# Lebenslauf

# **Vladimir Burlay**

# **Business Intelligence Developer**

E-Mail: wladimir.burlay@gmail.com

Website: vburlay.github.io/ Tel.: +49 176 26014613



## Persönliche Daten

Geburtsdatum, -ort: 2. März 1980, Sankt Petersburg, Russland

Familienstand: verheiratet Staatsangehörigkeit: Russisch

Hochschulabschluss: Diplom-Ingenieur; Diplom-Programmierer;

Master of Science (M.Sc.)

# **Berufserfahrung**

Seit 06/2017 AOK Rheinland/Hamburg

• SAP BI-Entwickler

- Reporting und Analyse
- Datenmodellierung in SAP BW 7.5 on HANA, **BW4HANA**
- Datenmodellierung in SAP HANA (SP12)
- SAP ABAP OO, ABAP für HANA (AMDP, BADI, ABAP CDS, BOPF)
- HANA-Programmierung SQL, SQLScript, Prozeduren, Table Funktion)

Alfred Kärcher, Winnenden

- SAP BI-Berater
- Support 2nd, 3nd Level, CRs
- Datenmodellierung in SAP BW 7.4 on HANA, Datenladung, Extraktionsprozess
- ABAP Programmierung für SAP BW (Start, End und Expert Routine, BADI, User-Exits) Klassische ABAP

Programmierung

03/2016 - 09/2016 CubeServ, München

- SAP BI-Berater
- ABAP Programmierung für SAP BW (Expert Routine mit AMDP)
- Datenmodellierung in SAP BPC Embedded,

11/2016 – 04/2017

- Entwicklung in SAP BPC Embedded
- BPFs
- Datenmodellierung in SAP BW 7.4 on HANA
- Berichterstellung (Analysis for Office 2.2)
- Präsentation

02/2015 - 02/2016

NTT DATA, München (befristeter Arbeitsvertrag)

- SAP BI -Berater
- ABAP Programmierung für SAP BW
- Datenmodellierung in SAP BW 7.4 on HANA, Datenladung, Extraktionsprozess

05/2014 - 02/2015

T-Systems CIS, Sankt Petersburg

- SAP BI/BO-Berater
- ABAP Programmierung für SAP BW, die Dynpro-Programmierung, die Erweiterung der Web Dynpro -Funktionalität
- Konzeptionelle Projektierung in SAP BPC for NW
- Datenmodellierung in SAP BPC und SAP BW, Datenladung, Extraktionsprozess
- Berichterstellung (SAP EPM Add-In Interface for Excel)
- Entwicklung in SAP BPC for NW

03/2012 - 05/2014

T-Systems CIS, Sankt Petersburg

- SAP BI-Berater
- ABAP Programmierung für SAP BW (BADI, Extraktors)
- Support 2nd, 3nd Level, CRs
- Monitoring von Prozessketten
- Performance Optimierung
- ABAP Web Dynpro

03/2009 - 03/2012

BDO Unicon, Sankt Petersburg

- SAP BI/BO-Berater
- ABAP Programmierung für SAP BW, ABAP OO
- Konzeptionelle Projektierung, Datenmodellierung, Programmierung, Extraktionsdaten von anderen Quellen, Datenbeschaffung, Berichterstellung, Universelle Projektierung, Einführung von Integrationstests.
- Extraktorenerstellung, Eingangsschicht mit DSOs anlegen, Transferregeln erstellen, Datenziele und

Datenquellen anlegen, Datenladeprozesse mithilfe von Prozessketten einplanen.

 SAP BW 7.0, Query Analyzer, OO ABAP, User-Exit, BADI, SAP BO 3.1 (Universes, Webl), ABAP, SAP-IP, SEM-BCS, Bex Analyzer, Web Application Designer

08/2008 - 12/2008

#### Microtest, Moskau

- SAP BI-Berater (befristeter Arbeitsvertrag)
- Datenmodellierung, Datenladung, Extraktionsprozess, Performanceoptimierung durch Aggregate, User-Exit, BADI für die Berichte, Transferregeln, OLAP-Cache
- SAP BW 7.0, ABAP/4, VBA, Bex Analyzer, Web Application Designer

02/2008 - 07/2008

BCC, Sankt Petersburg (befristeter Arbeitsvertrag)

- SAP BW-Berater
- Datenmodellierung, Datenladung, Extraktorenerstellung, Deltaextraktion, Business Content (Retail), APD, RDA
- SAP BW 3.5/7.0, ABAP/4, Bex Analyzer, Web Application Designer

01/2007 - 02/2008

#### OTR, Moskau

- SAP BW-Entwickler
- Datenimportprozess, User-Exit und BadI im Extraktion Prozess, Datenmodellierung
- SAP BW, ABAP, Bex Analyzer, Web Application Designer

#### Studium und Schulbildung

09/2003 - 05/2006

Studium an der "Nationalen Polytechnischen Universität", Sankt Petersburg, Russland

- Studienrichtung: Informatik
- Abschluss: Diplom-Informatiker

09/1997 - 06/2002

Studium an der "Nationalen Universität Moshajskij", Sankt Petersburg, Russland

- 1. Fachrichtung: Automatisierungstechnik
- 2. Abschluss: Elektrotechnik

09/1986 - 06/1997

Allgemeine Mittelschule in Krasnojarsk, Russland

### **Fachkenntnisse**

Programmiersprachen & Technologien:

Probability & Statistics, Python, Machine Learning( scikit-learn, xgboost, Tensorflow) FastAPI, Container: Docker, AWS (S3, ECS), MLflow, DVC, MLOps, Git, JavaScript, HTML, CSS, ABAP/4, ABAP OO, WebDynpro, VBA, C#, VB.NET, PL/SQL, SAP BI, SAP BO (WebI), SAP-IP, SEM-BCS, SAP BPC 10.0,SAP 10.1 Embedded, BO (Analysis for Office 2.2), BO (Design Studio) SAP BW 7.4, Eclipse, HANA

Entwicklungstools PyCharm, NW ABAP, VSC

Software SAP, MS Office

**Sprachen** 

Deutsch gut Englisch gut

Russisch Muttersprache

### **Zertifikate**

- TensorFlow Developer Certificate
- Solution Consultant SAP NetWeaver 2004s Business Intelligence

Kurse: Coursera, SAP

### **Hobbys**

Data Science Enthusiast

Mitgliedschaft: Mitglied des Sportvereins an der "Nationalen Universität

Moschajskij"

Sport (Schwimmen, Jogging), Englische Sprache

Hürth, den 05. Juni 2025