

TOGAF 9.2 FOUNDATION, CERTIFICATION

Durée

2 jours

Référence Formation

5-REF-OGAC

Objectifs

La formation TOGAF9.1 Foundation apporte un premier niveau de connaissance et de compréhension sur les concepts et la méthodologie prônés par TOGAF pour développer et maintenir une architecture d'entreprise

Participants

Managers, responsables et membres de programme d'architecture d'entreprise, professionnels de l'informatique impliqués dans des projets d'architecture

Pré-requis

Aucun prérequis pour cette formation Une première connaissance de l'architecture d'entreprise est cependant conseillée

Moyens pédagogiques

Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation équipée d'un vidéo projecteur, tableau blanc et paperboard ainsi qu'un ordinateur par participant pour les formations informatiques.

Positionnement préalable oral ou écrit sous forme de tests d'évaluation, feuille de présence signée en demi-journée, évaluation des acquis tout au long de la formation.

En fin de stage : QCM, exercices pratiques ou mises en situation professionnelle, questionnaire de satisfaction, attestation de stage, support de cours remis à chaque participant.

Formateur expert dans son domaine d'intervention

Apports théoriques et exercices pratiques du formateur

Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle des participants

Réflexion de groupe et travail d'échanges avec les participants

Pour les formations à distance : Classe virtuelle organisée principalement avec l'outil ZOOM.

Assistance technique et pédagogique : envoi des coordonnées du formateur par mail avant le début de la formation pour accompagner le bénéficiaire dans le déroulement de son parcours à distance.

PROGRAMME

- Les objectifs et les valeurs ajoutées de l'architecture d'entreprise

Définition de l'architecture d'entreprise

Pourquoi une approche d'architecture d'entreprise ?

Les principaux référentiels

- Les différents modules de TOGAF 9.2

Togaf - Evolutions

Togaf - Vision globale - Structuration modulaire de Togaf

Rôles, dépendances et objectifs des Modules

Parcours des différents modules - vision synthétique de chaque module

- Les détails du référentiel de contenu et de son méta-modèle

Objets et relations du méta-modèle par domaines d'architecture

Méta-Modèle - Core et extensions

CAP ÉLAN FORMATION

www.capelanformation.fr - Tél : 04.86.01.20.50

Mail : contact@capelanformation.fr

Organisme enregistré sous le N° 76 34 0908834

[version 2023]

Typologie des artefacts et livrables

- Les notions de Building Blocks d'architecture et de solutions

- Le continuum d'entreprise et le référentiel d'architecture

Le continuum d'entreprise et le référentiel d'architecture
Structuration du continuum d'entreprise - architecture et solutions continuum
Objectif et contenu du référentiel d'architecture

- Les Modèles de référence de TOGAF - TRM et IIRM

IIRM et le "Boundaryless Information Flow"

- La Gouvernance de l'architecture :

Les différents niveaux de gouvernance
Les principes d'architecture, la notion de contrat
Processus de gouvernance de l'architecture
Utilisation de l'ADM
Le comité d'architecture

- Pour chaque phase de l'ADM : Phase préliminaire, Phases A à F, Gestion des exigences, description :

des objectifs
des éléments en entrée
des éléments en sortie
des étapes recommandées par Togaf pour réaliser cette phase
des « artefacts » (diagrammes, catalogues et matrices) recommandés par Togaf pour décrire les éléments d'architecture et de solutions

- Les procédés et outils de l'ADM

Les règles d'architecture
Gestion des parties prenantes
Scénarios métiers
Analyse d'écart
Techniques de planning des migrations
Patterns d'architecture
Exigences d'interopérabilité
Business Transformation Readiness Assessment
Gestion des risques
Capability-Based Planning

- Les notions de Vues, Points de vue et parties-prenantes

- Le Modèle de capacité et maturité

Le Modèle de capacité et maturité
Les 6 niveaux de maturité
Les 9 critères d'évaluation et leurs contenus par niveau