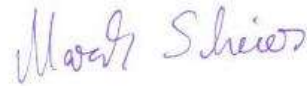


CERTIFICATE

This certificate honors the journey of

Irfan Ali

As **Salesforce Engineer** who has completed our journey process in preparation for his migration to Germany, and recognizes his hard work, perseverance, and dedication.



Date: 11/02/2024

At Talents2Germany GmbH, we are dedicated to supporting migration to Germany. As part of our services, we carefully filter and select the best candidates for the process. We recognize the hard work and dedication that these candidates demonstrate throughout the journey and are pleased to present them with a certificate of appreciation. This certificate is a testament to their commitment to excellence and their expertise in their craft. We are honored to bestow this certificate upon them and grateful for their contributions to our mission of facilitating migration to Germany.

English Comprehension: 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Englisch Articulation 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

German Communication: A1 ☐ A2 ☐ B1 ☐ B2 ☐ C1 ☐ C2 ☐

EU 'Blue Card' Eligibility Yes ☒ No ☐

University Degree: ☐ Not recognizable
☐ Partially recognizable
☒ Fully Recognizable

Punctuality* 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Solution orientation* 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Self Leadership* 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Keeping of commitments made* 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Speed of learning / growth* 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Goal achievement* 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Quality of work* 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Emotional-Maturity (Behavior under stress) 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Collaboration 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

Cultural fit High: Preparation with video and coaching so that the candidate is well prepared to start in a team in Germany.

Ambition for technical upskilling Amount of certificates the candidate accomplished
 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☒

*For caption see next page

Criteria	1	2	3	4	5
Punctuality	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Evaluated: show up to internal meetings; on-time delivery of process documents, e.g. in visa process	Unpunctual and late delivering		On time most of the time		On time without exception, even beyond and above
Solution Orientation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Easily lost within problems vs finds solutions, has creative ideas.	needs of guidance and support		Demonstrates the ability to find solutions to problems, occasionally shows creativity in generating ideas, and effectively addresses challenges.		Creative in suggesting ideas and solutions under numerous challenges the migration to another country entails.
Self-leadership	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Blames other when something goes wrong vs takes ownership. Stays friendly and composed under stress, well prepared, asks good questions	Easy to blame others and not recognizing own potential to act		Takes initiative on some tasks, but may need occasional guidance to stay on track.		Finds ways to take charge, ask clear/prepared questions. Stays composed under the stress migration does impose.
Keeping of commitments made	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kept agreements and agreed deadlines during process	Often fails to meet commitments and requires constant follow-up to ensure completion.		Usually fulfills commitments but may occasionally need reminders or extensions.		No reminders needed; communicated proactively, kept agreements always or was ahead of schedule
Speed of learning / growth	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Attending German classes, taking Upskilling courses, Watching and working on the Videos that we provide.	Struggles with learning new information and may require extensive training and repetition.		Picks up new concepts at a reasonable pace with standard training and support.		Quickly grasps and applies new concepts, adapts to changes efficiently, and demonstrates a strong capacity for continuous learning.
Goal achievement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Examine whether the candidate has achieved the goals and milestones set during the qualification program.	Consistently falls short of meeting objectives, struggles to complete assigned tasks.		Generally meets goals but may require additional effort or occasional support.		Regularly surpasses expectations, achieves goals ahead of schedule, and consistently delivers exceptional results.
Quality of Work	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Assessed by the overall standard of work produced. This includes attention to detail, the minimization of errors, and the ability to consistently meet or surpass established quality standards.	Subpar execution, frequent errors, and lack of attention to detail.		Meets minimum standards with occasional errors, requires standard levels of supervision.		Consistently produces high-quality work, attention to detail, and exceeds established standards.



