

Lebenslauf

Persönliche Inforationen

Name: Karim Benna
Adresse 1: Lorenz-Hagen-Weg 14,
81737 München
Adresse 2: Rua Dos Acores 56A,
8500 Alvor, Portugal
Tel: +4917662675596
Email: bennakarim@hotmail.de
Geburtstag: 23.06.1990
Geburtsort: Tunis
Nationalität: Deutsch



Ausbildung

Von 10/2011 bis 03/2017 Informatik (Bachelor 180 ECTS) an der Ludwig-Maximilian-Universität
06/2010 DSH2 abgelegt bei der Hochschule Wismar (Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang)
von 11/2009 bis 05/2010 Deutschkurs bei der DKFA (Deutschkurs für Ausländer)
06/2009 Abitur in Tunesien, „Baccalauréat Technique“ Lycée Menzah 6 mit der Bezeichnung „gut“

Berufliche Erfahrung

Seit 10/2021

Vollzeit IT-Consultant bei iC Consult Gesellschaft für Systemintegration und Kommunikation mbH -

Betreuung, Ausbauen und Entwicklung von Backend Micro-Services bei Audi, die auf der AWS-Cloud laufen. Entwicklung mit Java 11 (Springboot) und NodeJS (GraphQL - Apollo). Architektur und Anforderungsanalyse (UML – PlantUML). Entwicklung in einem agilen Umfeld nach Scrum und SAFe Prinzipien und Prozessen mit Benutzung von Jira und Confluence. Schwerpunkt Qualität und kontinuierliche Verbesserung und Stabilisierung. Erstellung und Betreuung von neuen Prozessen. Benutzung von verschiedenen Technologien, die entweder der Analyse oder CI/CD dienen wie bspw. Jenkins, JFrog, Bitbucket, OWASP dependency-check. Mein Motto: Es geht nicht, gibt es nicht!

Von 01/2020 bis 09/2021

Vollzeit Softwareentwickler & Test- und Absicherungsmanager – In-Tech GmbH – Test und Absicherung der Software und der Skripte für BMW (Abt. DE-613). Validierung der Anforderungen. Kommunikation und Koordination zwischen den verschiedenen Stakeholdern (End-Kunde, Entwickler, Anforderungsmanagement, Test & Absicherung). Automatisierung der Test und Simulation. Analyse der Softwareprobleme und Erstellung von Lösungen und/oder Lösungsvorschläge.

Von 02/2018 bis 12/2019

Vollzeit Softwareentwickler – Bertrandt Ingenieur Büro – Entwicklung von Frontend Applikation für BMW im Automobilbereich. Benutzung von NodeJS als Laufzeitumgebung, eine von BMW selbstentwickelte Plattform zum Darstellen der GUI Komponente, Restful JS für die Backend-kommunikation und eine von BMW entwickelte Schnittstelle zur Kommunikation mit der Plattform (Spotify – Projekt). Entwicklung von Skripten zu verschiedenen Anwendungsfällen in TypeScript, die embedded in einer Software laufen im Auftrag von Crowd-Data-Collector (DE-613)

Von 04/2017 bis 12/2017	Vollzeit Consultant - Catbird Seat GmbH – Technische Beratung in der Suchmaschinen-Optimierung (Erstellung kundenspezifischer Strategien zur Verbesserung der Sichtbarkeit auf Google, Technische Beratung zur Verbesserung der Ladezeit, Code-Muster in HTML & JS erstellen)
Von 01/2016 bis 08/2016	Werkstudent - Catbird Seat GmbH - Performance Marketing Programmierer <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung eines Online-Marketing-Tools mit vieler Anwendungsarten mit Java AdWords API, Java 7, Eclipse, Maven, Tomcat und RestFul Webservices • Entwicklung einer GUI für das Tool mit Java Swing, WindowBuilder
Von 03/2015 bis 12/2015	Werkstudent - Nimax GmbH - Online Marketing Werkstudent (Vertrieb, Übersetzung & PR)
Von 04/2013 bis 02/2015	Werkstudent - AutoScout24 GmbH – Online Marketing (Suchmaschinenoptimierung & Front-end Webprogrammierung)
02/2012	Zeitarbeit – Sprachschule Aktiv & Inlingua - Französisch Unterricht für Anfänger und Fortgeschrittener

Programmierkenntnisse

Kenntnisgrad: Grundkenntnisse (+), fortgeschrittene Kenntnisse (++), Sehr gute Kenntnisse (+++)

Gebiet	Teilgebiet	Kenntnisgrad	Anwendung in Jahren
OS	UNIX (Linux, Ubuntu)	+++	7
	Windows XP, 8.1, 10	+++	7
Programmiersprachen und Frameworks	JavaScript	+++	5
	TypeScript	++	2
	Apollo Server (GraphQL)	++	3
	Java (11)	+++	3
	Maven	++	4
	Spring boot	+++	3
	Postman	+++	3
	Mockito & Wiremock	+++	3
	SOAP	++	3
	Resilience4J	++	3
	Prometheus	+++	3
	HTML	+	1
	CSS	+	1
	UML	+++	7
	SQL	+	3
	MySQL	+++	3
Event streaming system	Kafka (using Java)	+++	3
Change control system	Git	+++	7
	Gerrit	++	1
	Bitbucket	+++	7
	GitHub	++	2
DevOps	Jenkins	++	3
	Kubernetes	++	3
	Mongo DB	++	1
	AWS DynamoDB (DAX)	++	3

	AuroraDB (mySQL)	++	3
	AWS S3 Bucket	+++	3
	Docker	++	3
Editors	Plant UML	++	3
	IntelliJ IDEA	++++	3
	WebStorm	+++	4
Tracing und monitoring	Kibana	+++	7
	Splunk	+++	4
	DLT	+++	4
	NewRelic	++	2
Arbeitsorganisations tools	Jira	+++	6
	SC3	+++	2
	Octane	+	2
	Confluence	+++	7
Entwicklungsprozesse	Scrum Agile	+++	7
	SAFe	+++	3

Universität Programmierprojekte

- Praktikum – Aufwand: 12 ECTS (ca. 25 Std/Woche) – Note: 1.0 – Gruppenmitglieder: 3

Entwicklung einer Webbasierten Mobile App mit Sencha Touch 2 Framework, Java, Apache Maven, Eclipse, SCSS, JS, NodeJS, Long Polling, Git, Restful Web Services, Web Sockets, Apache Cordova, Mongo DB, AJAX

Sprachkenntnisse

Arabisch	Muttersprache
Französisch	Muttersprache
Deutsch	Auf muttersprachlichem Niveau
Englisch	Gut in Wort und Schrift

Interessen und Hobbys

Sport: Tennis, Tischtennis, Schwimmen, Fußball, Jeet Kune Do

Musik: hören und machen

Reisen, Filme, Serien, Freunde, Motorradfahren, Wandern

Video-Spiele: League of Legends, Counter Strike

München, den 11/01/2024