

LEBENSLAUF

Beruflicher Werdenann

Beruflicher Werdegang	
12.2022 – 09.2023	 Firma: GmBH Benennung: Webdeveloper Tätigkeiten: Entwicklung von TYPO3-basierten Projekten im Backend-Bereich Websites auf die neueste Version upgraden. Zusammenarbeit mit anderen Teammitgliedern aus den Unternehmensbereichen Frontend, Projektmanagement und Support
07.2022 – 10.2022	 Freelancer Tätigkeiten: Entwicklung und Testen neuer Features innerhalb bestehender Systeme. Programmierung von Schnittstellen zu externen Systemen Weiterentwicklung bestehender Projekte im Front- und Backend. Pflege bestehender Webapplikationen
01.2008 – 09.2010	 Firma: , Banglore (Indien) Benennung: Software Entwicklerin Tätigkeiten: MOSS (Microsoft Office Sharepoint Services) 2007 Entwickler für KMS(Knowledge Management System) Projekt Analyse wahrscheinlicher Ansätze mit dem MOSS-Objektmodell Implementierung von benutzerdefinierten Webparts Im Rahmen des manuellen Testteams war verantwortlich für logging Fehler und Funktionalitäten identify verpasste Anforderung specifaction basiert.
02.2005 – 08.2005	Universitat: College, Bellary, (Indien) Benennung: Hochschuldozentin – Informationstechnologie Modul: Database Management System
Weiterbildung	
12.2023 – 06.2024	Deutschkurs C1, VHS, Krefeld
03.2022 - 04.2022	ISTQB CTFL (Certified Tester Foundation Level)
04.2021 – 07.2021	PHP and MySQL Developer und CMS mit TYPO3 Alfatraining, Duisburg
01.2008 - 06.2008	Ausbildung vom Keane India GmbH (Indien) im T-SQL, C#, ASP.NET, Microsoft Virtual Tech
Studium	
09.2005 – 07.2007	Master of Technology – Computer Science & Engineering A.M.C. Engineering College, Bangalore (Indien)
08.2000 - 07.2004 06.1988 - 05.2000	Bachelor of Engineering – Informationstechnologie Vijayanagar Engineering College, Bellary (Indien) Sekundarschulabschluss S.D.M.C Mysore (Indien)

Praktika

09.2006 – 07.2007	Software Entwickler im Rahmen des Master-Studiums
	HAL, IndienProgrammierung von Wettervorhersagen mit OpenGL
02.2004 - 07.2004	Software Entwickler im Rahmen des Bachelor-Studiums, BSNL, Indien
	Programmierung HTML in WML

Besondere Kenntnisse

Sprachen Indische (Muttersprache)

Englisch (verhandlungssicher in Wort und Schrift – Niveau C1)

Deutsch (Niveau C1)

EDV-Kenntnisse

Computersprachen C++, C#.net, SQL, PHP8, HTML5, CSS3, Angular13, Symfony6

CMS Typo3 PMS Github

Operating System Win XP, Win2000, Unix RDBMS/ DBMS MS SQL Server 7.0, MySQL

Visual Tools Visual Studio 2005, SharePoint 2007

Persönliche Daten

Führerscheine: Klasse B (PKW vorhanden)

Staatsangehörigkeit: Indisch

Gangavaram Kiran Mayi