

## AWS re/START – CLOUD COMPUTING AND NETWORK ADMINISTRATION

#DIGITALRESKILLING



### OBJETIVOS

O AWS re/Start prepara os formandos para ingressar no mercado de trabalho em tarefas iniciais na cloud nas áreas de operações, Site Reliability (confiabilidade do sistema) e suporte à infraestrutura. Nessas funções os formandos utilizam a linguagem Python, aprendem o suporte ao sistema operacional WINDOWS e LINUX, administração de sistemas, operam infraestruturas de rede, implementam serviços básicos e essenciais da AWS, outros sistemas de cloud e resolvem problemas em fases iniciais.

### DESTINATÁRIOS

Adultos desempregados, com mínimo de 12º ano, sem qualificações na área de IT e que pretendam desenvolver competências em Cloud Computing.

COMPETÊNCIAS TRANSVERSAIS	
Comunicação interpessoal	25 Horas
Inglês Técnico	25 Horas
FORMAÇÃO TECNOLÓGICA ESPECÍFICA	
Introdução às Redes Informáticas	25 Horas
Introdução à Programação	25 Horas
Redes Avançado	25 Horas
Administração do Windows Server	25 Horas
Plataforma Microsoft Azure	25 Horas
Plataforma Google Cloud	25 Horas
Introdução à cloud (computação básica e introdução à AWS)	50 Horas
Fundamentos de Linux	50 Horas
Fundamentos de base de dados	50 Horas
Programação em Python	50 Horas
Fundamentos de serviço da AWS	75 Horas
Gestão de serviço da AWS	75 Horas
FORMAÇÃO PRÁTICA EM CONTEXTO DE TRABALHO	
	400 Horas

### DURAÇÃO:

- 950 horas

### HORÁRIO:

- (9:00-18:00)
- Regime presencial

### REGALIAS:

- Bolsa de Formação
- Subsídio de Alimentação
- Despesas de Transporte (se aplicável)
- Acesso gratuito ao exame da primeira certificação técnica da AWS (**AWS Certified Cloud Practitioner**)