



Kontakt

🏠 Hamminkeln, Deutschland
☎ +49 01747199541
✉ oskarjunghans1@gmail.com

Fähigkeiten

Sprachkenntnisse

Portugiesisch
Deutsch
English



OSKAR HEINRICH LOPES JUNGHANS

Profil

Erste Erfahrungen als Junior-Programmierer in den Sprachen C++, Python, Javascript und NodeJS. Konzentriert sich auf die Backend-Entwicklung einer Webanwendung. Verantwortlich für das Testen von Anwendungen vor der Auslieferung mit Liebe zum Detail, Identifizierung von Fehlern, die möglicherweise unbemerkt bleiben. Auch immer auf der Suche nach Verbesserungen mehr und mehr das System.

Projekte

EIGENINITIATIVE

- Softwareplanung zur Steuerung der Produktion einer Bekleidungsfabrik mit Mikrocontrollern;
- Lösung für in der Testphase entdeckte Fehler mit dem Ziel, eine fehlerfreie Software zu liefern, um das Vertrauen in ihre Nutzung zu erhöhen;
- Verantwortlich für die Erstellung von Websites, mit dem Ziel, ein Produkt zu entwickeln, das den Bedürfnissen der Kunden und der Zielgruppe entspricht, in Zusammenarbeit mit anderen Fachleuten im Team;
- Ausarbeitung der Datenverarbeitung zusammen mit anderen Teammitgliedern.

SYSTEM ZUR DESINFEKTION VON KLASSENÄUMEN DURCH ULTRAVIOLETT- BELEUCHTUNG

- Mitten in der Pandemie wurde ein Projekt entwickelt, das den Einsatz von UV-Lampen zur Bekämpfung von COVID-19 vorsieht, die in Klassenzimmern installiert werden sollen, damit der Unterricht wieder aufgenommen werden kann.

Bildungsweg

Mittlerer technischer Abschluss in Wartung und Support in Informatik

Bundesinstitut für Bildung, Wissenschaft u. Technologie von Rio Grande do Norte (IFRN), Brasilien | 2018 - 2022

Grundschule

Unica Master, Currais Novos, Brasilien | 2009 - 2017

Zertifikate



Präsentationszertifikat auf dem VII. nationalen Kongress der Bildung

Fähigkeiten

Gute zwischenmenschliche Beziehungen für Teamarbeit und emotionale Intelligenz zur Bewältigung der täglichen Herausforderungen.

Fähigkeit zum Zusammenbau von Computern, zur Behebung von Hardware-/Software-/Netzwerkproblemen, zur Formatierung von Computern, zur Sicherung und Fehlerbehebung von Komponenten.

Erfahrung mit Netzwerkbetriebssystemen (Ubuntu Server und Windows Server). Erfahrung mit der Konfiguration von Computernetzwerken und Netzwerkausrüstung im Allgemeinen (Router, Server, Switches, APs usw.). Fähigkeit zur Untersuchung von Kreisläufen und Elektroprojekte im Allgemeinen.

Kenntnisse in Microsoft Microsoft Office-Paket: Power Point, Excel und Word.

Studierte technische Fächer: Informatik, Infrastruktur von Computernetzen, Erweiterte Computerwartung Erweiterte Computerwartung, Elektronik, Digitale Elektronik, Elektrizität, Netzbetrieb Netzwerk-Betriebssysteme, Wartung von Peripheriegeräten und Wartung der Stromversorgung.