

Docker - Containers, Imagens, Volumes e Networks

Carga horária: 10 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA
CNPJ: 06.156.637/0001-58
Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72
São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Introdução

- | | |
|--|-------------------|
| ▶ Apresentação do curso | Duração: 00:01:05 |
| 📄 O código-fonte do curso está no GitHub | |

2 - Fundamentos

- | | |
|------------------------|-------------------|
| 📄 Instalação do Docker | |
| ▶ O que é o Docker | Duração: 00:17:59 |
| 📦 Questionário | 4 questões |

3 - Trabalhando com Containers

- | | |
|--|-------------------|
| ▶ Primeiros contatos com o Docker | Duração: 00:18:50 |
| ▶ Executando containers em modo interativo | Duração: 00:10:01 |
| ▶ Gerenciando os containers | Duração: 00:10:33 |
| ▶ Publicando portas de um container | Duração: 00:11:33 |
| ▶ Executando comandos em um container | Duração: 00:11:12 |
| 📦 Questionário | 3 questões |

4 - Trabalhando com Volumes

▶ Utilizando bind mounts	Duração: 00:18:13
▶ Utilizando volumes	Duração: 00:16:58
📦 Questionário	3 questões

5 - Trabalhando com Imagens

▶ Conhecendo o Docker Hub	Duração: 00:11:11
▶ Conhecendo o Dockerfile e criando a nossa primeira imagem	Duração: 00:10:24
▶ Disponibilizando uma aplicação com o Docker	Duração: 00:10:06
▶ Expondo portas da imagem e trabalhando com variáveis de ambiente	Duração: 00:14:28
▶ Trabalhando com multi-stage builds	Duração: 00:12:05
▶ Entendendo a diferença entre ENTRYPOINT e CMD	Duração: 00:14:06
▶ Publicando imagens no Docker Hub	Duração: 00:09:50
📦 Questionário	3 questões

6 - Trabalhando com Networks

▶ O que são Networks e quais os tipos?	Duração: 00:08:57
▶ Conhecendo a rede bridge	Duração: 00:16:48
▶ Conhecendo a rede host	Duração: 00:14:24
📦 Questionário	3 questões

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?
Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#) .