

# Pascal Tarin



## Lebenslauf

### Persönliche Infos

- 32584 Löhne
- Deutschland
- pascal.tarin@gmx.de
- 01.11.1991

### Fähigkeiten

- Data Warehouse
- Business Intelligence
- Data Vault
- MicroStrategy
- Exasol
- SAP
- Infor BI
- Big Data
- Java
- Controlling
- SQL
- MS SQL
- SSIS
- Cube (OLAP)
- Datenmodellierung
- Datenbankentwicklung
- Text Mining
- Data Mining
- Data Science
- Softwareentwicklung
- Personalführung
- Projektleitung
- Künstliche Intelligenz
- Leadership
- ETL (Extract, transform, load)
- Finance
- Python

### Erfahrung

- Melitta Professional Coffee Solutions** **01.2023 - Heute**  
Head of Business Intelligence & Data Analytics
- Leitung des BI & Data Analytics Teams bei Melitta Professional
  - Aufbau einer neuen interaktiven Reportinglandschaft und kontinuierliche Weiterentwicklung von KPI's
  - Projektleitung und -steuerung der BI & Analytics Themen innerhalb der Business Unit
  - Programmierung und Weiterentwicklung von Anforderungen im zentralen Data Warehouse der Melitta Gruppe
  - Kontinuierliche Optimierung und Automatisierung von Geschäftsprozessen - insbesondere in den Bereichen Vertrieb, Service, Controlling und Finance
- Melitta Professional Coffee Solutions** **12.2020 - 12.2022**  
Data Scientist
- Aufbau und Einführung eines neuen BI Systems
  - Datenmodellierung mit dem Data Vault Builder im zentralen Data Warehouse der Melitta Gruppe
  - Erstellung und Weiterentwicklung von ETL-Strecken (u.a. mit dem Data Vault Builder, Airflow Scheduler und Python Skripten)
  - Aufbau Reporting und semantischer Modelle in MicroStrategy
- Hermes Einrichtungs Service GmbH & Co. KG** **11.2018 - 11.2020**  
Data Warehouse / ETL Entwickler
- Implementierung von ETL Prozessen mit dem Datenintegrationstool Talend
  - Aufbau des Data Warehouse in der Data Vault Modellierung
  - Berechnung (komplexer) KPI's im Business Layer des DWH
  - Aufbau des Reporting mit Tableau
- Hermes Einrichtungs Service GmbH & Co. KG** **05.2018 - 10.2018**  
Masterand
- Programmierung eines Chatbot Prototypen zur automatisierten Durchführung von Serviceprozessen in der Logistikbranche

- Unterstützung der Testaktivitäten im Team Webentwicklung (Java)
- Erstellung und Durchführung von automatisierten Tests unter Verwendung des Ranorex Automation Frameworks
- Erweiterung der Ranorex Funktionalität durch Programmierung von Code Modules (C#)
- Manuelle Durchführung von Tests auf Basis von spezifizierten Testfällen

## Ausbildung

---

**Universität Paderborn****10.2016 - 10.2018**

Master of Science  
Wirtschaftsinformatik

**Universität Paderborn****10.2012 - 08.2016**

Bachelor of Science  
Wirtschaftsinformatik