



Kestus: 40 akadeemilist tundi
Äripäev, Vana-Lõuna 39/1, Tallinn

[Vaata kõiki toimumiskuupäevi](#)

CompTIA Network + koolituse eesmärgiks on tagada IT-spetsialistidele ulatuslikud teadmised ja oskused personaalarvutite operatsioonisüsteemidest ja arvutivõrkudest, et edendada oma karjääri olenemata tehnoloogiast või platvormist - nii juhtmega kui ka juhtmeta võrkudega, side-, mobiili-, pilve- ja virtuaaltehnoloogiatega töötamiseks.

CompTIA Network + viib teie IT-karjääri uuele tasemele!

Koolitus aitab valmistuda **N10-007 : Network+** eksamiks. **NB! Eksamit saab sooritada meie eksamikeskuses!**



Only CompTIA Network+ verifies IT professionals have the range and depth of foundational networking skills to develop a career regardless of technology or platform.

CompTIA Network+ helps develop a career in IT infrastructure by covering troubleshooting, configuring, and managing networks. This certification validates the hands-on skills needed to work with both wired and wireless networks; also included are emerging technologies such as unified communications, mobile, cloud, and virtualization technologies. This powerful credential will help take your IT career to the next level.

Jobs that use Network+: (Junior) Network Administrator, Network Field Technician, IS Consultant, Junior System Engineer, Network Field Engineer, Computer Technician, Help Desk Technician, System Engineer, Network Support Specialist, Network Analyst

Sihtrühm:

Koolitus on mõeldud esmataseme IT-toe spetsialistidele, kel on olemas põhiteadmised arvutite riistvarast, tarkvarast ja operatsioonisüsteemidest ning kes soovivad end täiendada arvutivõrkude toimimisest.

Koolituse tulemusena osaleja: Tunneb personaalarvutite erinevaid operatsioonisüsteeme ja arvutivõrkusid ning oskab nendega töötada.

After completing this course, students will be able 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

Koolitusel osalemise eeldused (soovitavalt):

Edu tagamiseks on vajalikud Windows operatsioonisüsteemi kasutamise põhioskused.

Soovitav oleks omada vähemalt üheksa kuud professionaalse IT-toe kogemust. Kogemused arvutivõrkudega on kasuks, kuid mitte kohustuslikud.

A+ sertifikaat või sellekohased teadmised ja oskused on kasuks, kuid ei ole hädavajalikud.

The training topics and description:

- **Networking Concepts**

Explain the purpose of a variety of networking concepts and implement them appropriately

- **Network Security**

Summarize physical security & common attacks while securing the wired and wireless Network

- **Infrastructure**

Determine & explain the appropriate cabling, device and storage Technologies

- **Network Troubleshooting & Tools**

Explain the network troubleshooting methodology & appropriate tools to support connectivity & performance

- **Network Operations**

Use best practices to manage the network, determine policies & ensure business continuity

Koolitusel käsitletavat teemad ja sisukirjeldus:

- Võrgu ülesehituse teoreetiline osa
- Juhtmega ja juhtmeta võrguühendused
- Võrkude praktilised lahendused
- TCP/IP aadressid ja andmete edastamine
- Ruutimine
- TCP/IP teenused
- Laivõrkude taristu
- Virtualiseerimine ja pilvetehnoloogia
- Arvutivõrkude turvalisuse baasteadmised
- Ründemeetodid ja ohud võrkudes
- Turvaintsidentidele reageerimine
- Veaotsing arvutivõrkudes
- Kaugligipääsud
- Võrkude haldus
- Võrkude tõrkeotsing

Koolituse läbiviimise põhimõtted:

Koolitus toimub eesti keeles, õppematerjal on inglise keeles. Praktilised ülesanded tehakse virtuaalmasinatel.

Õpiväljundite saavutamist kontrollitakse ja hinnatakse läbi iseseisva praktilise töö.

Tunnistuse väljastamise eelduseks on koolitusel osalemine terves mahus.

Maht: 40 akadeemilist tundi

Koolitushind sisaldab lisaks:

- õppematerjale;
- koolitaja konsultatsiooni õpitud teemade kohta e-posti teel pärast koolitust;
- tunnistust.

Lisaväärtusena pakume:

- sooje jooke koos küpsiste ja puuviljadega;
- lõunasööki igal koolituspäeval;
- tasuta parkimist.

Koolitusel saab osaleda Töötukassa koolituskaardiga.

Näeme koolitusel!

LISAINFO

Osalemise tingimused

Registreerudes e-poe, e-kirja või telefoni teel, saadame Teile arve ja täpsema info osalemise kohta.

Üksteist päeva enne koolitust saadame Teile e-kirjaga meenutuse osalemise infoga.

Koolitusel osalemine on nimeline, kuid saate osalejat tasuta muuta kuni koolituse alguseni.

Koolituse eest tasumine toimub arvel viidatud arveldusarvele. Arve saadetakse maksja aadressile e-postiga. Arve tuleb tasuda enne koolituse algust arvel märgitud maksetähtajaks.

Kui Te ei saa mingil põhjusel osaleda, palun andke sellest kindlasti teada e-posti aadressil info@koolitus.ee või telefonil 618 1727. Kui teatate koolitusel mitteosalemisest kuni 10 tööpäeva enne algust, pakume mõnd muud samaväärset koolitust või tagastame 100% tasutud koolituse maksumusest. Mitteosalemisest vähemalt 5 tööpäeva varem teatades, tagastame 50%. Muul juhul kuulub arve tasumisele. Raha tagastame ette antud summas juhul, kui pole tehtud koolituse korraldamisega seotud kulutusi (ostetud õppematerjale jms). Koolitusele mitteilmumisel, sellest mitteteatamisel või koolituse pooleljätmisel õppetasu ei tagastata.

IT Koolitusel on õigus koolitusgrupi mitte täitumisel koolituse toimumine edasi lükata või koolitus ära jätta. Koolitusele registreerunud teavitatakse kursuse edasi lükkumisest või ära jätmisest telefoni või e-posti teel. Koolituse ära jäämisel korraldajatest tulenevatel põhjustel makstakse õppetasu tagasi. .

IT Koolitus on Eesti Töötukassa koolituskaardi koostööpartner. Tutvuge koolituskaardi infoga [SIIN](#). Täpsema info saamiseks võtke meiega ühendust telefonil 618 1727 või info@koolitus.ee.