Christopher Lambert Frigerio de Souza

Engenheiro da Computação | Desenvolvedor Full Stack | Desenvolvedor Mobile

- Rua Domingos da Costa Aroso 149 R/C Direito
- @ christopherwhb@gmail.com
 - **S** christopherwhb
- Maia Portugal Casado: 28 Anos
 - +351 912532988 (PT) / +5541 985365664 (BR)
- in https://www.linkedin.com/in/christopherlambertfs/

- https://github.com/ChristopherLambert

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack - Glintt

Abril 2021 - Atualmente

Desenvolvedor FulStack, atualndo para desenvolver sistemas de atendimentos fármaceuticas.

- C# ASPNET CORE BackEnd
- ANGULAR 9 com RxJS / NgRx - FrontEnd
- Oracle DataBase.
- ORMs NHibernate | Dapper
- Azure DevOps CI/CD.
- Telerick Reporting
- Metodologia SCRUM

Tech Leader | Desenvolvedor Full Stack - Ubistart

聞 Janeiro 2021 − Atualmente

♀ REMOTE - Partime

Desenvolvedor FulStack, atuando com diferentes sistemas (Sistemas Medicos / Bancarios / ect..) e equipes. Trabalhando sistemas legados e novos, com integrações a Gateways de Pagamentos (Safe2Pay / AccesStage, ...), integrações de videos (VIMEO), entre outras.

- C# ASPNET CORE BackEnd
- React | VUE FrontEnd
- Azure DevOps CI/CD.
- SqlServer DataBase.
- ORM Entity Framework
- Metodologia SCRUM

Desenvolvedor Full Stack - ITSector

Janeiro 2020 - Abril 2021

Porto, Portugal

Desenvolvedor .Net em uma Fintech. Trabalhando com Serviços de BackEnd de comunicação entre a Bolsa de Valores (T2S) e o Banco, do Internet Banking(IB) usando Mensagens SWIFT, Mobile Banking, alterações No FrontEnd que mostra a comunicação com o T2S, e no FrontEnd do Internet Banking (IB). Atuando principalmente com as tecnologias.

- C# ASPNET BackEnd
- SQLServer DataBase.
- Azure DevOps CI/CD.
- Reporting Services (SSRS)
- Metodologia SCRUM

Desenvolvedor Full Stack | Mobile

TCP (Terminal de Contêiner de Paranaguá)

Agosto 2018 - Janeiro 2020

Paranaguá, Brasil

Desenvolvedor de sistemas e aplicativos de controle de operadores de máquinas pesadas para o segundo maior Porto Brasileiro, desenvolvendo automatização e robôs para otimizar processos logísticos e de comunicação com a Receita Federal. Atuando principalmente com as tecnologias.

- Xamarin Forms App
- Angular FrontEnd.
- C# ASPNET / ASPNET CORE -BackEnd
- Entity Framework ORM.
- RabbitMQ
- Metodologia SCRUM
- Oracle | MongoDB | CosmoDB -DataBase
- Utilizando padrão CORS / DDD / TDD é Event Driven

FORMAÇÃO

Pós-Graduação em Computação Forense e Perícia Digital

2018 - 2020

♀ IPOG

Engenheiro da Computação

2013 - 2018

♥ Universidade Positivo

Técnico em Mecânica

2010 - 2012

Senai CIC

APPS PUBLICADOS

TCP ESCALA

https://play.google.com/store/apps/details?id=com. tcp.TCPEscala

LIBERI (EBOOK)

 $\verb|https://play.google.com/store/apps/details?id=com.|$ startupbit.liberi

PILOTO31 (UBER DE MOTO)

https://play.google.com/store/apps/details?id=br.com.pluritech.piloto31

GAMES PUBLICADOS

DESENVOLVIDO EM JS

https://jsgame-669b5.web.app/

CERTIFICADOS

GoLang Fundamentals

2020

PluralSight

Angular Fundamentals

2020

♀ PluralSight

Svelte Getting Starting

₩ 2020

♥ PluralSight

Curso de DevOps Foundation

2019

♥ Universidade Estabilis

Inglês Intermediário

2014

♀ INFLUX

Curso de mecânica básica

2008

♀ Senai CIC

IDIOMAS

Português Inglês **Espanhol**



Desenvolvedor Full Stack | Mobile StartupBit

- Março 2018 Agosto 2018
- Curitiba, Brasil

Desenvolvedor .NET especialista mobile com Xamarin, para o desenvolvimento de sistema educacional (LMS), e aplicativo de livros interativos, para editora e grupo educacional, utilizando:

- Xamarin Forms App
- Angular FrontEnd.
- C# ASPNET CORE BackEnd
- Utilizando padrão CQRS / DDD é TDD.
- Dapper ORM
- Metodologia SCRUM
- SQLServer DataBase

Desenvolvedor Full Stack Expresso 3300

Março 2017 - Março 2018

• Curitiba, Brasil

Analista e Desenvolvedor WMS, TMS, ERP, para Logística e Transporte, fazendo sistema de gerenciamento de docas, contêineres, armazéns e caminhões. utilizando.

