



Skills

Backend

◆ ◆ ◆ ◆ ◆

PHP, Nodejs, Swift, MySQL

Frontend

◆ ◆ ◆ ◆ ◇

Javascript, HTML, CSS, Vue

DevOps

◆ ◆ ◆ ◆ ◇

Docker, GitHub, Ansible

CMS

◆ ◆ ◆ ◇ ◇

Joomla, Wordpress

Interessen

Calisthenics	Schlagzeug
Backpacking	Wandern
Barkeeping	

Sprachen

Deutsch

Muttersprache

◆ ◆ ◆ ◆ ◆

Englisch

C2

◆ ◆ ◆ ◆ ◇

Polnisch

Muttersprache

◆ ◆ ◆ ◆ ◆

Filip Ores

Softwareentwickler

📍 Hamburg • 📞 +4915254112096 • @ filip.ores@hotmail.com •
🌐 <https://www.filipores.com/>

Profile

🔗 [filipores](#)

🌐 [Filip Ores](#)

Zusammenfassung

Junior Fullstack-Entwickler mit 3 Jahren Erfahrung in einer produktiven Codebasis. Mein Einstieg in die Softwareentwicklung begann Ende 2022 mit einem eigenen Start-up. Aktuell liegt mein Fokus darauf, meine Kenntnisse als Entwickler kontinuierlich zu erweitern, von anderen zu lernen und Softwarelösungen zu schaffen, die den Alltag erleichtern.

Erfahrungen

YOOtheme	Mai 2024 - November 2025
Softwaredeveloper	Hamburg
🔗 https://yootheme.com/	

YOOtheme entwickelt Page Builder und Themes für Joomla und WordPress.

- Entwicklung von Datenabfragen mit PHP, GraphQL und MySQL
- Erweiterung des Builders durch neue Elemente mittels JSON-Dateien und PHP-Templates
- Betrieb einer lokalen LAMP-Entwicklungsumgebung, containerisiert mit Docker
- Umbau vom Dev Server vom LAMP-Stack zu Frankenphp
- Entwicklung des Frontends mit Vue
- Automatisiertes Bootstrafen von Entwicklungsumgebungen mit Ansible Playbooks

Paranote GbR	Dezember 2022 - April 2024
Softwaredeveloper	Hamburg
🔗 https://www.paranote.de/	

Paranote unser Recherche-App Start-up für Juristen.

- Ziel: Automatische Erkennung juristischer Paragraphen (z. B. „§ 812 BGB“) in beliebigen Texten mit direkter Anzeige des Gesetzestextes
- Konzeption sowie Entwicklung der App mit Swift und AppKit
- Entwicklung des Parse-Algorithmus zunächst in Javascript, dann in Swift
- Entwicklung eigener Datenfilter-Logik zur effizienten Suche und Darstellung von Gesetzen
- Firebase als Datenbank

Ausbildung

TU Dortmund	Oktober 2020 - Mai 2022
Statistik	Bachelor

Studium der Statistik mit Schwerpunkt auf Wahrscheinlichkeiten, Stochastik und Programmierung in R. Während des Studiums verlagerte sich mein Interesse von der Datenanalyse hin zur Softwareentwicklung, was mich zu einem direkten Berufseinstieg in die Softwareentwicklung führte.

Georg-August-Universität Göttingen	Oktober 2016 - September 2020
Soziologie	Bachelor

- Nebenfächer: Rechtswissenschaften und Volkswirtschaftslehre
- Schwerpunkt im Studium entwickelte sich in Richtung Statistik, das die Grundlage für meinen weiteren Weg in die Softwareentwicklung bildete