



início em  
Outubro 2020

Curso técnico-profissional (Aprendizagem)

Técnico/a de Informática - Instalação e Gestão de Redes

# O que são os Cursos de Aprendizagem ?

São cursos de dupla certificação destinados a jovens

Dupla certificação porque permitem **obter o 12º Ano de Escolaridade** e também **conferem uma qualificação profissional** (de nível IV da EU) pois preparam para o exercício de profissões qualificadas, facilitando assim o acesso ao mercado de trabalho. Dupla certificação na medida em que atribuem, simultaneamente, certificação escolar e certificação profissional.

Também permitem o posterior prosseguimento de estudos através do Ensino Superior. Em 2020, o **Decreto-Lei n.º 11/2020 de 2 de Abril** tem como objetivo a criação de uma nova via de ingresso para os estudantes que concluem o ensino secundário através de ofertas educativas e formativas profissionalizantes. Atualmente, 45% dos estudantes do ensino secundário frequentam cursos profissionais e com este Decreto pretende-se valorizar a especificidade e identidade do ensino profissional, reequilibrando a igualdade de oportunidades no acesso ao ensino superior.

O **regulamento** dos cursos de Aprendizagem está disponível no site do IEFP (Instituto do emprego e Formação Profissional) no endereço:

<https://www.iefp.pt/modalidades-de-formacao>

Escolher no menu “Regulamento específico 2018”

## Quais as diferenças para os cursos tradicionais ?

Os cursos de Aprendizagem são cursos técnico-profissionais coordenados pelo Instituto do Emprego e Formação Profissional.

Relativamente aos cursos das escolas públicas, os cursos de Aprendizagem possuem as seguintes diferenças principais:

- 1) permitem obter o nível IV de qualificação profissional; o 12º Ano da escola pública confere apenas o nível III;
- 2) têm maior carga horária de disciplinas da componente tecnológica;
- 3) têm 3 períodos de estágio em empresa de Informática, que servem de “ponte” para a vida ativa;
- 4) têm uma duração de 2 anos e 2 meses, o que permite aos alunos terminarem o secundário mais rapidamente (porque os períodos de férias no Verão são mais curtos);
- 5) Os alunos recebem bolsa, subsídio de refeição e outros apoios financeiros.

## Porquê este Curso ?

1. Porque o mercado de trabalho precisa de profissionais qualificados na área da Gestão de Redes / Administração de Sistemas
2. Porque tem maior taxa de emprego do que outros cursos de Informática (como, por exemplo, o curso de Programador ou o curso de Multimédia)
3. Porque também iremos preparar os Formandos para obter a certificação Microsoft



## Emprego em TI - alguns fatos recentes

Está prevista a criação de 15000 (!!!) postos de trabalho em TI na área das TIC em Portugal até 2020 !

<https://pplware.sapo.pt/informacao/portugal-ate-2020-sao-precisos-15-mil-informaticos/>

Os perfis mais difíceis de recrutar são nas TI (32%) (...). O responsável destacou este facto com «a abertura de muitos centros tecnológicos de grandes multinacionais em Portugal, situação que acelerou particularmente em 2019».

<https://business-it.pt/2020/03/30/hays-revela-que-ha-cada-vez-mais-falta-de-profissionais-qualificados-em-portugal/>

Emprego: Procura é tanta que já são os profissionais de TI que “escolhem” salários

<https://tek.sapo.pt/noticias/negocios/artigos/emprego-procura-e-tanta-que-ja-sao-os-profissionais-de-ti-que-escolhem-salarios>

Nos últimos dois anos, a oferta de emprego para cargos de IT aumentou em média 38% a cada 6 meses.

<https://www.meiosepublicidade.pt/2019/08/empresas-dificuldade-encontrar-talento-tecnologico-especializado/>

# O que é a certificação Microsoft ?

## MCP / MCSA / MCSE



Uma certificação Microsoft permite obter um emprego em TI em qualquer país do Mundo !

Vantagens em ter uma certificação Microsoft:

<https://www.quora.com/What-is-the-benefit-of-Microsoft-Certification>

Obtenha a Certificação MCSA da Microsoft

### Curso ADMINISTRADOR DE SISTEMAS E REDES

Quer ser um Especialista em Administração de Sistemas e ter acesso fácil a um emprego qualificado na área das TI ?

