

#### KONTAKT

- +55 (45) 98800-6000
- ✓ vinibregoli@gmail.com
- Ingolstadt, Bavaria Germany
- linkedin.com/in/viniciusbregoli/

## **AUSBILDUNG**

2020 - bis heute PÄPSTLICHE KATHOLISCHE UNIVERSITÄT VON PARANÁ

• Technische Informatik

10/2024 - bis heute
TECHNISCHE HOCHSCHULE
INGOLSTADT

 Informatik und Künstliche Intelligenz

## **SOFT SKILLS**

- Eigeninitiative
- Effektive Kommunikation
- Teamarbeit
- Problemlösungsfähigkeit
- Anpassungsfähigkeit
- Kritisches Denken
- Eigeninitiative
- Verantwortungsbewusstsein

#### **SPRACHEN**

- Englisch (Fließend)
- Portugiesisch (Fließend)
- Deutsch (Anfänger)
- Spanisch (Fortgeschritten)

# **VINÍCIUS BREGOLI**

# SOFTWAREENTWICKLER

#### **PROFIL**

Informatikstudent mit praktischer Erfahrung in Programmierung, Workflow-Optimierung und IT-Infrastruktur. Versiert im Umgang mit Tools wie Python, Java, Full-Stack-Entwicklung, Versionskontrolle und SQL, mit soliden Kenntnissen in Linux und Robotik. Derzeit im Austauschprogramm an der Technischen Hochschule Ingolstadt im Studiengang Informatik und Künstliche Intelligenz eingeschrieben.

# **BERUFSERFAHRUNG**

#### Intern at Exati Tecnologias

2022 - 2023

Während dieses Praktikums hatte ich die Gelegenheit, in einem dynamischen und kollaborativen Umfeld mit Schwerpunkt auf Programmierung zu arbeiten, wobei ich mein Wissen in verschiedenen Technologien erweitern und anwenden konnte.

Meine Verantwortlichkeiten umfassten:

- Entwicklung und Wartung von Webanwendungen mit Vue.js.
- Integration von Frontend-Anwendungen mit Backend-Services unter Verwendung von Java und NodeJS.
- Erstellung und Verwaltung von Datenbanken mit PostgreSQL.
- Nutzung von Git und GitLab zur Versionskontrolle.
- Aufgabenmanagement sowie Fehler- und Aufgabenverfolgung mit YouTrack.

#### Intern at Siemens Energy Brasil

2021- 2022

Dieses Praktikum bei Siemens ermöglichte mir ein tiefes Verständnis für IT-Operationen in einem Großunternehmen und förderte die Entwicklung meiner technischen Fähigkeiten sowie meiner Problemlösungskompetenz in einem anspruchsvollen Umfeld.

Meine Verantwortlichkeiten umfassten:

- Infrastrukturmanagement.
- · Remote-Support.
- · Virtualisierung.
- · Anruf- und Ticketmanagement.

#### WEITERE ERFAHRUNGEN

- Mitglied des Mobile Robotics Teams der PUCPR, wo ich zur Entwicklung von Linienfolgerobotern, Sumo-, Trekking- und Kampfsrobotern beitrug. Teilnahme an Wettbewerben wie RoboCore Experience (RCX) und IRONCup, bei denen ich meine technischen Fähigkeiten, Problemlösungskompetenz und Teamarbeit unter Druck verbessern konnte.
- Stipendienprogramm zur Förderung der technologischen Entwicklung und Innovation 2021 mit Fokus auf Forschungsinnovationen im Bereich Digital Twins und deren Anwendungen in Luft- und Raumfahrtprojekten in Zusammenarbeit mit Airbus.

#### HARD SKILLS

- MS Office
- Linux
- Python
- Java
- JavaScript
- ReactJS
- VueJS
- HTML e CSS
- PHP
- SQL
- C/C++
- Git