

Introducing Cisco Data Center Technologies (DCICT)

- **Formato do curso:** Presencial
- **Localidade:** Porto
- **Data:** 07 Out. 2019 a 11 Out. 2019
- **Preço:** 2490€
- **Horário:** Laboral - das 09h00 às 17h00
- **Nível:** Iniciado
- **Duração:** 35 horas

O curso Introducing Cisco Data Center Technologies (DCICT) ajuda a preparar o formando para o exame de certificação CCNA Data Center. Abrangendo as tecnologias Data Center da Cisco, incluindo Unified Computing / Virtualização e Unified Fabric (família de produtos Nexus e Storage Networking). interligação e interoperabilidade com Catalyst 6500 e produtos não-Cisco para a virtualização do ambiente de computação.

Destinatários

- Clientes e Parceiros Cisco
- Publico em geral que pretenda contruir carreira nas áreas de Datacenter

Pré-requisitos

Conhecimentos de redes ao nível do Introducing Cisco Data Center Networking (DCICN) ou Interconnecting Cisco Networking Devices Part 1 e 2 (CCNA)

Objectivos

No final da acção de formação os participantes deverão estar aptos a:

- Descrever os fundamentos de um Data Center
- Descrever as varias componentes de virtualização de um Cisco Data
- Descrever as componentes da rede de Storage existentes em Datacenter
- Descrever as componentes do Cisco Unified Data Center Fabric

- Descrever as componentes do Cisco Unified Computing System.
-

Programa

- Module 1: Cisco Data Center Fundamentals Concepts (11 lessons)
- Module 2: Data Center Unified Fabric (5 lessons)
- Module 3: Storage Networking (8 lessons)
- Module 4: DC Virtualization (4 lessons)
- Module 5: Unified Computing (7 lessons)