



CompTIA Network+

Hold

Løbende optag

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.

Kursustype

IDV

Undervisningsform

Online selvstudie med adgang til professionelle undervisere, som undevejs 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.

Ekspeditionstiden 1-3 dage fra tilmelding og til adgangen gives. Deltagelse bekræftes via den e-mailadresse du oplyser, herefter har du adgang til kurset og materialer i 365 dage, så du kan lære, når du har tid og i det tempo, der passer dig.

Kontakt

ZBC IT-Akademi
4172 1300
it-akademi@zbc.dk

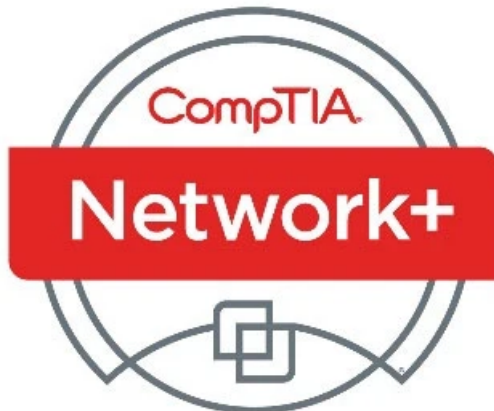
Kursuspris

Inkl. moms
DKK 5.000,00

Inkl. certificering
DKK 6.450,00

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