

# 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.

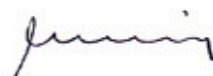
	Note	Punkte
<b>Teil A der Prüfung</b>		
Betriebliche Projektarbeit	sehr gut	92
Präsentation/Fachgespräch	sehr gut	99
<b>Teil B der Prüfung</b>		
Ganzheitliche Aufgabe I	gut	82
Ganzheitliche Aufgabe II	ausreichend	57
Wirtschafts- und Sozialkunde	befriedigend	73

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**

Bildungszentrum

Mellinweg 20 · 60280 Solzbr.  
Prüfungszentrum · ☎ 06897 7180-720 · ☎ 06897 7180-711  
e-Mail: [Info@jbf.de](mailto: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



**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