



Philipp Fleischer

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

Sample GmbH
Muster Allee 46-48a
20435 Hamburg

Bewerbung um ein Praktikum

Umschüler zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

Sehr geehrte/r Frau/Herr [Nachname des Ansprechpartners],

mit großem Interesse habe ich Ihre Stellenanzeige auf [Name der Jobbörse oder Webseite] gelesen und bin überzeugt, dass meine Fähigkeiten und Erfahrungen ideal zu den Anforderungen der Position als [Bezeichnung der Stelle] passen.

In meiner bisherigen beruflichen Laufbahn bei [Name des letzten Arbeitgebers] konnte ich umfassende Kenntnisse in [Nennen Sie hier 1-2 relevante Fachbereiche oder Tätigkeiten] erwerben. Zu meinen Hauptaufgaben gehörte unter anderem [Beschreiben Sie 1-2 konkrete Aufgaben oder Erfolge, die für die neue Stelle relevant sind]. Dabei habe ich gelernt, [Nennen Sie eine wichtige Fähigkeit, z.B. "eigenverantwortlich zu arbeiten", "im Team zu agieren" oder "prozessorientiert zu denken"].

Die in der Stellenanzeige geforderten Qualifikationen, insbesondere [Nennen Sie eine spezifische Anforderung aus der Stellenanzeige], bringe ich durch meine Ausbildung/mein Studium in [Name der Ausbildung/Studienfach] und meine praktische Erfahrung vollumfänglich mit. Mich reizt an Ihrem Unternehmen besonders [Nennen Sie einen Grund, z.B. "die innovative Ausrichtung", "die Unternehmenskultur" oder "die Möglichkeit zur Weiterentwicklung"].

Gerne überzeuge ich Sie in einem persönlichen Gespräch von meiner Motivation und meinen Fähigkeiten. Ich freue mich auf die Gelegenheit, mehr über die spannenden Aufgaben in Ihrem Unternehmen zu erfahren.

Mit freundlichen Grüßen,

[Ihr Vorname Ihr Nachname]



Philipp Fleischer

Geburtstag: 16.12.1995

Geburtsort: Demmin

Familienstand: Ledig

Führerschein: Klasse B

Wohnort: Hufelandstraße 55, 17036
Neubrandenburg, Mecklenburg-
Vorpommern, Deutschland

Softskills

Führung

Teamwork

Problemlösung

Kommunikation

Flexibilität

Zeitmanagement

Kritisches Denken

Kreativität

Genauigkeit

Sprachen

Deutsch: Muttersprache

Englisch: C1

Kontakt

✉ philipp@fleischer.design

☎ +49 176 310 99 324

🌐 fleischer.design

🐙 github.com/fleischerdesign

🌐 linkedin.com/in/fleischerdesign

Zusammenfassung

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

Tech Stack

TS 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.



Scriptorium – Ein Bibliothekssystem

Ein robustes, kommandozeilenbasiertes Bibliothekssystem in Java zur Verwaltung von Büchern, Autoren und Benutzern.

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

Berufspraktisches Deutsch

23.05.2025 - 04.06.2025

Ute Hegemann

Moderne Arbeitswelt:

Kommunikation & Lernmethoden

07.06.2025 - 20.06.2025

Peter Gerlach

Berufspraktisches Englisch

23.06.2025 - 04.07.2025

Gwendolyn Mikschy

IT Basics

07.07.2025 - 01.08.2025

Alexander Schwartz, Lutz Galling, Sina Cirillo, Tobias Winkelhorst

CAD and Digital Manufacturing

12.04.2020 - 02.05.2020

Autodesk

Bildungsweg

2025 - 2027



WBS Training AG

Umschulung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

2015 - 2017



Medienkolleg Rostock

Ausbildung zum Mediengestalter für Bild und Ton

2012 - 2014



IT-College Putbus

Ausbildung zum Mediengestalter für Digital- und Printmedien

2007 - 2012



8. Realschule Johann Heinrich Voß

Mittlere Reife

Karriereweg

2022 - 2025



United Parcel Service

Lagermitarbeiter und Teamleitung

2020 - 2022



Lidl GmbH & Co. KG

Verkäufer im Einzelhandel

2017 - 2019



Auszeit

Gesundheitsbedingte Auszeit und Neubewertung der Karriereziele

2014 - 2015



Designbüro Persch

Mediengestalter für Digital- und Printmedien