

CEVI HERDIAN

Datenanalyse & Business Intelligence Enthusiast

Lebenslauf



Persönliche Informationen

Name: Cevi Herdian
Adresse: Coppistr. 16, 10365, Berlin
Telefonnummer: +4917632811289
E-Mail: itsmecevi@gmail.com

Datenanalyse & Business Intelligence Enthusiast. Erfahrenen Datenanalyse mit mehr als 3 Jahre Erfahrung in der Extraktion, Transformation, Laden, statistische Auswertung und Visualisierung von verschiedenen Typen von Daten. Fokussierung auf KPI-Dashboard (Key Performance Indicator) und Prognosen.

- Mein persönliches Web: <https://itsmecevi.github.io/>
- Meine Arbeit und Ideen: <https://itsmecevi.github.io/cevikipedia/>
- Mein Web über Datenvisualisierung und Analyse: <https://itsmecevi.github.io/dataviz-kpi/#>
- Mein Web über R Shiny, interaktive Web-Apps direkt von R: <https://itsmecevi.github.io/r-shiny-app/>

Relevante praktische Erfahrungen

Oktober 2016 – bis Heute

Datenanalyse & Business Intelligence Developer Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin, Werkstudent

- Extrahieren von Daten (ETL-Prozess) aus verschiedenen Quellen wie Excel, Access, SaaS (Software-as-a-Service), Web Service, und aus einer Datenbank (SQL)
- Entwicklung live Stream auf-Prämisse und Web-basierte KPI-Dashboard (Key Performance Indicators) für Statistisches Bundesamt und für Personal, Finanzen, IT und Forschung Abteilungen der HTW Berlin
- Ad-hoc Reporting (Webbasierte & auf-Prämisse)

April 2016 - August 2016

Datenanalyse TradeMachines GmbH, Werkstudent

- Data mining von Maschinen Daten aus allen Websites auf der Welt mit Web Scraping Maschine
- Erstellen Data Mining Workflow wie Vorbereitung, Reinigung, Formatierung, Modellierung, Anomalie Erkennung, Klassifizierung (ohne Clustering), normalisieren und Training die Maschinen Daten für Big Data Umgebung

April 2015 - Dezember 2015

Finanzielle Datenanalyse (Controlling) Omnea GmbH, Praktikum & Werkstudent

- Externe & interne Rechnungswesen
- Entwicklung von finanziellen, unternehmerischen, Marketing und Sales KPI-Dashboard (Key Performance Indicator) für die Abteilungen und Investoren

Ausbildung

April 2016 – bis Heute

Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin Master - Finanzdienstleistungen - Risikomanagement

- Business Data Analyst Track (Zeitreihen & Prognosen)

CEVI HERDIAN

Datenanalyse & Business Intelligence Enthusiast

April 2012 - Mai 2016	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin Bachelor - Wirtschaftsmathematik <ul style="list-style-type: none">• Business Data Analyst Track (Mathematische Software)
April 2011 – Dezember 2011	Studentkolleg, Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin Fachabitur <ul style="list-style-type: none">• Naturwissenschaften
August 2010 – März 2011:	Goethe Institut Indonesien & Hartnackschule Berlin <ul style="list-style-type: none">• Deutschkurse

Auszeichnungen

Juni 2010 – Dezember 2015:	Voll Stipendium – Subang Deutschland Stipendium - Indonesien
Juni 2009:	Top 10 - Internationale Physikolimpiade - West Java Region, Indonesien
Juni 2009:	1. Platz - Internationale Physikolimpiade - Subang Region, Indonesien
Oktober 2009:	Top 10 - Chemieolimpiade - West Java Region, Indonesien

Zertifizierungen & training

August 2015 - bis Heute	Datenanalyse & Business Intelligence: <ul style="list-style-type: none">• Microsoft Professional Program - Data Science• Microsoft Office Specialist (MOS) Excel• Microsoft Power BI• Datenanalyse & BI MOOC: Lynda.com, Edx.com, Coursera.com• ScrumStudy.com: Scrum Fundamental Certified• Datacamp.com: R programmierung
-------------------------	---

Alle Zertifizierungen link: <https://itsmecevi.gitbook.io/cert/>

Kompetenzen

Ich beherrsche neue Programme und Methoden sehr schnell.
Kenntnisse, unter anderem in:

- Microsoft Excel
- Power Query & Mashup (M programmierungssprache)
- Datenmodell, DAX, Power Pivot
- Power View & Power Maps
- Makro-VBA
- Microsoft Access & SQL
- Microsoft Power BI (On Premises & Webbasierte)
- R programmierung & Shiny app (Webbasierte R)
- Datenanalyse:
 - Deskriptive & Induktive Statistik
 - Zeitreihen & Prognosen
- Key Performance Indicator (KPI) / Leistungskennzahlen
- Github Basic Version Control System
- Know How im Projektmanagement

Pro Bono Tätigkeiten

2012 – 2013	Mathematik Tutor, IWKZ e.V.
2011	Ausbildungsabteilung PPI Berlin e.V.

Sprachen

Indonesisch	Muttersprache
Deutsch & English	Mittelstufe