

# Amir Abu Nada

Backend- & Fullstack-Entwickler · PHP / Laravel · Java / Spring Boot

Merowingerstr. 103, 40225 Düsseldorf

+49 163 3093449 · abunada.a.amir@gmail.com

amirabunada.com · linkedin.com/in/amirabunada · github.com/Amir-Abu-Nada

Geboren am 12.12.2001 · Staatsangehörigkeit: Ukrainisch



## Profil

Backend-Entwickler mit Schwerpunkt auf PHP (Laravel) und Java (Spring Boot) und rund vier Jahren Berufserfahrung in der Entwicklung skalierbarer Webanwendungen. Fundierte Kenntnisse in der Konzeption und Anbindung von REST-APIs, im Datenbankdesign mit MySQL sowie in der Umsetzung echtzeitfähiger Funktionen mit WebSockets. Erfahrung in der agilen Zusammenarbeit mit Frontend- und Mobile-Teams sowie im Deployment und in der Administration von Linux-Servern und CI/CD-Pipelines.

## Technische Kenntnisse

<b>Programmiersprachen</b>	PHP, Java, JavaScript
<b>Backend</b>	Laravel, Spring Boot
<b>Frontend</b>	React.js, HTML, CSS, JavaScript
<b>Datenbanken</b>	MySQL, MariaDB, PostgreSQL, Redis, MongoDB
<b>Schnittstellen / APIs</b>	REST-APIs, WebSockets, Webhooks
<b>DevOps / Tools</b>	Docker, Git, GitHub, GitHub Actions, Dokploy
<b>KI-gestützte Entwicklung</b>	ChatGPT, Claude, Code-Optimierung, Debugging, Dokumentation

## Berufserfahrung

### Software Engineer

03/2022 – 06/2026

TooPopTech, Palästina · Vollzeit · Remote seit 11/2023

- Konzeption und Entwicklung skalierbarer Webanwendungen mit Laravel (PHP, MySQL) sowie Design und Anbindung von REST-APIs
- Deployment und Administration von Linux-Servern (Ubuntu, Nginx, Apache, SSL) sowie Aufbau und Pflege von CI/CD-Pipelines
- Implementierung von Authentifizierung, Autorisierung und rollenbasierter Zugriffskontrolle (RBAC)
- Enge Zusammenarbeit mit Frontend- (React/Next.js) und Mobile-Entwicklern in agilen Teams
- Integration von Redis-Caching und Message-Queues sowie Umsetzung Socket-basierter Echtzeitfunktionen

### Softwareentwickler

06/2022 – 11/2022

PDX General Trading, Palästina · Befristete Anstellung

- Entwicklung von Vertriebs-, Kundensupport- und HRM-Systemen mit PHP und Laravel
- Digitalisierung manueller Geschäftsprozesse (Überführung papierbasierter Abläufe in Online-Systeme) zur Effizienzsteigerung und Kostenreduktion
- Anforderungsanalyse und Systemdesign in enger Abstimmung mit den fachlichen Nutzeranforderungen
- Durchführung von Mitarbeiterschulungen sowie Anwender-Support für die neu eingeführten Systeme

## Webentwickler

06/2021 – 09/2021

Shift ICT, Palästina · Praktikum

- Mitwirkung an der Entwicklung eines CRM-Systems mit PHP und Laravel
- Umsetzung fachlicher Anforderungen in konkrete Systemfunktionen
- Sicherstellung stabiler Funktionalität und zuverlässiger Performance im Entwicklungsprozess

## Ausbildung

---

### Deutschkurs B2 – laufend

02/2026 – 08/2026

WIPA, Düsseldorf

### Bachelor in Softwareentwicklung

02/2020 – 02/2025

IUGAZA, Gaza, Palästina

- Schwerpunkte: Programmiersprachen, Softwarearchitektur, Algorithmen und Entwicklungsmethoden
- Abschlussprojekt: KI-gestützte Webplattform auf Basis von Laravel mit Integration der OpenAI-ChatGPT-API zur Bereitstellung intelligenter Funktionen
- Abschluss offiziell bewertet und in Deutschland anerkannt

## Zertifikate & Weiterbildungen

---

**Docker & Kubernetes** – Udemy – 01/2026

**GitHub Actions – The Complete Guide** – Udemy – 12/2025

**Java Spring Framework, Spring Boot, Spring AI – Gen AI** – Udemy – 10/2025

**Spring Boot 3, Spring 6 & Hibernate** – Udemy – 06/2025

**React.js Development** – Vision Plus – 05/2023

**PHP Laravel Development** – Vision Plus – 03/2021

**The Ultimate MySQL Bootcamp: Go from SQL Beginner to Expert** – Udemy – 02/2021

**Build Responsive Real-World Websites with HTML and CSS** – Udemy – 10/2020

## Sprachen

---

**Arabisch** – Muttersprache · **Russisch** – Muttersprache · **Englisch** – C1 · **Deutsch** – B1, B2-Kurs laufend

## Arbeitsweise

---

- Genauigkeit und ausgeprägte Detailorientierung
- Hohe Lernbereitschaft und kontinuierliche Weiterbildung
- Ausgeprägte Problemlösungsfähigkeit und analytisches Denken
- Kommunikationsstärke und Freude an der Teamarbeit
- Strukturierte und effiziente Arbeitsorganisation
- Effiziente Nutzung moderner KI-Tools zur schnelleren Umsetzung, Optimierung und Dokumentation von Softwareprojekten