## STEFAN BÖCKING

#### Persönliche Information

Familienstand: ledig, keine Kinder

Staatsangehörigkeit: DeutschAlter: 31Geburtsort: Siegen

# Berufliche Tätigkeit

April 2018 – Jetzt Senior Software Entwickler

Mai 2012 – April 2018 Software-Engineer

Firma: Buhl Data Service GmbH

Tätigkeit: Leitender Entwickler der Crossplatform-Lösung WISO-Vermieter:

• Begleiten des Interaction-Design

• Entwicklung der Core- und Webfunktionalität (C# und WCF)

• Entwicklung des Windows-Clients (WPF)

• Entwicklung des Web-Clients (ASP.NET MVC)

 Unterstützung und Koordination der Xamarin-Clients (MAC & Android)

# Ausbildung

August 2009 – Mai 2012

Ausbildung zum Fachinformatiker - Anwendungsentwicklung

Firma:

Buhl Data Service GmbH

Tätigkeit:

Alleinige Tätigkeiten:

- Entwicklung der Online WISO Mein-Geld Belegerfassung
- Umsetzung und Integration eines Infocenters in diverse Banking-Applikationen

#### Im Team:

- WISO Mein Geld (Delphi)
- Portierung WISO Mein Geld Delphi → .NET
- Autokategorisierungs-System f
  ür Kontobuchungen
- Mitarbeit iCash (iOS-App, Vorgänger von "Finanzblick")

Mai 2008 – Juli 2009 Praktikum C# und .NET

Firma: Buhl Data Service GmbH

Tätigkeit Entwickeln von internen Backendsystemen

Entwickeln von Tools für die WISO Monats-CD

(Riester- & Wohngeldrechner)

Oktober 2007 – Mai 2008 Eigenständiger Erwerb von Programmierkenntnissen

Entwicklung privater Projekte

(IRC Client, E-Mail Client, Sleep-Timer, Tutorials)

September 2007 Vierwöchiges Praktikum C# und .NET

Firma: PSS Payroll Software Burbach

2005-2007 Berufskolleg AHS-Siegen

Fachhochschulreife Sozial- und Gesundheitswesen

2005-2006 Wohnheim Klotzbach (Diakonische Behindertenhilfe)

Jahrespraktikum zum Erwerb der Fachhochschulreife

2002-2005 Regionale Schule Herdorf

Sekundarabschluss I

1997 -2002 Dietrich-Bonhoeffer-Gymnasium, Neunkirchen

Sekundarstufe I

1993 -1997 Grundschule Struthütten

# Sprachkenntnisse

Deutsch Muttersprache

Englisch fließend in Wort und Schrift

Latein Schulkenntnisse

## Kenntnisse

Softwareentwicklung

Sprachen C#, XAML, SQL, Javascript, HTML, CSS/LESS

.NET WPF, Windows Forms

ASP.NET MVC, WebForms, WebApi, Webservices, SignalR

WCF-WebServices

Funktionale Programmierung (Linq, Lambda, Fluent Interfaces)

Metaprogrammierung (Reflection)

Entwicklungsumgebungen Visual Studio, Xamarin Studio, Visual Studio Code

Software & Tools Sourcetree, Tourtoise-SVN/CVS,

Resharper, Sonarlint, Office, Onenote,

Snoop, ILSPY und viele mehr

Projekt-Management Scrum, TFS

Betriebssysteme Windows, Mac OS X

Datenbanken MSSQL, SQLite/SQLCipher, MySQL

Softwaretest Test-Driven-Development, Unit-Tests, Integrationstests,

Statische Code-Analyse (Sonarqube)