

RAPHAEL ONOFRE

Concluiu seus estudos no curso **523 - DevOps Essentials**
- **LC** ministrado pela empresa 4Linux e cumprindo a carga
horária de 20 horas.

21 de junho de 2023



RODOLFO GOBBI

DIRETOR GERAL

Para validar a autenticidade deste certificado
acesse aia.4linux.com.br/admin/tool/certificate/
e digite o código: [5583263193RO](#)

Ementa de Curso

RAPHAEL ONOFRE

Concluiu seus estudos no curso **523 - DevOps Essentials**
- **LC** ministrado pela empresa 4Linux e cumprindo a carga
horária de 20 horas.
21 de junho de 2023

A autenticidade deste documento pode ser verificado em
aia.4linux.com.br/admin/tool/certificate/ digitando o código [5583263193RO](#)

Conteúdo Programático

[Aula 01](#) - A Cultura DevOps

- Entender o que é DevOps
- Conhecer a história do DevOps
- Compreender a importância do DevOps
- Correlacionar Metodologias Ágeis com DevOps

[Aula 02](#) - De Dev ou Ops para DevOps

- O que preciso aprender para me tornar um profissional DevOps?
- Preciso mesmo usar linux como workstation?
- Por onde devo começar?
- On Premise e Cloud

[Aula 03](#) - Mercado DevOps

- Conheça o mercado de trabalho DevOps
- Explorar as principais Certificações

[Aula 04](#) - Pipeline DevOps

- O que é uma pipeline?
- Entender uma Pipeline de Desenvolvimento Ágil
- CI / CD

[Aula 05](#) - GitOps

- O que é GitOps?
- Quais os benefícios e porque eu preciso aprender GitOps?

[Aula 06](#) - Ferramentas DevOps

- Entender a relação do DevOps com Open Source
- Conhecer quais são as principais Ferramentas DevOps

Aula 07 - Primeiros Passos com DevOps (Laboratorio GitOps)

- Conhecer as plataformas
- Explorar alguns comandos Básicos do Git
- Criar uma Pipeline DevOps
- Entregar o produto final

Aula 08 - Próximos passos

- Para trabalhar com DevOps
- Para trabalhar com Cloud
- Para trabalhar On Premise