



ICT CONTROL

Your Trusted Advisor

ICT Control NV (ICTC) brengt Cybersecurity Practitioner Certification training naar Europa, de VAE en Azië

Intensieve training helpt organisaties bij de ontwikkeling van hun cyberpersoneel

Brussel, België (20 september 2016) – ICT Control NV (ICTC) werd aangesteld als een ISACA Authorized Training Organization (ATO) voor het verzorgen van Cybersecurity Nexus (CSX) training. De CSX-spitskwalificaties helpen bij het wegwerken van een kritiek wereldwijd tekort aan cybersecurity expertise, en ICT Control NV assisteert bij het wereldwijd beschikbaar maken van de nodige training.

Vanaf oktober zal ICTC de CSX Practitioner Bootcamp en CSX Fundamentals trainingen aanbieden in zeven landen: België, Groot-Brittannië, Duitsland, Nederland, Frankrijk, de Verenigde Arabische Emiraten (VAE) en Singapore. Dankzij het partnerschap met ISACA komt ICTC tegemoet aan de nieuwe noden van personen met belangstelling voor cybersecurity, met deze 'noncredit' trainingen die gericht zijn op ISACA's wereldwijd erkende certificeringen.

“De nood aan bijkomende cybersecurity expertise in Europa groeit snel. Recent onderzoek door onze universiteit resulteerde in een lijst van meer dan 25 verschillende vaardigheden die nodig zijn in een organisatie om het hoofd te bieden aan de doorsnee gevaren,” aldus professor Georges Ataya, vice-president van de Belgian Cybersecurity Coalition en initiatiefnemer van de Cybersecurity studies aan de Solvay Brussels School of Economics and Management (solvay.edu/it). “De nood aan afdoende beveiliging in grote, middelgrote en vooral kleine organisaties overstijgt het beschikbare aanbod, zoals aangetoond door een studie ondernomen met de Brussels Enterprise Commerce and Industry (beci.be).”

De CSX Practitioner (CSXP) training bestaat uit expertise-gerichte cursussen, die zich enten op de 'Protect and Defend' categorie in het 'National Initiative for Cybersecurity Education' (NICE) Cybersecurity Workforce Framework. Dat kader inspireert zich op de wereldwijde cybersecurity problemen, activiteiten en jobvereisten. Het Cybersecurity Fundamentals Certificate is een kennis-gerichte certificering, eveneens in lijn met NICE, evenals het 'Skills Framework for the Information Age' (SFIA).

“Het wereldwijd tekort aan cybersecurity expertise is overduidelijk, en bedrijven hebben wereldwijd een kritieke nood aan goed onderlegde cyberprofessionelen,” stelt Christos K. Dimitriadis, Ph.D., CISA, CISM, CRISC, voorzitter van ISACA's raad van bestuur en 'group director' voor 'information security' bij Intralot. “ISACA is erop gespitst om te helpen bij het wegwerken van het expertise tekort door de ontwikkeling van cybersecurity training die de nodige vaardigheden bijbrengen, en met certificering examens die prestatiegericht zijn.

ATO's helpen om deze doelstelling te verwezenlijken door wereldwijd training aan te bieden.”

De CSXP cursussen nemen toe in complexiteit en breedte met elk niveau. Deelnemers worden voorbereid op het uitvoeren van kritieke taken, zoals de bescherming van netwerken door het herkennen van dreigingen en zwakheden, het ontdekken van incidenten in netwerken van bedrijven en overheden, en het uitvoeren van reactie- en herstelstrategieën na een incident. Deelnemers leren een praktische aanpak, en oefenen deze vaardigheden in 'real-time' laboratoriumomgevingen op basis van de vijf 'cybersecurity framework domains' van het 'National Institute of Standards and Technology' (NIST).

De CSXP cursussen zijn bestemd voor professionals die de overstap overwegen of zetten naar een cybersecurity functie, waar ze als eerste moeten reageren op een cybersecurity incident. De cursussen worden gegeven door instructeurs in een klassikale aanpak, en worden nu georganiseerd van 21 tot 25 november 2016, in de ICTC vestiging bij het Brussel Zuid station.

Een lijst van cursussen en data bevindt zich op ictc.eu/CSX, waar men ook kan inschrijven.

De nieuwste informatie over CSX bevindt zich op <https://cybersecurity.isaca.org>.

Over ICTC

ICT Control NV (ictc.eu) ging van start als een partnerbedrijf van de Ernst & Young Technology and Security Services die op dat ogenblik werden geleid door Georges Ataya. Sindsdien heeft Georges Ataya de 'Ethical Hacking' cursussen opgestart bij E&Y, evenals de 'Executive Education in Information Security Management and Cybersecurity' bij de Brussels School of Economics and Management (solway.edu/it), en de 'Secure Application Development' training (en de bijhorende vzw). Hij heeft meegewerkt aan de ontwikkeling van het 'body of knowledge' voor de 'Certificate of Information Security Manager' (CISM), Valit en Cobit certificeringen. Bij ISACA heeft hij de functies vervuld van 'chapter president', commissie- en taskforce-vrijwilliger en –voorzitter, en vervolgens International Vice President van ISACA.

ICTC brengt experten uit een breed spectrum van domeinen samen, om organisaties in verschillende sectoren van dienst te zijn. ICTC is een bedrijf volgens Belgisch recht, en is in Brussel gevestigd. ICTC experten en senior adviseurs zijn actief in IT beheer, governance, informatiebeveiliging, risicobeheer en cybersecuritydomeinen. ICTC en zijn partners verzorgen een rist opleiding-, bewustwording- en vrijwilligersactiviteiten en onderzoek in het kader van de IT Management Academy vzw.

Over ISACA

ISACA[®] (isaca.org) helpt professionals om wereldwijd het volle positieve potentieel van technologie in een veranderende digitale wereld te realiseren. Met kennis, standaarden, certificeringen en opleidingen die de beste zijn in de industrie, kunnen professionals dankzij ISACA nu technologie aanwenden in hun organisaties om vertrouwen op te bouwen, dreigingen aan te pakken, innovatie te bevorderen en een positieve impuls te creëren. Opgericht in 1969, is ISACA een wereldwijde vereniging met meer dan 140.000 leden en gecertificeerde personen in 187 landen. ISACA is de ontwikkelaar van het Cobit framework,

voor een efficiënt bestuur en beheer van informatie en technologie in organisaties. Met zijn Cybersecurity Nexus (CSX) helpt ISACA organisaties om bekwaam cyberpersoneel te ontwikkelen, en laat het individuele personen toe om te groeien en vooruitgang te boeken in hun cybercarrières.

Twitter: <https://twitter.com/ISACANews>

LinkedIn: ISACA (Official), <http://linkd.in/ISACAOfficial>

Facebook: www.facebook.com/ISACAHQ

Contact:

Georges Ataya, +32 475 705 709, gataya@ictc.eu / Info@ictc.eu

Joanne Duffer, +1.847.660.5564, news@isaca.org