

Formation : Conception et Architecture d'Entreprise

Module 1 : Introduction à l'architecture d'entreprise

- Définition et enjeux de l'architecture d'entreprise.
- Rôles et responsabilités des architectes SI.
- Étude de cas : Identification des besoins métiers et SI.

Module 2 : Méthodes et outils de conception

- Présentation de la méthodologie ArchiMate.
- Outils EA : Aperçu et fonctionnalités clés.
- Atelier pratique : Utilisation d'ArchiMate pour modéliser une architecture cible.

Module 3 : Conception d'architectures cibles

- Principes de conception d'une architecture cible robuste et évolutive.
- Alignement des architectures avec les besoins métiers.
- Études de cas : Élaboration d'une architecture cible pour un projet fictif.

Module 4 : Utilisation des outils spécialisés

- Introduction à Sparx EA et ses fonctionnalités avancées.
- Atelier : Création d'un modèle architectural complet avec Sparx EA.
- Analyse et documentation des modèles créés.

Module 5 : Synthèse et bonnes pratiques

- Résumé des étapes clés de la conception et de l'architecture d'entreprise.
- Bonnes pratiques pour assurer l'évolutivité des architectures SI.
- Questions-réponses et retours d'expérience.