



C:\Users\Dmitriy_Sevkovych> Lebenslauf

L E B E N S L A U F



DMITRIY SEVKOVYCH

```
{
  "name"      : "Dmitriy Sevkovych",
  "dob"       : "1991-10-01",
  "family"    : "verheiratet",
  "contactInfo": {
    "city"     : "70374 Stuttgart",
    "street"   : "Beskidense Straße 10",
    "email"    : "info@varsandnumbers.com",
    "web"      : "varsandnumbers.com"
  },
  "drivingLicense": "B",
  "position"  : ["freelance", "offen"]
}
```

Abitur

06.2010
Gesamtnote 1,7

B.Sc. Mathematik, Universität Stuttgart

10.2010 - 09.2014
Gesamtnote 2,5 / Note Thesis 1,0

M.Sc Mathematik, Universität Stuttgart

10.2014 - 04.2017
Gesamtnote 2,0 / Note Thesis 1,7

Mercedes-Benz Bank AG

02.05.2014 - 31.10.2014
Praktikant, Abt. Risk Provisioning

Ernst & Young GmbH

02.05.2015 - 30.04.2017
Werkstudent, Abt. Client Technology

TWT GmbH

03.07.2017 - 31.05.2019
Systems Engineer,
Embedded Systems & Automation

Vars&Numbers

01.06.2019 - jetzt
Freelancer,
Software Dev. & Mathematics

Bildungsweg

10.2014 – 04.2017 M.Sc. Mathematik Universität Stuttgart

Schwerpunkte

- Differentialgleichungen
- Dynamische Systeme
- Numerik partieller Differentialgleichungen
- Geometrische Modellierung

Nebenfach

- Physik

Thesis

- „Travelling Waves for a Two-Phase Problem in Compressible Hydrodynamics“ (1,7)

Gesamtnote

- 2.0

10.2010 – 07.2014 B.Sc. Mathematik Universität Stuttgart

Schwerpunkte

- Wahrscheinlichkeitstheorie
- Statistik
- Stochastische Prozesse
- Numerik

Nebenfach

- Wirtschaftswissenschaften

Thesis

- „Isotrope Gaußfelder auf einer Sphäre“ (1,0)

Gesamtnote

- 2.5

Berufserfahrung

07.2018 – 05.2019 Systems Engineer TWT GmbH Science & Innovation

Tätigkeit

- Software- und Web-Entwicklung
- DevOps
- Data Science
- Systems Engineering
- Datenbankadministration

Aufgaben

- Konzeptuelle Entwicklung
- Architektur und Design
- Usability
- Implementierung
- Testing
- Deployment
- Support

07.2017 – 07.2018 Junior Systems Engineer TWT GmbH Science & Innovation

Tätigkeit

- Softwareentwicklung
- DevOps
- Data Science
- Systems Engineering

Aufgaben

- Konzeptuelle Entwicklung
- Implementierung
- Testing
- Deployment
- Support

05.2015 – 04.2017 Werkstudent Software-Entwicklung Ernst&Young GmbH

Tätigkeit

- Softwareentwicklung
- Datenbankanalysen

Aufgaben

- Implementierung
- Support

05.2014 – 10.2014 Praktikant Risk Provisioning Mercedes-Benz Bank AG

Tätigkeit

- Softwareentwicklung
- Datenbankanalysen

Aufgaben

- Implementierung
- Support

Sprachen



DEUTSCH



ENGLISCH



RUSSISCH



UKRAINISCH



FRANZÖSISCH

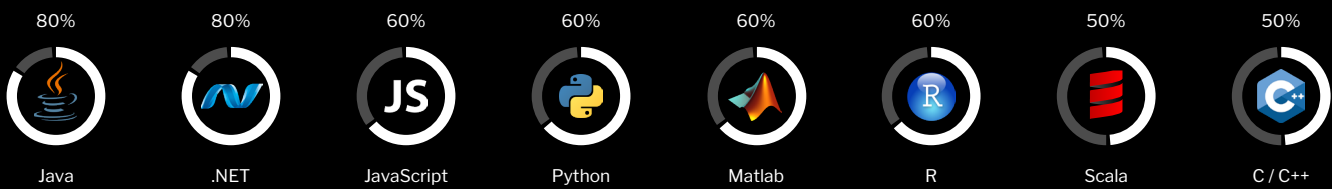


PORTUGIESISCHE



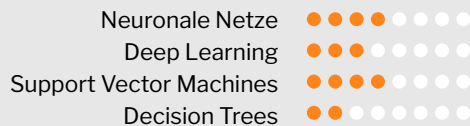
ITALIENISCHE

Programmiersprachen

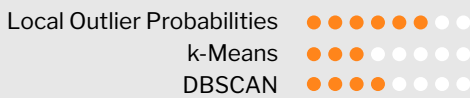


Data Science

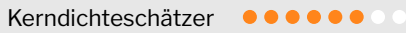
Klassifikation



Clustering



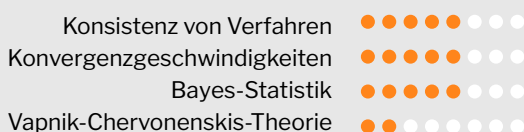
Wahrscheinlichkeitsdichteschätzer



Datenaufbereitung



Statistische Lerntheorie



Tools und Frameworks

