

CRISTIAN ARANDO

+591 68453090 ✉ crisarandosyse@gmail.com 📍 Cochabamba, Bolivia
🌐 linkedin.com/in/cristianarando 🐙 github.com/iamcristian 📱 cristianarando.netlify.app

ÜBER MICH

Ich bin ein 25-jähriger Technikbegeisterter, der sich durch Anpassungsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und strategisch-analytisches Denken auszeichnet. Ich glaube fest daran, dass Technologie ein Werkzeug ist, um die Welt zu verändern.

AUSBILDUNG

Universidad Mayor de San Simón (UMSS) Cochabamba, Bolivia
Postgraduiertendiplom in Informationssicherheit; GPA: 9.0/10.0 Feb 2024 – Sep 2024
Relevante Themen: Penetration Testing, OWASP, Serversicherheit, Bedrohungs- und Schwachstellenanalyse.

Universidad Mayor de San Simón (UMSS) Cochabamba, Bolivia
Bachelor of Science in Systems Engineering; GPA: 7.4/10.0 Feb 2019 – Nov 2023
Relevante Kurse: Betriebssysteme, Software Engineering, Datenbanken, Cloud Computing.

FÄHIGKEITEN

Programmiersprachen: JavaScript, TypeScript, Java, Python
Frontend: React, Next.js, Astro, TailwindCSS
Backend: NestJS, Express, Django
Datenbanken & Tools: PostgreSQL, MongoDB, Docker, Git
Sprachen: Englisch (B1 - Derzeit lerne ich im Cambridge English Centre), Spanisch (Muttersprache)
Soziale Kompetenzen: Strategisches Denken, Problemlösung, Durchsetzungsstarke Kommunikation, Anpassungsfähigkeit

BERUFSERFAHRUNG

Freiberuflich

IT-Berater & Webentwickler (Teilzeit) Feb 2025 – Present

Digitale Lösungen: Entwicklung von Landingpages und kleinen Websites wie Lagerverwaltungssystemen und Terminverwaltung.

IT-Support: Bereitstellung von Software- und Hardware-Support für kleine Unternehmen, einschließlich Fehlerbehebung, Systemoptimierung und Excel-Dashboards.

Tech-Stack: Next.js, React, NestJS, HTML/CSS, TailwindCSS, TypeScript

Department of Information and Communication Technologies - UMSS Cochabamba, Bolivia
Full-Stack-Entwickler-Praktikant (Teilzeit) Aug 2024 – Dec 2024

Systemdesign: Mitwirkung am SDLC von der Anforderungsanalyse, Datenbankentwurf und UML-Diagrammen an.

Systementwicklung: Mitwirkung an der Entwicklung eines akademischen Systems mit React, Yii2 und PostgreSQL nach SCRUM-Methodik.

Tech-Stack: React, Yii2, PostgreSQL, HTML/CSS, GitLab, UML

PROJEKTE

OneLink - Persönliche Link-Sharing-Plattform (2025): GitHub

Beschreibung: Eine Full-Stack-Anwendung, mit der Nutzer persönliche Link-Profile wie bei LinkTree erstellen und teilen können.

Tech-Stack: TypeScript, React, Shadcn, React Query, Express, MongoDB, JWT

Lernergebnisse: Vertiefung der Full-Stack-Kenntnisse, Anwendung von JWT-Authentifizierung und API-Integration.

ZERTIFIZIERUNGEN

Next.js: Das React-Framework für die Produktion (Devталles)

Node REST Auth mit Clean Architecture (Devталles)

Modernes JavaScript (Devталles)

SOLID-Prinzipien und Clean Code (Devталles)

Grundlagen der Softwareentwicklung (EscuelaIT)

API-Penetrationstests (OWASP API) (APISec University)

CCNA: Unternehmensnetzwerke (Cisco)