**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.: L2023/438125

Bonn, 19.01.2024

Irfan Ali
Plot 39-C, House A-02,
Khayaban-e-Mujahid Apartments,
Stadium Commercial Lane 4,
DHA Phase 5, Karachi, Sindh,
Pakistan
Mobile: +923463490786

Zeugnisbewertung für ausländische Hochschulqualifikationen

Mit diesem Schreiben erhalten Sie die beantragte Bewertung Ihrer ausländischen Hochschulausbildung. Die Bewertung ist ein offizielles Dokument, das Sie verwenden können, wenn Sie auf dem deutschen Arbeitsmarkt eine Arbeitsstelle suchen. Sie kann aber auch hilfreich sein, wenn Sie Ihr Hochschulstudium in Deutschland fortsetzen möchten und eine Hochschule über die Zulassung entscheiden muss.

Sie erhalten die Bewertung in einer Kurzfassung und in einer Langfassung.

Die Kurzfassung ist als Beilage zu Ihren Bewerbungsunterlagen gedacht und soll dem Arbeitgeber bzw. der Arbeitsvermittlungsstelle auf einen Blick mitteilen, welcher deutschen Qualifikation Ihr ausländischer Hochschulabschluss entspricht. Die Langfassung können Sie immer dann verwenden, wenn umfangreichere Informationen erforderlich sind.

Beachten Sie bitte, dass es sich bei dieser Bescheinigung um eine vergleichende Einstufung, nicht jedoch um eine Anerkennung handelt. Daher besteht – insbesondere gegenüber deutschen Anerkennungsbehörden – kein Anrecht auf eine entsprechende formale Gleichstellung.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB)

Sekretariat der Kultusministerkonferenz
Graurheindorfer Straße 157 • 53117 Bonn
Postfach 22 40 • 53012 Bonn
Tel.: 0228 501-664

Taubenstraße 10 • 10117 Berlin
Postfach 11 03 42 • 10833 Berlin
Tel.: 030 25418-499

Telefonische Sprechzeiten:
Montag, Dienstag, Donnerstag:
9.00 - 12.00 Uhr, 14.00 - 15.00 Uhr
Freitag: 9.00 - 12.00 Uhr



**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.: L2023/438125

Bonn, 19.01.2024

Zeugnisbewertung für ausländische Hochschulqualifikationen

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

Irfan Ali, geboren am 29.01.1998 in Mirpurkhas, weist den folgenden ausländischen Hochschulabschluss nach:

Abschluss:	Bachelor of Engineering
Abkürzung:	BE
Studiengang:	Software Engineering
Institution:	Mehran University of Engineering & Technology
Ort:	Jamshoro
Staat:	Pakistan
Dauer:	4 Jahre
Abschlussdatum:	Oktober 2019
Ausstellungsdatum:	01.06.2022

Bewertung

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

i.A.



Gülkiraz Yurtsever



ENIC-NARIC
gateway to recognition of qualifications



Zeugnisbewertung für ausländische Hochschulqualifikationen

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

Irfan Ali, geboren am 29.01.1998 in Mirpurkhas, weist den folgenden ausländischen Hochschulabschluss nach:

Abschluss:	Bachelor of Engineering
Abkürzung:	BE
Studiengang:	Software Engineering
Institution:	Mehran University of Engineering & Technology
Ort:	Jamshoro
Staat:	Pakistan
Dauer:	4 Jahre
Abschlussdatum:	Oktober 2019
Ausstellungsdatum:	01.06.2022

Das Zeugnis ist entsprechend den im Herkunftsland geltenden Vorgaben ausgestellt. Die zeitliche Differenz zwischen dem Datum des Abschlusses und dem Ausstellungsdatum der Urkunde ist in Pakistan üblich.

Dauer und Art der Ausbildung

Nachgewiesen ist der Abschluss eines in Vollzeitform regulär 4-jährigen Hochschulstudiums im Studiengang "Software Engineering".

Die "Mehran University of Engineering & Technology" ist eine anerkannte Hochschule.

