



Arrow ECS Finland Oy - Education Services

TRAINING OFFERING

You can reach us at:

Arrow ECS Finland Oy, Lars Sonckin kaari 16, 02600 Espoo, Finland

Email: education.ecs.fi@arrow.com

Phone: 0870 251 1000



CISSP-tutkintoon tähtäävä valmennus

CODE:	LENGTH:	PRICE:
TPL_CISSPTTV	40 Hours (5 days)	€4,350.00

Description

CISSP-tutkintoon tähtäävä valmennus perustuu *CISSP All-in-One Exam Guide, Ninth Edition* -kirjaan, joka sisältyy kurssin hintaan. CISSP-tutkinto koostuu kahdeksasta osa-alueesta fyysisestä tietoturvasta ohjelmistotietoturvaan. CISSP on yksi laajimmista ja samalla myös yksi arvostetuimmista tietoturvasertifikaateista, joka tunnustetaan myös Suomen ja jopa länsimaiden ulkopuolella. Valmistajien sertifikaatteihin verrattuna CISSP-sertifikaatin ylläpitäminen ei vaadi tiettyjen vaatimusten täyttämistä, vaan CPE-pisteitä (Continuing Professional Education) voidaan kerätä huomattavasti laajemmasta tekemisestä. Kouluttajamme Jan Staf voi ylpeänä todeta, että moni tämän kurssin käynyt on testin läpäissyt ensimmäisellä tai viimeistään toisella yrittämällä. Aikaisemmin käytettiin neljä päivää materiaalin läpikäymiseen, mutta nyt kurssi on viisipäiväinen ja se valmentaa aikaisempaa enemmän testikysymyksiin vastaamiseen.

Syksyn 2024 kurssitoteutukset, yhteensä 5 kurssipäivää:

Valmennus on jaettu kahteen osaan: Toteutumistakuu: 25. - 27.11. (3 pv) ja 10. - 11.12.2024 (2 pv)

Kevään 2025 kurssitoteutukset, yhteensä 5 kurssipäivää:

Vaihtoehto 1: 3. - 5.3. (3 pv) ja 11. - 12.3.2025 (2 pv)

Vaihtoehto 2: 26. - 28.5. (3 pv) ja 2. - 3.6.2025 (2 pv)

Audience

Laaja-alainen CISSP-tutkinto soveltuu esim. yrityksen tietoturvapäällikölle, tietoturva-alan konsultille tai tuotekehityksen tietoturvasta vastaavalle henkilölle.

CISSP-tutkinto edellyttää, että on toiminut vähintään neljä vuotta täysipäiväisesti ja ammattimaisesti tietoturvatehtävissä sekä CISSP-tutkinnon läpäisemistä.

Voit osallistua kurssille muutenkin, kuin sertifikaatin takia! Kouluttajamme Jan Staf uskoo, että pidät tästä kurssista, mikäli haluat laajan läpikäynnin tietoturvasta.

Programme

Osa-alueet Tietoturva ja Riskien hallinta (Domain 1: Security and Risk Management) • Riskienhallinta • Käsitteet

• Tietoturvakontrollit, viitekehikset, politiikat, ohjeet ja käytänteet • Etiikka Omaisuuden tietoturva (Domain 2: Asset Security)

• Tiedon elinkaari, suojaaminen, luokitus, säilytys • Fyysinen tietoturva

Tietoturva-arkkitektuuri ja tekninen tietoturva (Domain 3: Security Architecture & Engineering)

• Tietoturva arkkitehtuuri ja suunnittelu • Tietokoneiden arkkitehtuuri • Salaus ja PKI

Verkko- ja tietoliikenne tietoturva (Domain 4: Communications and Network Security) • Tietoliikennetekniikat • Verkkokomponentit

Pääsynhallinta (Domain 5: Identity and Access Management) • Pääsynhallinnan käsitteet ja pääsynhallinnan toteutus

Tietoturvan arviointi ja testaaminen (Domain 6: Security Assessment and Testing) • Tietoturva-testaaminen • Kartoitus ja auditointi

Operatiivinen tietoturva (Domain 7: Security Operations) • Haavoittuvuuksien, poikkeustilojen ja tietoturvan hallinta organisaatiossa

Ohjelmistokehityksen tietoturva (Domain 8: Software Development Security) • Tietoturva ohjelmistokehityksessä

Further Information

Valmennuksen toteutus Jan Staf, Head of OT Cyber Security, Reformo Networks Oy CISSP-tutkintomaksu ei sisälly kurssin hintaan.

Session Dates

Date	Location	Time Zone	Language	Type	Guaranteed	PRICE
26 May 2025	Espoo Arrow Classroom (CET +1 / UTC +2)		English	Classroom		€4,350.00

Additional Information

This training is also available as onsite training. Please contact us to find out more.