# **Contact Information**

# Portfolio (Personal Website)

https://wellisonbertelli.com.br

# E-mail

wellison.bertelli@hotmail.com

# Country / State / City

Brazil - Salto - Sp Zip Code (CEP): 13326-130

#### **Phone Number**

+55 (11) 9 4298-9935

#### Date Of Birth

22 Dez, 1999 - 23 Years Old

#### **Nationality**

Brazilian

# Linkedin

https://www.linkedin.com/in/wellisonbertelli-2191ba204/

# **Github**

https://www.github.com/WelBert-dev

#### Skills

- GNU/Linux Operating System Artificial Intelligence GPT

- Exception and Error Handling
- Wrapper of Primitive Type Strings Constants Pool Date-Time API Legacy •

- Date-Time API Joda-Time
- <u>Internationalization</u>
- Regex Regular Expression
  IO API Legacy
  IO API New

- Serialization API

- Inner Class Four Types
- Func. Prog. Lambdas
  Func. Prog. Method Reference
  Optional Class Null Pointer Hand.
- •

- Streams API Data Processing
  Threads Low-Level Operations
  Multithreading Synchronization
  Multithreading Concurrency
  Concurrent API Concurrency Hand. •
- Concurrent API Concurrency Hand.
  Design Patterns Gang Of Four (GoF)
  JDBC API Database Driver/Conn.
  Data Structures Low-Level.
  Spring Framework Ecosystem
  Automated Software Testing
  API RESTful Best Practices
  Spring Security Two Auth's
  SGBD MySQL Relational Database
  React.Js Client-Side Rendering
  JavaScript Vanilla
  HTML5 Markup Language
  CSS3 Style Sheets Language

- •

- •

- CSS3 - Style Sheets Language
- Redux State Management Client-side Storage
- Network Skills (2021-2022)
- Python3 Programming Logic C# OPP (2021)
- C# Windows Forms (2021)

# Languages

# **English**

Lower Intermediate (But I'm studying

# WELLISON BERTELLI

Web Developer - Full Stack (Full Cycle)

(At the moment, specializing in to Back-end with Java and Spring Ecosystem)

I will help my team conquer everything; not a single bug will be left in our path.

I can solve any problem delegated to me. If I don't know how, I will seek out the necessary knowledge for a performant and elegant solution, in the shortest time possible and with good maintainability.

I am not a proponent of technologies, paradigms, or programming languages. I can easily adapt to the stack used by the team on both ends of the cycle.

I am open to learning and adapting to the specific needs of the project.

Shall we solve problems by applying technology together? ^^

# **Experience**

Salto - São Paulo, Brazil Nov 2018 - Nov 2020 (2 years)

Luciana Iorio clemont@clemont com br (11) 4021-5463

#### Almoxarife

# Clemont Equipamentos e Montagens Industriais LTDA

- Responsible for all internal factory logistics strategies.
- Among other activities (Small business, ended up doing a little bit task of everything).
- More Information: <a href="https://www.wellisonbertelli.com.br">https://www.wellisonbertelli.com.br</a>
- Reason of my resignation: The COVID-19 pandemic dramatically reduced service demands.

#### Volunteer work

Salto - São Paulo, Brazil May 2022 - Jun 2023 (one-year term)

# Committee CEIC - Member

Federal Institute of Education Science and Technology of São Paulo

- The CEIC (Committee for the Development and Implementation of the Pedagogical Projects for the Technical Course in Computer Science) is an internal committee at IFSP responsible for discussing and defining the curriculum for the entire course (school program), among other responsibilities.
- To decision-making process, the committee values the input of students, and for this, a technical student is needed to represent all.
- Official document appointing the members: Click Here

# **Bachelor's Degree**

diego@ifsp.edu.br

(11) 4602-9196

Francisco D. Garrido

Coordinator:

Salto - São Paulo, Brazil Feb 2023 - At the moment

# Systems Analysis And Development

Centro Universitário Nossa Senhora do Patrocínio (CEUNSP)

- A College Degree at Technologic "Systems Analysis And Development" specialized in development and programming of computer systems (full life cycle).
- I was in doubt between this one or "Computer Science" much more generic (abstract) and has a more long period, and went by this criterion that made me choose "Systems Analysis And Development" because it's more specialized and specific of my context.
- Because I made essentials and fundamentals (mainstays) knowledge of computer at the Federal "Community College".

# **Associate's Degree**

(15) 98161-0694

Luis R. Albano Bueno

luis.silva@ceunsp.edu.br

Salto - São Paulo, Brazil Feb 2021 - Dez 2022 (2 years)

Coordinator at the end:

Francisco D. Garrido

Coordinator at the begin:

diego@ifsp.edu.br

Reinaldo do Valle

rvallejr@ifsp.edu.br

(11) 4602-9196

(11) 4602-9191

# Computer Science, but Associate's level

Federal Institute of Education Science and Technology of São Paulo

- Generic course as it covers not only Computational Fundamentals and Essentials but also:
- Cybersecurity (Cisco Systems NetAcad platform).
- Cryptography and Hashing Algorithms.
- Network Infrastructure and its protocols (OSI Layers).
- Operating Systems and how they operate at a low level (Scheduler, etc).
- Full Lifecycle of a web application:
- Reaching from the requirements gathering with users / clients.
- Analysis (Modeling of use case).
- Prototyping (low-fidelity, medium-fidelity, and high-fidelity).
- Project (Technologies).

hard to learn).