Entsprechung im deutschen Bildungssystem

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

Hochschulzugang und Anrechnung von Studienleistungen

Aufgrund des ausländischen Abschlusses können die Zulassung zu einem Studium an einer deutschen Hochschule und die Anrechnung einschlägiger Studien- und Prüfungsleistungen beantragt werden. Die jeweilige Hochschule entscheidet hierüber in eigener Zuständigkeit auf der Grundlage der jeweils geltenden Studien- und Prüfungsordnung.

Zulassung zum Masterstudium

Aufgrund des ausländischen Abschlusses kann die Zulassung zu einem postgradualen Studium an einer deutschen Hochschule beantragt werden. Die jeweilige Hochschule entscheidet hierüber in eigener Zuständigkeit auf der Grundlage der jeweils geltenden Studien- und Prüfungsordnung.

Gradführung

Ausländische Hochschulgrade können in Deutschland in der Regel in der verliehenen Originalform geführt werden. Hierfür bedarf es keiner behördlichen Genehmigung im Einzelfall. Die genauen Bestimmungen zur Führung ausländischer Hochschulgrade sind auf der KMK-Homepage unter "Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen/ Veröffentlichungen und Beschlüsse" zu finden.

Zur Führung der Berufsbezeichnung "Ingenieur/Ingenieurin" ist die Erlaubnis einer zuständigen deutschen Behörde erforderlich. Die Adressen der zuständigen Behörden finden Sie in der Datenbank anabin unter "Anerkennungs- und Beratungsstellen in Deutschland".

Berufliche Anerkennung

Der ausländische Abschluss ermöglicht ein Arbeitsverhältnis, für das ein Hochschulabschluss auf Bachelor-Ebene erforderlich ist. Der jeweilige Arbeitgeber entscheidet über die Eignung in eigener Zuständigkeit.

i.A.


Gülkiraz Yurtsever



Mehran University of Engineering and Technology

It is hereby certified that Mr./Ms. Irfan Ali

S/o. D/o Muhammad Juman Surname Jarwar

after having satisfied all the conditions prescribed by the University has been
duly awarded the degree of **Bachelor of Engineering** in the
discipline of Software Engineering.

He/She has secured 2.52 CGPA/Division in the final
examination held in October, 2019.

Controller of Examinations

Registrar

Vice-Chancellor

Jamshoro, Sindh-Pakistan.

Dated the 01st June, 2022





Meheran University of Engineering & Technology, Jamshoro

ORIGINAL

Book No. 229

Certificate No. 022845

TRANSCRIPT CERTIFICATE

BACHELOR OF ENGINEERING (SOFTWARE)

Full Name of Student: Mr. Irfan Ali S/o Muhammad Juman Jarwar
Date of Admission : 04-01-2016
Date of Passing : 07-11-2019

