

## TOGAF® 9.2 FOUNDATION, CERTIFICATION

<b>Durée</b>	<b>2 jours</b>	<b>Référence Formation</b>	<b>5-REF-OGAF</b>
--------------	----------------	----------------------------	-------------------

### 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

Réflexion de groupe et apports théoriques du formateur

Travail d'échange avec les participants sous forme de réunion-discussion

Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle

Validation des acquis par des questionnaires, des tests d'évaluation, des mises en situation et des jeux pédagogiques

Remise d'un support de cours.

### 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
- Typologie des artifacts et livrables

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

- 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

#### CAP ÉLAN FORMATION

[www.capelanformation.fr](http://www.capelanformation.fr) - Tél : 04.86.01.20.50

Mail : [contact@capelanformation.fr](mailto:contact@capelanformation.fr)

Organisme enregistré sous le N° 76 34 0908834

version 2024

- 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 « artifacts » (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**

- Les 6 niveaux de maturité
- Les 9 critères d'évaluation et leurs contenus par niveau