

COBIT® 2019

Bootcamp

COBIT® 2019 est un cadre pour la gouvernance et la gestion de l'information et de la technologie d'entreprise qui soutient la réalisation des objectifs de l'entreprise. Ce cours centré sur la conception et la mise en œuvre s'adresse aux utilisateurs plus expérimentés de COBIT intéressés par une utilisation avancée du cadre, c'est-à-dire la conception de systèmes de gouvernance et la gestion de programmes d'amélioration de la gouvernance.

Ce cours de cinq jours s'articule autour des guides d'introduction et des objectifs de gouvernance de COBIT® 2019 pour la certification Foundation, ainsi que du Guide de conception et du Guide de mise en œuvre de COBIT® 2019 pour la certification Design & Implementation. Le cours comprend des présentations, des documents de référence supplémentaires informatifs, des quiz, des exercices et des tests. Les résultats et les avantages de ce cours sont une approche pratique que les participants peuvent utiliser pour gérer efficacement la mise en œuvre d'un système de gouvernance de l'information et des technologies dans des environnements très divers.

Public

Ce cours s'adresse à toute partie prenante ayant la responsabilité de concevoir des systèmes de gouvernance d'entreprise et de mettre en œuvre un système de gouvernance de l'information et des technologies au sein de son organisation.

Prérequis

Il est souhaitable d'avoir une connaissance suffisante des systèmes d'information et notamment de leur mode d'organisation et de fonctionnement ainsi que d'avoir été déjà sensibilisé à COBIT® préalablement à cette formation. Une expérience pratique de l'audit est un plus..

Objectifs

A l'issue des cinq jours de formation, chaque participant saura :

- Décrire les concepts clés de COBIT enseignés dans le cours COBIT 2019 Fondation durant les 3 premiers jours.
- Décrire les avantages du Guide de conception COBIT®.
- Décrire les facteurs de conception de COBIT.
- Appliquer le concept de facteur de conception et en identifier les valeurs adéquates.
- Décrire l'impact que les facteurs de conception peuvent avoir sur la conception d'un système de gouvernance.
- Décrire le flux de travail de conception d'un système de gouvernance.
- Appliquer les étapes du flux de travail de conception pour les systèmes de gouvernance.
- Appliquer le flux de travail de conception à une situation concrète afin de concevoir un système de gouvernance.
- Décrire et utiliser la boîte à outils du guide de conception dans une situation concrète.
- Utiliser de façon pragmatique les tables de correspondance entre les facteurs de conception et les objectifs de gouvernance / management.
- Décrire l'objet et le périmètre du guide de mise en œuvre de COBIT.
- Appliquer la méthodologie et l'approche de mise en œuvre pour un programme de mise en œuvre de gouvernance.
- Combinez l'utilisation du Guide de mise en œuvre COBIT® et du Guide de conception COBIT® dans des situations concrètes.
- Appliquer les objectifs, les descriptions et les tâches des sept phases de mise en œuvre dans des situations concrètes.
- Appliquer les défis, les causes profondes et les facteurs critiques de succès des sept phases de mise en œuvre à des situations concrètes.
- Prendre les décisions clés et s'appuyer sur les responsabilités associées pour la mise en œuvre de la



