

Levy Nkeneng – Fullstack-Entwickler

nkenengnunlafrancklevy@gmail.com - 13053 Berlin - levynkeneng.dev

BILDUNG

Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (HTW Berlin) | Wilhelminenhofstraße, Berlin | Bachelor of Computational Science / Ingenieurinformatik (zweites Semester).

Der Studiengang "Ingenieurinformatik" kombiniert Informatikkonzepte wie Programmieren, Modellierung in der Informatik und andere mit ingenieurwissenschaftlichen Modulen wie Mechanik, Technisches Zeichnen und weitere. Der folgende Link führt zu einer Webseite, auf der die verschiedenen Ergebnisse zu den Fächern angezeigt werden, die ich seit Beginn meines Studiums absolvieren habe: <https://levynkeneng.dev/de/uni-results>

SCHLÜSSELKOMPETENZEN

Kompetent in: Frontend-Entwicklung • Backend-Entwicklung • Fullstack-Entwicklung • API-Erstellung • Nachahmung von Vorlagen • Code-Versionierung • Bereitstellung von Websites • DevOps • Responsive Entwicklung (Mobile, Desktop) • KI-Nutzung

Programme: VS Code • PHPStorm • Git • Linux (WSL) • Fish Terminal • WebStorm • ChatGPT / Windows Copilot

INGESETZTE TECHNOLOGIEN

Frontend-Technologien

- HTML
- CSS
- JavaScript (Englisch)
- ReactJS (Englisch)
- Rückenwind
- Saas
- Bootstrap
- Webpack (wieder)
- Vite
- Shadcn-UI

Backend-Technologien

- PHP
- Symfony

Andere

- Git
- DevOps

PROJEKTE

In diesem Abschnitt werden die verschiedenen Projekte aufgelistet, die ich während meiner Reise als Web-Entwickler gemacht habe, von meinem allerersten richtigen Projekt bis zum letzten "abgeschlossenen".

- **Erstes Portfolio:** Hier ist mein erstes Portfolio, entwickelt mit nur HTML und CSS
Live Demo: <https://firstportfolio.levynkeneng.dev/>
Github Link: <https://github.com/LinkNexus/First-Portfolio>
- **JavaScript Rechner:** Ein in JavaScript entwickeltes, einfaches und funktionelles Rechner
Github Link: <https://github.com/LinkNexus/javascript-calculator>
- **Einfaches React Blog:** Ein einfaches 'Single-Page' Blog, das ich mit ReactJs und Bootstrap entwickelt habe
Live Demo: <https://simplereactblog.levynkeneng.dev/>
Github Link: <https://github.com/LinkNexus/SimpleReactBlog>
- **Symfony Blog:** Eine Facebook-ähnliche Website in Symfony
Live Demo: <https://symfonyblog.levynkeneng.dev/>
Github Link: <https://github.com/LinkNexus/Symfony-Blog>
- **Social Network PHP:** Ein Mitgliederverbindungssystem gekoppelt mit einem Blogsystem, das mit PHP entwickelt wurde.
Github Link: <https://github.com/LinkNexus/Social-Network>

EMPFEHLUNG

Indem Sie diesem Link folgen, Sie werden auf eine Webseite meines Portfolios weitergeleitet, auf der eine Empfehlung eines meiner Professoren, Herr Prof. Dr. Erik Rodner, an der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (HTW Berlin) vorgestellt wird: <https://levynkeneng.dev/recommendation>