen.

Folgende Themen wurden behandelt

- Tour de C++11
- Die Kernsprache
- Multithreading
- Die Standardbibliothek

Rottenburg, den 23.01.2019

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'A. Fertig'.

Andreas Fertig
Schulungsleiter

Zertifikat

Herr **Mazen Al Ali**, geboren am 01.10.1990, hat an einer modular aufgebauten Weiterbildung:

Objektorientierte Softwareentwicklung

Beginn: **23.04.2018** Ende: **27.07.2018**

in der *it*Akademie Saarbrücken / RD Beratung Roland Danek
vom 23.04.2018 bis 27.07.2018 teilgenommen.

Folgende Kenntnisse konnte **Herr Al Ali** vertiefen:

Refresh Objektorientierte Programmierung mit Java

- Klassen, Interfaces, Arrays, Strings
- Assoziation, Vererbung
- Generizität, Exceptionhandling
- Oberflächenerstellung mit Swing

Objektorientierte Programmierung mit C#

- Sprachgrundlagen, Gemeinsamkeiten zu Java
- Properties, Delegates
- Ereignisse, Attribute
- Collection-Klassen
- Erweiterungsmethoden, anonyme Typen, Lambda-Ausdrücke
- Language-Integrated Query (LINQ)
- Neuerungen in C# 6.0
- Designmuster
- Serialisierung
- Multithreading

Einführung in XML

Softwareentwicklung mit Microsoft .NET

- Visual Studio 2017
- Dialogerstellung mit Windows Forms
- Windows Presentation Foundation (WPF)
- Druckfunktionalität
- Data Binding
- Datenbankprogrammierung mit ADO.NET
- SQL Server, T-SQL, Stored Procedures
- LINQ to SQL

Abschlussprojekt

- Projektorganisation entsprechend Scrum
 - Realisierung einer C#/.NET-Anwendung im Entwicklungsteam
 - Oberflächen mit WPF
 - Datenhaltung mit MS SQL Server
 - Test und Dokumentation
 - Präsentation der Projektergebnisse
-

Saarbrücken, den 27.07.2018

RD Beratung



Roland Danek

neox AG



Dr. Thomas Kölsch