Informação de contato

Portfolio (Site pessoal)

https://wellisonbertelli.com.br

E-mail

wellison.bertelli@hotmail.com

Pais / Estado / Cidade

Brazil - Salto - Sp ~ CEP: 13326-130

Celular

+55 (11) 9 4298-9935

Data de nascimento

22 Dez, 1999 - 23 Anos

**Nacionalidade** 

Brasileira

Linkedin

https://www.linkedin.com/in/wellisonbertelli-2191ba204/

**Github** 

https://www.github.com/WelBert-dev

# Habilidades

- GNU/Linux Sistema Operacional Inteligência Artificial GPT

- Exception and Error Handling
- Wrapper of Primitive Type Strings Constants Pool Date-Time API Legacy
- •
- Date-Time API Joda-Time
- <u>Internationalization</u>
- Regex Regular Expression IO API Legacy
- •
- IO API New
- Serialization API
- Collections API Generics Type
- •
- Inner Class Four Types

- Func. Prog. Lambdas
  Func. Prog. Method Reference
  Optional Class Null Pointer Hand.
- •
- •
- Optional Class Null Pointer Hand,
  Streams API Data Processing
  Threads Low-Level Operations
  Multithreading Synchronization
  Multithreading Concurrency
  Concurrent API Concurrency Hand, •
- Design Patterns Gang Of Four (GoF)

  IDBC API Database Driver/Conn.

  Data Structures Low-Level.
- •

- Data Structures Low-Level.
  Spring Framework Ecosystem
  Automated Software Testing
  API RESTful Best Practices
  Spring Security Two Auth's
  SGBD MySQL Relational Database
  React.Js Client-Side Rendering
  JavaScript Vanilla
  HTML5 Markup Language •

- - CSS3 Style Sheets Language
    AJAX Concepts
- Redux State Management Client-side Storage
- Network Skills (2021-2022) •
- Python3 Programming Logic
  C# OPP (2021)
- C# Windows Forms (2021)

# **Idiomas**

# Inglês

Nível intermediário.

# WELLISON BERTELLI

Desenvolvedor Web - Full Stack (Full Cycle)

(Atualmente focado em Testes de Software com JUnit e Ecossistema Spring)

Vou ajudar o meu time a conquistar tudo, não vai sobrar nem um único bug se quer no caminho.

Posso resolver qualquer problema que a mim for delegado. E se eu não souber, irei buscar saber quais conhecimentos são necessários para uma solução performática e elegante, no menor tempo possível e com uma boa manutenibilidade.

Não sou defensor de tecnologias, paradigmas ou linguagens de programação. Posso me adequar facilmente na Stack utilizada pelo time em ambas as pontas do ciclo.

Estou aberto a aprender e se adaptar às necessidades específicas do projeto.

Vamos solucionar problemas aplicando tecnologia juntos? ^^

# Experiência

Salto - São Paulo, Brasil Nov 2018 - Nov 2020

Luciana Iorio clemont@clemont com br (11) 4021-5463

#### Almoxarife

# Clemont Equipamentos e Montagens Industriais LTDA

- Responsável por todas estratégias de logística interna de fábrica.
- Dentre outras pequenas atividades (Empresa pequena, acabava fazendo um pouco de tudo).
- Mais informações: <a href="https://www.wellisonbertelli.com.br">https://www.wellisonbertelli.com.br</a>
- Motivo de demissão: A pandemia COVID-19 reduziu drásticamente as demandas de serviços.

#### Trabalho Voluntário

Salto - São Paulo, Brasil Maio 2022 - Jun 2023 (Mandato de 1 ano)

#### Coordenador:

Francisco D. Garrido diego@ifsp.edu.br (11) 4602-9196

# Comissão CEIC - Membro

Instituto Federal de Educação Ciências e Tecnologias de São Paulo

- Comissão de Elaboração e Implementação de Projetos Pedagógicos do Curso Técnico em Informática (CEIC), é uma comissão interna do IFSP responsável por discutir e definir a grade currícular do curso como um todo, dentre outras atribuições..
- E para isto é necessário a opinião de um aluno para ajudar nas tomadas de decisões.
- Documento oficial nomeando os membros contemplados: Clique aqui

# Formação Superior

Salto - São Paulo, Brasil Fev 2023 - Atualmente

# Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Centro Universitário Nossa Senhora do Patrocínio (CEUNSP)

- Curso Superior de Tecnologia (CST) ADS especializado em desenvolvimento e programação de software contemplando todo o ciclo de vida de uma aplicação computacional.
- Estive em dúvidas entre este curso ou o Bacharel em Ciências da Cumputação que é mais genérico e extenso, e foi esse critério que me fez optar por este, pois é mais específico e próximo do meu contexto.
- Por conta de que, eu já obtive o nível de instrução genérico no curso Técnico em Informática do IFSP.

# Formação Técnica

(15) 98161-0694

Luis R. Albano Bueno

luis.silva@ceunsp.edu.br

Coordenador:

Salto - São Paulo, Brasil Fev 2021 - Dez 2022

Coordenador no final:

Francisco D. Garrido

Coordenador no começo:

diego@ifsp.edu.br

Reinaldo do Valle

rvallejr@ifsp.edu.br

(11) 4602-9196

(11) 4602-9191

# Tecnico em Informática

Instituto Federal de Educação Ciências e Tecnologias de São Paulo (IFSP).

- Curso genérico pois ALÉM dos FUNDAMENTOS Computacionais, também foi abordado:
- Segurança da Informação (Cisco Systems Plataforma NetAcad).
- Criptografias e Algoritmos de Hashing.
- Infraestrutura de redes e também seus protocolos (Camadas OSI).
- Sistemas Operacionais e como eles lídam em baixo nível (Scheduler e
- Ciclo de vida completo de uma aplicação Web:
- Desde a parte de levantamento de requisitos (História de usuário).
- Análise (Modelagem Caso de Uso).
- Prototipação (Baixa, Média e Alta Fidelidade).
- Projeto (Tecnologias).