Enrolment No. 46648
Identification No : 16SW86
Position Secured : -----

Y E A R	S E M S	N O A +	S.No.	Subjects	Total Credit Hours	Maximum Marks		Marks Obtained		Grade		Year wise C.G.P.A
					Th+Pr.	Th:	Pr:	Th:	Pr:			
F I R S T	1 S T	T W O	1.	Functional English	3+0=3	100	----	66	---	C+	---	2.96
			2.	Applied Calculus	3+0=3	100	----	60	---	C	---	
			3.	Computer Programming	3+1=4	100	50	65	37	C+	B+	
			4.	Electronic Engineering	3+1=4	100	50	65	34	C+	C+	
			5.	Basic Electrical Engineering	3+1=4	100	50	58	36	D+	B	
	2 N D	O N E	6.	Islamic Studies / Ethics	2+0=2	50	----	42	---	A+	---	
			7.	Pakistan Studies	2+0=2	50	----	42	---	A+	---	
			8.	Linear Algebra & Analytical Geometry	3+0=3	100	----	80	---	A	---	
			9.	Digital Computer & Logic Design	3+1=4	100	50	65	42	C+	A+	
			10.	Data Structure & Algorithms	3+1=4	100	50	82	40	A	A	
			11.	Professional Ethics	2+0=2	50	----	47	---	A+	---	
S E C O N D	1 S T	O N E	12.	Operating Systems Concepts	3+1=4	100	50	59	44	D+	A+	2.25
			13.	Differential Equations & Fourier Series	3+0=3	100	----	50	---	D	---	
			14.	Information Systems	3+0=3	100	----	70	---	B	---	
			15.	Computer Architecture & Organization	3+0=3	100	----	53	---	D	---	
			16.	Software Economics & Management	2+0=2	50	----	37	---	B+	---	
	2 N D	T W O	17.	Laplace Transforms & Discrete Mathematics	3+0=3	100	----	75	---	B+	---	
			18.	Object Oriented Programming	3+1=4	100	50	59	35	D+	B	
			19.	Operations Research	3+0=3	100	---	67	---	C+	---	
			20.	Microprocessor Technologies	3+1=4	100	50	56	40	D+	A	
			21.	Database Management & Administration	3+1=4	100	50	74	25	B	D	
			22.	Mobile Programming	3+1=4	100	50	60	36	C	B	
1 S T	O N E	23.	Theory of Automata & Formal Language	3+0=3	100	----	71	---	B	---		
		24.	Software Requirement Engineering	3+0=3	100	----	77	---	B+	---		
		25.	Digital Communication	3+1=4	100	50	56	33	D+	C+		
		26.	Human Computer Interaction	3+1=4	100	50	62	38	C	B+		
		27.	Statistics & Probability	3+0=3	100	----	55	---	D+	---		
2 N D	O N E	28.	Software Project Management	3+1=4	100	50	59	31	D+	C		
		29.	Computer Networks & Management	3+1=4	100	50	61	25	C	D		
		30.	Artificial Intelligence Concepts & Techniques	3+1=4	100	50	64	28	C	D+		
		31.	Technical Report Writing & Presentation Skills	2+0=2	50	----	26	---	D	---		
		32.	Software Design & Architecture	2+1=3	50	50	29	35	D+	B	2.78	
1 S T	O N E	33.	Interactive Multimedia Systems & Graphics	3+1=4	100	50	62	40	C	A		
		34.	Computer Vision	3+1=4	100	50	81	35	A	B		
		35.	Web Technologies	3+1=4	100	50	57	32	D+	C+		
		36.	Thesis/Project-I	0+3=3	----	100	---	85	---	A+		
		2 N D	O N E	37.	Data Warehousing & Mining Techniques	3+1=4	100	50	57	37		D+
38.	Distributed Computing			3+1=4	100	50	66	44	C+	A+		
39.	Software Testing & Quality Assurance			3+1=4	100	50	76	40	B+	A		
40.	Thesis / Project-II			0+3=3	----	100	---	71	---	B		
Cumulative GPA (Grade Point Average) from 1ST to Final Year out of 4.0												2.52

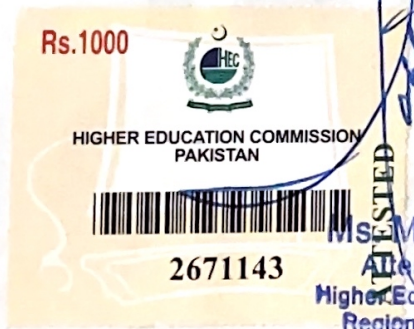
(* Indicates No. of attempts, + Indicates as per rules, Ex Indicates exempted subject)

Controller of Examinations
Jamshoro, Sindh, Pakistan
Dated: 26/05/2022

Dean,

Faculty of Electrical, Electronic & Computer Engineering

The criteria for award of Grade & Cumulative Grade point Average (C.G.P.A) has been elaborated overleaf.



Ms. Mahtab Haider
Attestation Officer
Higher Education Commission
Regional Centre, Karachi
18 AUG 2022