

COBIT® 2019 Foundation, certificering

Praktijkcursus van 3 dagen - 21u

Ref : BFC - Prijs 2024 : € 1 890 excl. BTW

In de IT-auditgemeenschap is COBIT® 2019 uitgegroeid tot een breder en completer kader voor governance en beheer van informatie en technologie (I&T), en doet het zich nog altijd gelden als een algemeen aanvaard kader voor I&T-governance.

PEDAGOGISCHE DOELSTELLINGEN

Na afloop van de opleiding kan de cursist:

De architectuur van het COBIT® 2019-raamwerk beheersen

De strategische afstemming en waardecreatie beheersen

Een governancestelsel op maat ontwikkelen met behulp van COBIT® 2019

Het COBIT® 2019 Foundation-examen voorbereiden en afleggen

PEDAGOGISCHE METHODEN

Het onderricht is actief en participatief. De COBIT®-concepten worden uiteengezet, verduidelijkt aan de hand van feedback en verrijkt met collectieve uitwisselingen.

CERTIFICERING

Onderricht in het Frans.

Cursusmateriaal en examen in het Engels. Het examen wordt op de laatste dag online afgelegd.

HET PROGRAMMA

laatste update: 10/2021

1) Het COBIT® 2019-kader

- Sleutelkenmerken van het COBIT® 2019-kader.
- Productfamilie.
- COBIT® en andere raamwerken: verschillen en complementariteiten.
- Voordelen van het gebruik van COBIT®.
- De context, voordelen en belangrijkste redenen voor het gebruik van COBIT®2019 herkennen.
- Formaat en productarchitectuur van COBIT® 2019.
- Concepten en voordelen van IT-governance.
- Relatie tussen de behoeften van belanghebbenden en governance.

2) Principes van COBIT® v2019

- Principes van het governancestelsel.
- Principes van het governancekader.

3) Governancestelsel en de onderdelen ervan

- Governance en beheerdoelstellingen.
- Onderdelen van het governancestelsel.
- Actiegebieden.
- Ontwerpfactoren.
- Aandachtsgebieden.
- De 11 ontwerpfactoren.
- "Trapsgewijze" doelstellingen.

4) Governance- en beheerdoelstellingen

- Aandacht voor de kern van het model.
- Relaties tussen doelstellingen.

DEELNEMERS

Uitvoerend directeurs, bedrijfsdirecteurs, IT/IS-auditors, interne controleurs, informatiebeveiligingsmanagers, leden van de IS-afdeling, IS-directeurs, consultants.

VOORAFGAANDE VEREISTEN

Het is wenselijk over een goede basiskennis van informatiesystemen te beschikken.

VAARDIGHEDEN VAN DE CURSUSLEIDER

De deskundigen die de cursus leiden zijn specialisten op het betreffende vakgebied. Zij werden geselecteerd door onze pedagogische teams zowel om hun vakkennis als hun pedagogische vaardigheden voor elke cursus die zij geven. Zij hebben minstens vijf tot tien jaar ervaring in hun vakgebied en oefenen of oefenden verantwoordelijke bedrijfsfuncties uit.

BEOORDELINGSMODALITEITEN

De cursusleider beoordeelt de pedagogische vooruitgang van de deelnemer gedurende de gehele cursus aan de hand van meerkeuzevragen, praktijksituaties, praktische opdrachten, ... De deelnemer legt ook van tevoren en naderhand een test af ter bevestiging van de verworven kennis.

PEDAGOGISCHE EN TECHNISCHE MIDDELEN

- De gebruikte pedagogische middelen en cursusmethoden zijn voornamelijk: audiovisuele hulpmiddelen, documentatie en cursusmateriaal, praktische oefeningen en correcties van de oefeningen voor praktijkstages, casestudies of reële voorbeelden voor de seminars.
- Na afloop van de stages of seminars verstrekt ORSYS de deelnemers een evaluatievragenlijst over de cursus die vervolgens door onze pedagogische teams wordt geanalyseerd.
- Na afloop van de cursus wordt een presentielijst per halve dag verstrekt, evenals een verklaring van de afronding van de cursus indien de stagiair alle sessies heeft bijgewoond.

TOEGANGSMODALITEITEN EN -TERMIJNEN

De inschrijving dient 24 uur voor aanvang van de cursus plaatsgevonden te hebben.

TOEGANKELIJKHEID VOOR MINDERVALIDEN

Is voor u speciale toegankelijkheid vereist? Neem contact op met mevr. FOSSE, contactpersoon voor mindervaliden, via het adres psh-accueil@ORSYS.fr om uw verzoek en de haalbaarheid daarvan zo goed mogelijk te bestuderen.

- Beschrijving van doelstellingen.

5) Prestatiebeheer

- Definities en principes van prestatiebeheer.
- Niveaus van geschiktheid versus maturiteit, capaciteit versus maturiteit.
- Prestatiebeheer van processen.
- Beheer van andere onderdelen van het governancestelsel.

6) Aangepast governancestelsel

- Impact van de ontwerpfactoren.
- Een aangepast stelsel ontwikkelen.
- Inleiding tot de COBIT® business case.

7) Corporate governance toepassen op IT

- Doel en perimeter van de implementatiegids.
- Levenscyclus van de implementatie.
- Relaties tussen de implementatiegids en de ontwerpgids.

8) Herziening en certificering

- Proefexamen en collectieve correctie. Tips voor het examen.
- Herziening van het COBIT® v2019 Foundation-programma
- Het examen bestaat uit een MC-vragenlijst van 75 vragen en duurt 120 minuten. Om voor het examen te slagen, is een minimumscore van 65% vereist.

Het "COBIT® 2019 Foundation"-examen afleggen.

DATA

KLAS OP AFSTAND

2024 : 10 jun, 25 sep, 13 nov

BRUSSEL

2024 : 10 jun, 25 sep, 13 nov