# **Nader Farhat**

#### ENGENHEIRO ELETRÔNICO | 28 ANOS

Curitiba, PR

\$\(Colon \) (41) 98417-9918 | ☑ n-farhat@hotmail.com | O NaderFarhat | in naderf | S n-farhat

## Objetivo \_\_\_\_\_

• Colaborar no ambiente de trabalho de modo que possa colocar em prática meus conhecimentos em favor da instituição, focando sempre no benefício e crescimento da organização e no meu crescimento profissional.

## Formação acadêmica \_\_\_\_\_

#### UTFPR - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

BACHARELADO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA

Curitiba, PR

Outubro 2013 - Julho 2019

#### UTFPR - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

MESTRADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Curitiba, PR

Fevereiro 2021 - Presente

## Habilidades técnicas \_\_\_\_\_

**Linguagens** Python, Javascript, Typescript

Frameworks Reac

**Softwares** MATLAB, SAS, MS Office

## Experiência \_\_\_\_\_

Encora Brasil Campinas, SP

DESENVOLVEDOR FRONT-END

Abril 2022 - Atualmente

- Parte da equipe de desenvolvimento front-end.
- Resolução de bugs e desenvolvimento de novas features.
- Desenvolvimento utilizando React, Typescript e Mobx.

Wise Systems Curitiba, PR

DESENVOLVEDOR FRONT-END

Abril 2020 - Abril 2022

- Parte da equipe de desenvolvimento front-end.
- Desenvolvimento utilizando React, GraphQL, Styled Components e Ant Design.

Phygital

Curitiba, PR Fevereiro 2020 - Março 2020

DESENVOLVEDOR

ESTAGIÁRIO

- Componente reutilizável implantado usando React.js
- Trabalhei com uma equipe de outros dois desenvolvedores implementando APIs RESTful
- Tecnologias utilizadas: ReactJS, MongoDB, Git, Express e NodeJS

Banco CNH Industrial Curitiba, PR

• Acompanhamento da documentação e do fluxo de atividades da equipe de Risk Management - LATAM;

Fevereiro 2018 - Junho 2019

- Acompanhamento da ferramenta SAS, para sua aplicação em processos e projeções de controles e indicadores de mensuração da performance da carteira de crédito
- Atualização mensal dos processos e projeções para controles de indicadores de mensuração e performance da carteira de crédito gerados pela equipe de Risk Management - LATAM;

## Idiomas \_\_\_\_

Inglês Avançado

## Cursos \_

#### **Machine Learning**

Coursera

• Duração: 56 horas

### **Microsoft Power BI para Data Science**

DATA SCIENCE ACADEMY

• Duração: 54 horas

### Mineração de dados

UTFPR

• Duração: 8 horas

#### **Curso Vue JS 2**

UDEMY

• Duração: 43 horas

## **Experiências Extracurriculares**

ONG Amigo Animal Curitiba, PR

Trabalho voluntário

• Digitação de notas

Trabalho voluntário Fevereiro 2019 - Maio 2019