Senior Softwareentwickler/-berater .NET



Persönliche Daten

Dimitrij Wolf *Master of Science (M. Sc.)*

Am Schlossberg 2a 64405 Fischbachtal

**** +49 1522 9416519**

Geburtsjahr: Jahrgang 1982

Ich bin freiberuflicher Softwareentwickler und Berater für Microsoft .NET-Technologien. Ich unterstütze Sie im gesamten Softwareentwicklungsprozess, von der Anforderungsanalyse über Architektur- und Komponentendesign, bis hin zur Entwicklung, Test und Rollout. Mein Wissen über bewährte Vorgehensmodelle und neuste Technologien erlaubt mir deren flexiblen Einsatz, um Ihre Anforderungen und Wünsche optimal umzusetzen.

Auf einem Blick

- Softwareentwicklung Client/Server mit C# auf der .NET-Plattform
- Über 15 Jahre Erfahrung mit der Entwicklung von professionellen Softwarelösungen
- Über 10 Jahre Erfahrung in der Finanzbranche
- Kompetenzen im Backend/Serverbereich:
 - o .NET, C#
 - Microsoft SQL-Server
 - Entity Framework, LINQ
 - ASP.NET WebAPI, SignalR, gRPC
- Kompetenzen im Frontend/Clientbereich:
 - WPF, XAML, MVVM
 - DevExpress for WPF, Telerik
 - Windows Forms
- Sprachen:
 - Deutsch (Muttersprache)
 - Englisch (fließend in Wort und Schrift)

Verfügbarkeit & Konditionen

- Verfügbarkeit: ab Januar 2026 zu 100%
- Stundensatz: 100 € vor Ort, 90 € remote; netto und all inclusive

Werdegang

seit 09/2015 Selbständig als freiberuflicher Softwareentwickler / Berater

auf der Microsoft Application Platform

01/2013 - 08/2015 Festanstellung als Senior Enterprise Developer .NET

(2 Jahre, 8 Monate) bei der SDX AG in Frankfurt am Main

03/2009 - 12/2012 Festanstellung als Systementwickler

(3 Jahre, 10 Monate) bei der Sage Software GmbH in Frankfurt am Main

Ausbildung / Studium

2007 - 2009 Studium der Informatik an der Hochschule Darmstadt

Abschluss: Master of Science (M. Sc.)

2003 - 2007 Studium der Informatik an der Hochschule Darmstadt

Abschluss: Bachelor of Science (B. Sc.)

2002 Fachhochschulreife in Darmstadt

2000 Mittlere Reife in Darmstadt

Weiterbildung

04/2018 M3 - Minds Mastering Machines 2018

06/2017 Developer Week 2017

03/2015 Agile Softwareentwicklung mit Scrum (Schwerpunkt: Scrum Master)

06/2013 Kommunikationstraining 02/2013 Workshop: Chef-Entwickler

02/2013 Workshop: Agiles Projektmanagement mit SCRUM

08/2012 Scrum Training

05/2012 Dotnet Developer Conference 2012

Zertifizierungen



Professional

Microsoft

Specialist

Programming in C#

Projektreferenzen

04/2025 – 12/2025 9 Monate Medienbranche, Düsseldorf	Migration von Fachanwendungen von Oracle auf MS SQL Server. Entwicklung von APIs und Integration in Azure Databricks im Rahmen einer Umstellung von Oracle nach MS SqlServer.		
	(.NET Framework 4.8, ASP.NET WebAPI, C#, GIT, MS Visual Studio 2022, MS SQL Server 2019, Azure DevOps , JIRA)		
03/2024 – 03/2025 1 Jahr 50 % Auslastung Bank, Stuttgart	Weiterentwicklung einer für die Bank zentralen Marktrisiko-Controlling- Plattform zur Ermittlung und Darstellung aller relevanten Kennzahlen.		
	(.NET 8, C#, WPF, gRPC, MS Test, MS Visual Studio 2022, MS SQL-Server 2016, BitBucket, GIT, JIRA, Scrum)		
09/2023 – 03/2025 1 Jahr, 6 Monate 50% Auslastung Automatisierungstechnik, Jena	Neuentwicklung einer Software zur Einrichtung des Bauteils und zur Steuerung im Prozess während der Serienproduktion.		
	(.NET 8, C#, WPF, GIT, MS Visual Studio 2022, Azure DevOps, JIRA)		
07/2022 – 05/2023 11 Monate Sondermaschinenbau, Karlsruhe	Weiterentwicklung eines Interpreters für Bildverarbeitungssysteme.		
	(.NET Framework 4.8, C#, C++, C++\CLI, WPF, GIT, MS Visual Studio 2019, Gitlab, JIRA)		
01/2022 – 06/2022 6 Monate Digitalagentur, Berlin	Neuentwicklung eines Dashboards, das die Öffentlichkeit transparent über die Umsetzungsfortschritte des Onlinezugangsgesetzes (OZG) informiert.		
	(.NET 6, C#, ASP.NET Core MVC, ASP.NET Core WebAPI, PostgreSQL, NUnit, GIT, MS Visual Studio 2019 & 2022, Gitlab, JIRA, Scrum)		
03/2020 – 12/2021 1 Jahr, 10 Monate Bank, Stuttgart	Neuentwicklung einer für die Bank zentralen Marktrisiko-Controlling- Plattform zur Ermittlung und Darstellung aller relevanten Kennzahlen.		
	(.NET Core 3.1, C#, WPF, gRPC, MS Test, MS Visual Studio 2019, MS SQL-Server 2016, MS Team Foundation Server, JIRA, Scrum)		
10/2019 – 03/2020 6 Monate Bank, Frankfurt	Technische Konzeption und Umsetzung einer Lösung zur Datenmigration eines Stammdatensystems für Finanzinstrumente im Rahmen einer Teilübernahme eines Unternehmens.		
	(.NET 4.7, C#, MS Visual Studio 2017, MS SQL-Server 2016, MS SSIS,		