#### OBJETIVOS

No final do curso os participantes estarão aptos a:

- Instalar e configurar o Windows Server 2016 e configurar a rede com o protocolo TCP/IP
- Configurar a storage e implementar soluções empresariais para armazenamento de dados
- Configurar e gerir servidores Virtuais e DataCenters
- Instalar e configurar um cluster com Failover Clustering ou Network Load Balancing
- Configurar e gerir os serviços de rede (Active Directory, DHCP, DNS, IPAM, etc)
- Instalar e configurar VPNs e servidores para acesso remoto à rede
- Planejar, implementar e gerir uma rede empresarial com múltiplos domínios
- Definir políticas para os utilizadores da rede
- Implementar uma infra-estrutura de rede com serviços de configuração digital
- Instalar e configurar um servidor web
- Planejar e implementar uma estratégia para recuperar o sistema em caso de desastre e muito mais, incluindo
- Realizar COM SUCESSO os 3 exames para a obtenção da certificação MCSA

#### APRESENTAÇÃO E DESTINATÁRIOS

1º Módulo - Virtualização e Alta Disponibilidade  
c/ Windows Server 2016 (35h)

2º Módulo - Configuração e Administração de Redes  
c/ Windows Server 2016 (35h)

3º Módulo - Administração Avançada de Redes  
c/ Windows Server 2016 (35h)

Este curso fornece os conhecimentos necessários para gerir os servidores e as redes de qualquer Organização. Também prepara o participante para os 3 exames do MCSA (Microsoft Certified Solutions Associate), uma certificação reconhecida mundialmente e que irá valorizar MUITO o seu futuro profissional ! É uma aposta certa para quem se está a iniciar no mercado de trabalho na área das TI, mas também para o Profissional que pretende especializar-se e evoluir na carreira !

#### LOCAL E INFORMAÇÕES

Centro de Formação da GlobalNet  
Urb. da Matilha, Rua 2, Edifício Verde, 1º Dto  
1950-073 Lisboa:



Telefones: +351 91 7216576 / +351 96 3008798  
E-mail: [formacao@globalnet.pt](mailto:formacao@globalnet.pt)  
[info.portugal@newhorizons.com](mailto:info.portugal@newhorizons.com)  
Web: [www.globalnet.pt](http://www.globalnet.pt)

#### DATAS DE REALIZAÇÃO

1º Módulo:  
2º Módulo:  
3º Módulo:  
Horário pós-laboral: 19h00-22h30

#### CONDIÇÕES GERAIS

- Oferta do 1º Exame !!!
- Formador certificado MCT / MCSA / CCP
- Atribuição de certificado de frequência
- Um pc por participante

**PREÇO: € 1800.00**

- Preço dos 3 módulos a pronto pagamento
- Desconto p/ grupos

New Horizons Computer Learning Centers Microsoft Training Glob@Net Tecnologias de Informação CERTIFICADA

## A saída profissional do curso

O/a Técnico/a de Informática na área de Instalação e Gestão de Redes é um profissional que, entre outras tarefas, está preparado para:

- acompanhar a implementação e adoção das tecnologias de informação na organização.
- instalar, configurar, gerir os servidores físicos e/ou virtuais da organização de modo a garantir que os utilizadores tenham acesso aos serviços disponibilizados por esses servidores (aplicações, e-mail, web, ficheiros, ...).
- instalar, configurar e gerir as redes e equipamentos de rede.
- gerir e organizar o parque informático existente de modo a garantir o seu funcionamento correto e seguro, de acordo com as necessidades da organização e dos seus utilizadores.
- dar apoio e suporte técnico aos utilizadores.
- formar / educar os utilizadores.



# O Centro de Formação





# O Centro de Formação (cont.)



## Apoios financeiros que o curso concede

Mensalmente:

- Subsídio de alimentação: € 4,77 / dia (em 2020)  
=> € 104,94 em meses com 22 dias úteis
- Bolsa: € 43,88 / mês
- Despesas de transporte: passe pago
- Para quem tem filhos a cargo
- Para quem vive a + de 50 Kms

Uma vez por ano:

- P/ compra de material escolar

## Em conclusão...

Formamos futuros profissionais em TI ...

Pretendemos que este CURSO faça a diferença na vida profissional dos que nele venham a participar !