

Matheus de Souza Redecker

Av. Bento Gonçalves, 4093
ap 302 90650-003

Porto Alegre/RS – Brasil

(51) 995101525

✉ matheusredecker@gmail.com

📄 www.linkedin.com/in/matheusredecker

21 anos



Escolaridade

- 2010–2012 **Ensino Médio**, Escola Técnica Cenecista Carolino Euzebio Nunes, Charqueadas.
- 2013–2016 **Ensino Superior**, *Bacharel em Ciência da Computação*, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS), Porto Alegre.

Experiência Profissional

- 06/2012 – **Estagiário**, *Prefeitura Municipal de São Jerônimo*, São Jerônimo.
11/2012 Serviços de informática internos
Atendimento ao público
- 09/2015 – **Estagiário de R&D em Inteligência Artificial**, *Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul*, Porto Alegre.
12/2016 Realização de levantamento bibliográfico
Desenvolvimento de programas com inteligência artificial
Elaboração e escrita de relatórios técnicos e artigos científicos
Construção de recursos linguísticos necessário a execução das atividades do projeto
Tecnologias utilizadas: Java e Git

Idiomas

Português **Língua nativa**

Ingês **Fluente**

Formado pelo CNA - Instituto Cultural Norte Americano

Certificações Adicionais

- 2014- Curso de Extensão Students to Business (Desenvolvimento de Sistemas com Windows 8)
- 2015- Curso de Extensão de Gestão de Projetos utilizando Microsoft Project
- 2016- Em andamento. Curso de Montagem e Manutenção de Computadores (Hardware e Redes) - Microlins

Publicações

Silvia MW Moraes, André LL Santos, and Matheus S Redecker. Prototipação de chatterbots como método de aprendizagem em cursos de computação: uma experiência em sala de aula. In *XXII Workshop de Informática na Escola (WIE)*, pages 91–100, 2016.

Silvia MW Moraes, André LL Santos, Matheus S Redecker, Rackel M Machado, and Felipe R Meneguzzi. Classificação de sentimentos em nível de sentença: uma abordagem de múltiplas camadas para tweets em lingua portuguesa. In *XIII Encontro Nacional de Inteligência Artificial e Computacional.*, pages 109–120, 2016.

Silvia MW Moraes, André LL Santos, Matheus S Redecker, Rackel M Machado, and Felipe R Meneguzzi. Comparing approaches to subjectivity classification: A study on portuguese tweets. In *International Conference on Computational Processing of the Portuguese Language*, pages 86–94. Springer, 2016.