2AB & Associates est accrédité par ISACA pour délivrer les formations COBIT®

<https://www.2abassociates.fr/>

COBIT® 2019 Bootcamp

gouvernance à des situations concrètes

Contenu du cours

- **Bienvenue et Introduction**
 - *Bienvenue*
 - *Présentation du cours*
 - *Présentation de l'examen*
- **Module 2 - Concepts de base de COBIT**
 - *Architecture de COBIT*
 - *Architecture des produits COBIT®*
 - *Objectifs de Gouvernance et de Management*
 - *Composantes d'un Système de Gouvernance*
 - *Facteurs de Conception*
 - *Domaines d'intérêt*
 - *Gestion de la performance*
 - *Conception d'un Système de Gouvernance sur mesure*
 - *Conclusion & résumé du module*
- **Module 3 - Facteurs de Conception d'un Système de Gouvernance**
 - *Définition et aperçu*
 - *Facteur de conception 'Stratégie de l'Entreprise'*
 - *Facteur de conception 'Objectifs métiers'*
 - *Facteur de conception 'Profil de risque'*
 - *Facteur de conception 'Problèmes informatiques'*
 - *Facteur de conception 'Paysage de la menace'*
 - *Facteur de conception 'Exigences de conformité'*
 - *Facteur de conception 'Rôle de l'informatique'*
 - *Facteur de conception 'Modèle de sourcing informatique'*
 - *Facteur de conception 'Méthodes de mise en œuvre informatique'*
 - *Facteur de conception 'Adoption des technologies'*
 - *Facteur de conception 'Taille de l'entreprise'*
 - *Dimension de l'industrie*
 - *Etude de cas et exercices*
 - *Exemples de questions relatives à ce module*
- **Module 4 - Impact des facteurs de conception**
 - *Introduction*
 - *Sélection des objectifs de management*
 - *Variantes des composantes*
 - *Domaines d'intérêt spécifiques*
 - *Résumé du module*
 - *Exemples de questions relatives à ce module*
- **Module 5 - Le flux de conception d'un système de gouvernance**
 - *Introduction*
 - *Étape 1: Compréhension du contexte et de la stratégie*
 - *Étape 2: Détermination du périmètre initial du système de gouvernance*
 - *Exercices*
 - *Étape 3: Affinage du périmètre du système de gouvernance*
 - *Étape 4: Résolution des conflits et conclusion de la conception*
 - *Exercice*
 - *Résumé du module*
 - *Exemples de questions relatives à ce module*
- **Module 6 - La boîte à outils de conception**

COBIT® 2019 Bootcamp

- Introduction
- Procédure pas à pas
- Exemple
- Exercice
- Résumé du module
- Exemples de questions relatives à ce module
- **Module 7 - Aperçu de la mise en œuvre et de l'optimisation de la gouvernance**
 - Guide de mise en œuvre COBIT®
 - Positionnement de la gouvernance I&T
 - Création d'un environnement approprié
 - Feuille de route de la mise en œuvre
 - Évènements déclencheurs pour l'amélioration de la gouvernance
 - Enjeux et rôles des parties prenantes
 - Résumé du module
 - Exemples de questions relatives à ce module
- **Module 8 - Cycle de vie de la mise en œuvre**
 - Phase 1 – Quels sont les drivers ?
 - Phase 2 – Où en sommes-nous maintenant ?
 - Phase 3 – Où voulons-nous aller ?
 - Exercice
 - Phase 4 – Que devons-nous faire ?
 - Phase 5 – Comment atteindre notre objectif ?
 - Phase 6 – Avons-nous atteint notre objectif ?
 - Phase 7 – Comment maintenir l'élan ?
 - Exercice
 - Résumé du module
 - Exemples de questions relatives à ce module
- **Module 9 - Matrice de décision sur les sujets clés**
 - Matrice de décision
 - Discussion de groupe
 - Exemples de questions relatives à ce module
- **Questions & Conclusion**

Les frais incluent :



- Formation accréditée par ISACA, animée par un formateur accrédité sur COBIT®,
- Support de cours complet couvrant les syllabus de COBIT 2019 Foundation et COBIT 2019 Design & Implementation,
- Examens blancs, réponses argumentées aux questions, études de cas,
- Les 4 Publications principales COBIT® 2019 (Ed. ISACA)
- L'examen COBIT Foundation IT Design & Implementation passés en ligne après la formation.
- Notre garantie satisfaction vous permettant de suivre de nouveau la formation sans frais, dans les 12 mois suivants, en cas d'échec à l'examen initial.



2AB & Associates est accrédité par ISACA pour délivrer les formations COBIT®

<https://www.2abassociates.fr/>