



# Philipp Fleischer

Als angehender Informatiker lebe ich für sauberen Code, reibungslose Nutzererfahrungen und innovative Lösungen, die Konzepte Wirklichkeit werden lassen.

# Lebenslauf



## Philipp Fleischer

**Geburtstag:** 16.12.1995

**Geburtsort:** Demmin

**Familienstand:** Ledig

**Führerschein:** Klasse B

**Wohnort:** Hufelandstr. 55, 17036

Neubrandenburg

## Softskills

Führung

Teamwork

Problemlösung

Kommunikation

Flexibilität

Zeitmanagement

Kritisches Denken

Kreativität

Genauigkeit

## Sprachen

**Deutsch:** Muttersprache

**Englisch:** C1 Niveau

## Zusammenfassung

Als angehender Informatiker lebe ich für sauberen Code, reibungslose Nutzererfahrungen und innovative Lösungen, die Konzepte Wirklichkeit werden lassen.

## Tech Stack

TypeScript

React

Git

Docker

Dart

Rust

Tailwind

Vue

Flutter

Node.js

Deno

Python

PostgreSQL

MongoDB

Java

GraphQL

Linux

## Projekte



### Ancoris – Mein privates Netzwerk

Technische Dokumentation meiner Homelab-Infrastruktur: Drei Server mit Docker, Monitoring und Home Automation.



### Fleischer.design - Mein persönliches Portfolio

Die technische und kreative Umsetzung meines persönlichen Portfolios mit modernen Webtechnologien und bewährten Content Strategien.



### Riffle – Umfragen & Engagement als Service

Proof of Concept einer flexiblen SaaS-Plattform zur Erstellung, Analyse und Verbreitung von Umfragen für Creator, Unternehmen und Einzelpersonen.

## Karriereweg

2022 - 2025



Lagermitarbeiter und Teamleitung

2020 - 2022



Verkäufer im Einzelhandel

2017 - 2019



Gesundheitsbedingte Auszeit und Neubewertung der Karriereziele

2014 - 2015



Mediengestalter für Digital- und Printmedien

## Bildungsweg

2025 - 2027



Umschulung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

2015 - 2017



Ausbildung zum Mediengestalter für Bild und Ton

2012 - 2014



Ausbildung zum Mediengestalter für Digital- und Printmedien

2007 - 2012



Mittlere Reife

2003 - 2007



Grundschulabschluss

## Interessen

**Technologie:** Programmieren, Maschinelles Lernen, Künstliche Intelligenz, Additive Fertigung, CAD, Videospiele

**Kultur:** Bücher, Musik, Cuisine, Natur, Kunst, Design, Film

**Gesundheit:** Laufen, Fitness, Mental, Ernährung

**Bildung:** MINT, Psychologie, Geschichte, Politik, Biologie

## Kurse

- Führung
- Teamwork
- Problemlösung
- Kommunikation
- Flexibilität
- Zeitmanagement
- Kritisches Denken
- Kreativität
- Genaugkeit