

CompTIA Network+

Hold

> 31-03-2022

CompTIA Network+

Fjernundervisning

Kursusinfo

Kursusinformation

CompTIA Network+ er et producentuafhængigt produkt, der validerer din viden og færdigheder inden for fejlfinding, konfiguration og administration af fælles kablet og trådløst netværk.

Du bliver her certificeret i relation til din grundlæggende forståelse af nye teknologier, herunder kommunikation, mobil, cloud og virtualiseringsteknologier.

Kurset er målrettet CompTIA Network+ certificeringen, som er internationalt anerkendt, og kan købes separat. Der udstedes et ZBC kursusbevis for gennemført kursus.

Kurstype

IDV

Undervisningsform

Online selvstudie med adgang til professionelle undervisere, som undervejs i forløbet vil kunne guide og vejlede dig på aftalte tidspunkter i skolens åbningstid.

Kursusmaterialet er på engelsk

Tilmelding og opstart

Du tilmelder dig ved at udfylde blanketten her på siden, hvorefter du får en bekræftelse og opkrævning på forløbet.

Når din betaling er registreret, får du adgang til forløbet og tilhørende materialer i 365 dage, så du kan lære, når du har tid og i det tempo, der passer dig.

Vi holder opstart og indflyvning en gang om ugen, som udgangspunkt torsdage kl. 13.30.

> Kontakt

Jonas Christoffersen

3193 5643

jonc@zbc.dk

> Kursuspris

ekskl. moms

DKK 8.000,00

> Tilmelding





Contents

CompTIA's Network+ validates the knowledge and skills to troubleshoot, configure and manage common wired and wireless network.

Network+ certifies a basic understanding of emerging technologies including unified communications, mobile, cloud and virtualization technologies.

Network+ ensures an IT professional has the knowledge and skills to:

- Design and implement functional networks
- Configure, manage, and maintain essential network devices
- Use devices such as switches and routers to segment network traffic and create resilient networks
- Identify benefits and drawbacks of existing network configurations
- Implement network security, standards, and protocols
- Troubleshoot network problems
- Support the creation of virtualized networks