**Artur Hamann Ronconi - Desenvolvedor Back End Node.js**

arturhronconi@gmail.com – (49) 99941-7835

<https://www.linkedin.com/in/arturhr/>

**RESUMO**

Estudando tecnologia voltada para desenvolvimento web desde 2017, tenho como objetivo me destacar como Desenvolvedor Back End Node.js. Trabalho em uma startup desde seu pré-lançamento auxiliando em processos de arquitetura do código, banco de dados e infraestrutura. Sempre buscando saber mais sobre tecnologia, tanto para passar meus conhecimentos adiante quanto para evoluir como profissional.

**HABILIDADES**

* Utilização de **Node.js** e **TypeScript**
* Frameworks **Nest.js** e **Jest** com **TDD**
* Conhecimentos em infraestrutura **AWS**
* Protocolos de comunicação **REST** e **GraphQL**
* Bancos de dados **NoSQL** **MongoDB** e **Redis**
* Bancos de dados **SQL** **PostgreSQL** e **MySQL**

**CERTIFICAÇÕES**

* **AWS CLOUD PRACTITIONER**
  + Token: NJWFYLLKYMB4QX9Y
  + Link: <https://aws.amazon.com/verification>
* **ROCKETSEAT IGNITE NODEJS**
  + Token: 2b2b047e-2219-49e7-a801-4b97ebad3afc
  + Link: <https://app.rocketseat.com.br/certificates>

**EXPERIÊNCIAS**

**Workmize | Desenvolvedor Back End Sênior Node.js | 12/2021 - atual**

Link: [https://www.workmize.com](https://www.workmize.com/)

Stack: Node.js, TypeScript, Nest.js, Jest, GraphQL, Apollo e MongoDB

* Desenvolver e dar manutenção em um sistema Backend em Nodejs no qual haviam mais de 1300 testes utilizando práticas como: DDD, TDD, Clean Code e Clean Architecture.
* Controlar e utilizar recursos em toda infraestrutura AWS de 3 ambientes, além de dar manutenção nas pipelines e realizar migrações.
* Ajudar, aconselhar e ensinar o possível para novos Programadores que entram no projeto.
* Participar de dailys, planejamentos e tomar decisões em conjunto com a equipe.
* Documentar sobre regras de negócio, infraestrutura e arquitetura do código.

**Infoarte Software | Aprendiz de Desenvolvedor Java | 09/2021 - 11/2021**

Stack: Java, maven, Hibernate e Eclipse

* Criar novas telas em um aplicativo ERP utilizando Eclipse como IDE.
* Planejar e tomar decisões junto a dupla que estava aprendendo junto a mim.
* Estudar sobre as regras de negócio do projeto principal e a linguagem de programação Java.