- Atuando como DEVOPS.
- Utilizando padrão DDD é TDD.
- C# ASPNET MVC BackEnd
- Xamarin Forms App
- SharePoint

- HTML | CSS | JS | JQuery
 FrontEnd
- WPF Desktop
- Metodologia SCRUM
- SQLServer DataBase

Desenvolvedor Full Stack Domit Domit

Março 2016 - Outubro 2017

• Curitiba, Brasil

Desenvolvedor de software para a indústria veterinária, softwares Desktop, Mobiles e Web para otimização de ração animal, com foco em melhor custo objetivos aos nossos clientes. Usando a Programação Linear(PL) com softwares desenvolvidos em:

- C# | VBNET ASPNET MVC BackEnd |
- HTML | CSS | JS | JQuery FrontEnd
- C | C++ Bibliotecas de Cálculos Matemáticos
- Xamarin Forms App
- Windows Forms Desktop
- SQLServer DataBase

Desenvolvedor Full Stack Smart Matrix

Janeiro 2016 - Junho 2016

♥ Curitiba, Brasil

Desenvolvedor de software em C# para visão computacional, sistema de monitoramento com câmeras ip, usando protocolo de ONVIF, uso de PTZ para melhor controle das câmeras Uso do Wrapper Emgu CV(empacotador do OPEN CV para C#), para detecção de movimentos, e placa de carros, através de OCR e LPR, com bibliotecas como o tesseract

EVENTOS

Xamarin Summit

₩ 2019

Azure Bootcamp

₩ 2018

Xamarin Summit

₩ 2017

Palestra de Startup

2013

♥ Universidade Positivo

CONHECIMENTOS

LINGUAGENS

C C++ C# (.NET) VB.NET

JavaScript GoLang Java

TECNOLOGIAS | FRAMEWORKS

.NET (Mono, Core, Standard)

Xamarin (iOS / Android / Forms)

Node.Js RESTful SharePoint

OpenCV (Computer Vision)

FRAMEWORKS FRONTEND

AngularJS / Angular VUE

Svelte jQuery Ajax

DATA BASE

SQLServer Oracle MS Access

MySQL SQLite MongoDB

STYLE SHEET

CSS3 | LESS / SASS | Bootstrap

ORM

Entity Framework(EF) D

Dapper

VERSIONAMENTO

Git (GitHub, BitBucket, GitLab)

Git Flow

TFS

ARQUITETURA DE SOFTWARE

DDD (Domain Driven Design)

TDD (Test Driven Design)

CQRS | SOLID

LINGUAGEM DE MARCAÇÃO

HTML5 Markdown Latex

XML XAML JSON

ESTAGIOS | MONITORIAS

Estagiário de Suporte e Desenvolvimento Tefway

♀ Curitiba, Brasil

Desenvolvedor de aplicativo em C# e Java, aplicativo para gerenciamento remoto das configurações do produtos da empresa no computador do cliente. Gerenciamento de processos no computador do cliente ,aplicativos e produtos da empresa em geral. Aplicativo em C# com servidor feito em java , já que seria alocado em uma máquina Linux, comunicação através de socket e vpn.

Estagiário de Desenvolvimento

Núcleo de Computação Embarcada (NCE) - Universidade Positivo

Fevereiro 2015 - Outubro 2015

Curitiba, Brasil

Desenvolvedor de software e hardware, com eletrônica e computação embarcada, Usando linguagens como C, C# e Java, usando microcontroladores da família AVR Desenvolvendo, e fazendo manutenção em servidores Linux, apache, php, mysql, samba, entre outros. Desenvolvendo softwares de segurança de rede.

Monitor de Física 1 e Física 2

Universidade Positivo

Março 2014 - Outubro 2015

Curitiba, Brasil

Auxiliava alunos dos diversos cursos de engenharia da universidade, com aprendizagem de física, na resolução de exercícios e aplicações praticas da matéria nas atividades diárias de um engenheiro.