

# Bruno Vale Barbosa Eiterer

## Desenvolvedor

Atualmente me interesse por desenvolvimento de software em geral nas linguagens C, C++, C#, Python e Java.

### Experiência

|                      |   |
|----------------------|---|
| 07/2019 - Atualmente | <b>Gertec - São Paulo</b><br><i>Desenvolvedor de Software</i><br><i>Desenvolvedor de Software Pleno</i> <ul style="list-style-type: none"><li>Desenvolvimento de Software Embarcado para soluções de pagamento em ambiente Linux e Android nas linguagens C, C++ e Java</li><li>Desenvolvimento de aplicativos Desktop em C#/.NET e WPF</li><li>Desenvolvimento de aplicações Web para JIRA e Confluence em Java com Spring e Spring Boot</li></ul> |
| 09/2020 - 01/2021    | <b>Freelance - São Paulo</b><br><i>Desenvolvedor de Software</i> <ul style="list-style-type: none"><li>Desenvolvimento de Aplicação Desktop para apuração de resultado de MPE em Java e JavaFX</li><li>Implementação do Controle de Patrimônio, Plano de Contas, Apuração de Resultado mensal e anual, Comparação de Resultados</li><li>Implementação de impressão ou exportação do resultado para Excel e PDF</li></ul>                            |
| 04/2018 - 02/2019    | <b>ASML - Holanda</b><br>Líder mundial no desenvolvimento de máquinas litográficas, utilizadas na fabricação de chips<br><i>Estagiário de Software Embarcado no time de Motion Control</i> <ul style="list-style-type: none"><li>Implementação de um protótipo do protocolo EtherCAT em linguagem C, rodando tanto em Linux como Bare-Metal</li><li>Implementação de códigos de teste em Python</li></ul>   |
| 01/2014 - 03/2018    | <b>Grupo de Sistemas Embarcados - UFSC</b><br><b>Membro do projeto Floripa-Sat</b><br>Primeiro nanossatélite do tipo Cubesat desenvolvido por estudantes no Brasil<br><i>Estagiário no time de energia</i> <ul style="list-style-type: none"><li>Desenvolvimento do firmware para o microcontrolador e diversos outros circuitos integrados em linguagem C</li></ul>  |
| 03/2012 - 02/2019    | <b>Bacharel em Engenharia Elétrica</b><br><i>Universidade Federal de Santa Catarina</i>   |

### Educação

### Informações Pessoais

🏠 São Paulo, SP, Brasil  
📞 +55 48 99611-8470  
✉ brunoeiterer@gmail.com  
🌐 brunoeiterer  
📷 brunoeiterer

### Línguas

|           |                  |
|-----------|------------------|
| Português | ● ● ●<br>Nativo  |
| Inglês    | ● ● ●<br>Fluente |
| Francês   | ● ○ ○<br>Básico  |

### Programação

|         |                        |
|---------|------------------------|
| C       | ● ● ●<br>Avançado      |
| C++     | ● ● ○<br>Intermediário |
| Java    | ● ● ○<br>Intermediário |
| Python  | ● ○ ○<br>Básico        |
| C# .NET | ● ○ ○<br>Básico        |
| WPF     | ● ○ ○<br>Básico        |
| Matlab  | ● ○ ○<br>Básico        |

### Habilidades

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Git                             | ● ● ●<br>Avançado      |
| JIRA                            | ● ● ●<br>Avançado      |
| Confluence                      | ● ● ●<br>Avançado      |
| Scrum                           | ● ● ●<br>Avançado      |
| MS Office                       | ● ● ○<br>Intermediário |
| L <sup>A</sup> T <sub>E</sub> X | ● ● ○<br>Intermediário |
| ClearCase                       | ● ○ ○<br>Básico        |
| SVN                             | ● ○ ○<br>Básico        |
| Altium Designer                 | ● ○ ○<br>Básico        |