

Eduardo SCHOEPP

eduardo.schoepf@hotmail.com

(33) 0652543966

<https://linkedin.com/in/eduardoschoepf>

<https://eduardoschoepf.github.io/portfolio>

Consultor SAP ABAP

Junior

Frances | Português

Minha jornada no mundo do desenvolvimento de software começou em 2015. Desde então, segui um caminho repleto de desafios e conquistas que solidificaram minha paixão pelo campo da tecnologia. Atualmente estou cursando engenharia de software e estou motivado a descobrir o mundo da SAP. Estou em busca de um desafio como Consultor SAP ABAP.

WORK EXPERIENCE

2018 - Atual

Oficial Aduaneiro | Suporte de TI

Administration Publique, Paris - FR

Na minha função atual, me especializei em analisar fluxos XML e solucionar problemas de tickets. Também contribuo para o processo de treinamento e integração de novos colegas na equipe.

2017 - 2018

Desenvolvedor JavaScript

Mobixio, Montpellier - França

Em 2017, assumi a função de Desenvolvedor JavaScript na equipe da startup Mobixio, onde contribuí para o design e implementação das funcionalidades do aplicativo Yoozcool. O objetivo desta aplicação móvel multiplataforma era permitir a monitorização em tempo real do estado de uma frota de transporte. Para este projeto, usei um conjunto de tecnologias, incluindo Ionic, Cordova, AngularJS, e Leaflet.

2016 (3 mois)

Estágio de desenvolvedor aplicativo

O+ Studio, Montpellier - FR

Este estágio de fim de curso, com duração de dez semanas, pontuou meu treinamento como desenvolvedor de software. O trabalho realizado durante este estágio me permitiu colocar em prática os temas ensinados durante o treinamento.

Missões e tarefas realizadas:

- Modelar um banco de dados MySQL;
- Criar uma aplicação web PHP5.
- Implementação de testes unitários.

EDUCATION

2023 - 2027

Software Engineer

UNINTER International University Center

O programa da graduação em engenharia de software se concentra nas seguintes áreas: desenvolvimento de software, gerenciamento de projetos, arquitetura, testes e outras atividades do ciclo de vida do software.

2023

Introduction to Computer Science

Harvard University (MOOC)

Este programa abrange conceitos como abstração, algoritmos, estruturas de dados, encapsulamento, gerenciamento de recursos, segurança, engenharia de software e desenvolvimento web. Uma introdução a várias linguagens, incluindo C, Python, SQL e JavaScript, bem como CSS e HTML.

2015 - 2016

Titre professionnel de développeur de logiciels (niveau 5 du Cadre européen des certifications)

OBJECTIF 3W, Montpellier - FR

Principais conceitos abordados: linguagens de programação (XML, HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, Ajax, PHP5, SQL), MySQL DBMS, MERISE System Analysis and Design Method e Programação Orientada a Objetos.