

SSCP - Systems Security Certified Practitioner

Group Training

| | |
|----------------|---|
| Training code | CGASSCP-CD |
| Gesproken taal | Engels |
| Taal materiaal | Engels |
| Dagdelen | 8 |
| Kosten | €2.800,00 excl. BTW Geen extra kosten. |

Wat is SSCP - Systems Security Certified Practitioner

SSCP is een security training met als doel mensen een basis te bieden op gebied van informatie/ cyber security. Geen eerdere ervaring is nodig voor dit vakgebied. De SSCP training geeft een brede basiskennis voor de dagelijkse praktijk.

Een goede aanpak van cybersecurity, met proportionele acties gericht tegen de juiste dreigingen, vereist inzicht. Inzicht in de belangen die we moeten beschermen en in de hoeken waaruit de grootste dreigingen komen. Cybersecurity moet vooral oplossingen bieden die geen belemmering zijn voor innovatie, efficiëntie of gebruiksgemak. Een security specialist moet daarom breed zijn opgeleid om een volwaardige gesprekspartner te zijn als het gaat om informatiebeveiliging.

Maar kennis van security is niet alleen noodzakelijk voor mensen die werken als security professional, ook beheerders, administrators, en engineers krijgen bijna dagelijks te maken met aan security gerelateerde onderwerpen als encryptie, het verlenen van toegang aan de juiste personen, of het af- en ontsluiten van systemen.

Voor wie is SSCP - Systems Security Certified Practitioner

Deze training is bedoeld voor de volgende mensen:

- Iedereen die een certificaat wil behalen dat een zekere mate van ervaring op gebied van security aantoont;
- Juniors en Mediors die verder willen groeien binnen de informatie en cyber security;
- Iedereen met een rol als administrator, engineer of beheerder die meer willen leren over security;
- Iedereen met een interesse in security.



Voorvereisten

Er is geen specifieke voorkennis of vooropleiding nodig.

Naast de training wordt van de deelnemers verwacht dat ze tijd investeren in het lezen van het boek (naar schatting ongeveer 6-10 pagina's per uur = 55 tot 90 uur), en zelf proefexamens maken voor het examen. Het officiële (ISC) 2-examen is niet inbegrepen. Dit kan geboekt worden bij een van de geselecteerde Pearson VUE examencentra.

Doelstellingen

Na afloop van de training heeft de deelnemer:

Een goed inzicht in de 7 domeinen binnen het CBK

- Access Controls
- Security Operations and Administration
- Analysis and Monitoring
- Cryptography
- Networks and Telecommunications
- Malicious Code/Malware
- Risk, Response, and Recovery

Voldoende basis gelegd om succesvol op te gaan voor het SSCP examen;

Een goed inzicht in de toepasbaarheid van de theorie in de dagelijkse praktijk.

Indien een copyright van derden van toepassing is op deze training, vind je het copyright op <https://academy.capgemini.nl/trademarks>

Op de producten en diensten die genoemd zijn in dit document zijn de Algemene Voorwaarden van Capgemini Academy van toepassing. Kijk voor de laatste versie op <https://academy.capgemini.com/>. De prijzen van genoemde producten en diensten zijn aan verandering onderhevig. Controleer ook voor de meest recente prijzen, onze website.

Over Academy

De professionals van Capgemini Academy bieden IT'ers wat ze nodig hebben. Onze mensen hebben een scherp oog voor drijfveren, aandacht voor talent en besef van specifieke omstandigheden. Ze bewegen tot beweging. Programma's die hun oorsprong vinden in het dagelijks werk van onze zowel didactisch als inhoudelijk onderlegde trainers wakkeren het vuur aan. Praktijkverhalen die vertellen hoe je problemen met IT en de mensen eromheen nou écht oplost doen de rest.

Een instituut als het onze helpt mensen en organisaties iedere dag weer het beste uit zichzelf en elkaar te halen. Bereidt hen voor op het zelfbewust aangaan van de uitdagingen van morgen. Stimuleert leer- en nieuwsgierigheid. Opdat IT'ers en hun werkgever beter, langer en intensiever met elkaar vooruit kunnen. Tot wederzijds genoegen.

Capgemini Academy. We transform IT professionals
academy.capgemini.nl

IN/3A-018.18