

# Nguyet Ha Phung

#### Werkstudentin Webentwickler

- **\** 0176-5683-8723
- nguyetha.phung00@gmail.com
- **♥** Friedrich-Ebert-Straße 3, 93051 Regensburg
- https://nguyethaphung-portfolio2.netlify.app/
- https://github.com/nguyetha79

### **Bildungsweg**

Universität Regensburg | Regensburg, Deutschland

Oktober 2021 - Heute

- Bachelor of Arts Medieninformatik & Informationswissenschaft
- Einschlägige Kurse: Praktische Informatik, Multimedia Engineering, Moderne Web-App-Entwicklung, Webentwicklung und Web Design, Usability Engineering, Grundlage der HCI
- Studienkolleg Sachsen | Leipzig, Deutschland

März 2020 - Februar 2021

### **Projekliste**

- Soziale Medien Webanwendung
  - Link: <a href="https://sociopedia-web.netlify.app">https://sociopedia-web.netlify.app</a>
  - Technologien: React, Redux Toolkit, MUI, Formik & Yup, Node.js, Express.js, MongoDB
  - Implementierung von JWT für sichere Benutzeranmeldung und -registrierung
  - Verwendung von CRUD Operationen für Beitrags- und Freundeslistenverwaltung
  - Kombination mit Light/Dark Mode und vollständig responsives Design für bessere UX
- Eine Anwendung zur Verfolgung des online Informationssuchverhaltens
  - Link: <a href="https://firsurvey.netlify.app">https://firsurvey.netlify.app</a>
  - Technologien: React, React Router, Survey.js, Node.js, Express.js, MongoDB
  - Erstellung von Umfragen mit unterschiedlichen Fragen, Layouts und Antwortoptionen.
  - Implementierung eines Information Retrieval Systems mithilfe von Google Custom Search JSON API und OPEN AI API.
- Workout Tracking Webanwendung
  - Technologien: React, React Router, Node.js, Express.js, Form validation, MongoDB
  - Funktionen: JWT Authentifizierung Workout-Liste Verwaltung (CRUD) Suche nach Titel
- "EcoMate" Anwendung zur Nachhaltigkeit
  - Durchführung von Benutzerinterviews zum Verstehen des Benutzerverhaltens
  - Erstellung von Wireframes und interaktiven Prototypen unter Verwendung von Figma
  - Durchführung von Usability-Tests und Analyse der Ergebnisse zur Optimierung des Designs

## Fähigkeiten

- IT-Kenntnisse
  - Programmiersprachen: JavaScript Java
  - Frameworks: React.js Express.js Tailwind CSS
  - Datenbanken: MongoDB PostgreSQL
  - Sonstiges: HTML CSS Node.js GIT Figma UI/UX Design
- Soft skills: Flexibilität Teamsfähigkeit Problemlösung Verantwortungsbewusstsein
- Sprachkenntnisse:
  - Vietnamesisch Muttersprache
  - Deutsch C1 Zeugnis der Feststellungsprüfung (Studienkolleg Sachsen)
  - Englisch Gute Kenntnisse in Wort und Schrift