Sparx Enterprise Architect, JIRA, Scrum, Projektsprache: Englisch)

Projektreferenzen

01/2016 – 09/2019 3 Jahre, 9 Monate Bank, Frankfurt Neuentwicklung einer Anwendung zur automatischen Generierung von Produktvorschlägen anhand der Marktbewegungen für die Neuemission von Optionsscheinen und Zertifikaten.

(.NET 4.7, C#, WPF, WCF, Web API, SignalR, LINQ2SQL, Spring.NET, NUnit, Moq, MS Visual Studio 2017, MS SQL-Server 2014, Sparx Enterprise Architect, JIRA, Scrum, Projektsprache: Englisch)

04/2013 – 11/2015 2 Jahre, 8 Monate Bank, Frankfurt Weiterentwicklung zweier service-orientierten Anwendungen. Einerseits eine Anwendung zur Erfassung und Pflege von Geschäftspartnern und Zuordnung zu Risiko-Ratings (Adress-Rating-Datenbank), andererseits eine Anwendung zur Simulation von Kreditportfolios der Bank am Risikohorizont.

(.NET 4.5, C#, C++, C++/CLI, WPF, WinForms, WCF, VBA, COM, NUnit, Moq, SandCastle, MS Visual Studio 2013, MS Team Foundation Server 2012, MS SQL-Server 2008 R2, Monte-Carlo-Simulation)

01/2013 – 04/2013 3 Monate SDX AG, Frankfurt

Entwicklung und Konzeption eines auf Microsoft Dynamics CRMbasierenden Backend-Systems sowie einer Windows 8 Store App zur Erfassung von Arbeits- und Leistungszeiten.

(.NET 4.5, C#, XAML, WinRT, OData, LINQ, MS Visual Studio 2012, MS Dynamics CRM 2011, MS Team Foundation Server 2012, Scrum)

04/2010 – 12/2012 2 Jahre, 9 Monate Softwarehaus, Frankfurt am Main Entwicklung und Konzeption eines Frameworks zur metadatengesteuerten Entwicklung von Auskunfts- und Stammdatendialogen für ein ERP-System.

(.NET 4.0, C#, VB.NET, WPF, LINQ, REST, XML, XSD, MS Visual Studio 2010, MS Team Foundation Server 2008, MS SQL-Server 2008, Scrum)

03/2009 – 03/2010 1 Jahr, 1 Monat Softwarehaus, Frankfurt am Main Entwicklung und Konzeption eines metadatengesteuerten Dashboards/Cockpits für ein ERP-System.

(.NET 3.5, C#, Visual Basic 6, VB.NET, WPF, LINQ, Visual Studio 2008, MS Team Foundation Server 2008, MS SQL-Server 2005, MS Access)

Technologie-Kompetenzen

	Grundkenntnisse	Projekterfahrung	Langjährige Projekterfahrung	Experte
Programmiersprachen:				
Visual Basic .NET _ C++ _ C++\CLI _				
Datenbanken:				
-				
Server-Technologien & Fram	neworks:			
.NET Core _ ADO.NET _ LINQ _ WCF _ gRPC _ Entity Framework _ ASP.NET Web API _				
Client-Technologien & Fram	eworks:			
XAML _ MVVM _				

Technologie-Kompetenzen

	Grundkenntnisse	Projekterfahrung	Langjährige Projekterfahrung	Experte
Entwicklungsumgebungen &	Tools:			
Microsoft Visual Studio				
Team Foundation Server $_$				
Sparx Enterprise Architect _				
Atlassian Jira 🔔				
_				
Gitlab _	1			
Vorgehensmodelle & Metho	den:			
Client-/Server-Architektur _				
Scrum _				
Serviceorientierung _				
Webservices _				
Microservices _				
CQRS _	-	1		