Google Cloud Computing Foundations Academy

Uma super oportunidade para os estudantes, treinamento gratuito e a possibilidade de se conectar com oportunidades de trabalho no setor!

O Google Cloud Learning oferece um curso fundamental para estudantes e professores de tecnologia que querem aprender sobre os conceitos introdutórios de cloud. Completando laboratórios práticos e coletando os selos de habilidade que demonstram suas competências na área.

Acesso gratuito ao curso on-demand de Google Cloud Computing Foundations (40h), incluindo:

- 4 módulos apresentando os pilares da tecnologia de nuvem: infra, redes, data e IA
- Participação em formações online e ao vivo com engenheiros do Google Cloud
- Vídeos e material teórico desenvolvido e apresentado por membros da equipe Google
- Ao final de cada módulo, você poderá resolver os laboratórios de desafio e coletar "skill badges"
- 28 laboratórios práticos com acesso aos recursos do Google Cloud Platform
- Certificado emitido por Google Cloud para concluintes
- A chance de participar numa sessão especial de mentoria com um Googler.

Os estudantes que concluírem os 4 cursos no prazo vão receber um convite para participar em uma sessão de mentoria especial com um Googler. E os que adquiriram os 4 selos de habilidades (skill badges) estarão aptos a participar na "Feira de Oportunidades" que acontecerá dia 21 de novembro/23, e conectar-se com +20 parceiros do Google Cloud que estão com vagas abertas.

Se você possui estes pré-requisitos:

- Pouco ou nenhum conhecimento da nuvem
- Conhecimento de lógica de programação
- Sabe navegar por linhas de comandos de Linux
- Compreende como os computadores se comunicam (por exemplo, protocolos de rede)

Google Cloud

Google Cloud
Computing Foundations:
Cloud Computing
Fundamentals



COMPLETION BADGE

Inscreva-se agora mesmo para garantir sua vaga

FIQUE ATENTO AO SEU EMAIL DE CADASTRO:

Você receberá uma semana antes da sessão, um convite para participar da abertura do curso, que acontecerá no dia 24 de outubro às 18:00 via YouTube!