



Coeur de métier de testeur

## **IQBBA - Niveau Foundation - Business Analyst - Avec certification**

3 jours (21h00) | ★★★★★ 4/5 | IQBBA-FND | Certification IQBBA Foundation Certified Business Analyst (incluse) | Évaluation qualitative de fin de stage | Formation délivrée en présentiel ou distanciel

Formations Informatique > Tests > Coeur de métier de testeur

Document mis à jour le 26/04/2024

### **Objectifs de formation**

A l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- Décrire la discipline de la "Business Analysis"
- Identifier les processus métiers et les parties prenantes d'une organisation
- Modéliser une exigence métier suivant une expression de besoin
- Définir et valider un référentiel des exigences métier
- Identifier les outils, techniques et méthodes pour l'analyste métier
- Vous préparer et passer l'examen officiel de certification IQBBA.

### **Modalités, méthodes et moyens pédagogiques**

Formation délivrée en présentiel ou distanciel\* (blended-learning, e-learning, classe virtuelle, présentiel à distance).

Le formateur alterne entre méthode\*\* démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation).

Variables suivant les formations, les moyens pédagogiques mis en oeuvre sont :

- Ordinateurs Mac ou PC (sauf pour certains cours de l'offre Management), connexion internet fibre, tableau blanc ou paperboard, vidéoprojecteur ou écran tactile interactif (pour le distanciel)
- Environnements de formation installés sur les postes de travail ou en ligne
- Supports de cours et exercices

En cas de formation intra sur site externe à M2i, le client s'assure et s'engage également à avoir toutes les ressources matérielles pédagogiques nécessaires (équipements informatiques...) au bon déroulement de l'action de formation visée conformément aux prérequis indiqués dans le programme de formation communiqué.

\* nous consulter pour la faisabilité en distanciel

\*\* ratio variable selon le cours suivi

## Prérequis

Posséder les connaissances de base du cycle de vie des logiciels (systèmes d'information), leur spécification et leur conception.

## Public concerné

Professionnels de l'analyse des processus métier et de la modélisation de solutions : MOA, AMOA, Product Owners, concepteurs de produits, architectes, analystes d'affaires.

## Cette formation :

- Est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par M2i Formation
- Bénéficie d'un suivi de son exécution par une feuille de présence élargée par demi-journée par les stagiaires et le formateur.

# Programme

## Jour 1

### Fondamentaux de l'analyse métier

- Termes et définitions
- Rôle d'un analyste métier
- Aperçu des activités d'analyse métier
- Compétences

### Définition de la stratégie

- Analyse interne
  - Vision, mission et objectifs métier
  - Analyse des processus métier
  - Le concept de besoins métier
  - Analyse des écarts
- Analyse externe
  - Etudes et analyses de marché
  - Identification des besoins des utilisateurs
- Identification des parties prenantes
- Proposition et analyse de solutions
- Lancement du projet

### Gestion du processus d'analyse métier

- Introduction
- Approches de l'analyse métier
  - Environnements traditionnels et Agile
  - Approche interdisciplinaire
- Communication
- Produits

## Jour 2

### Gestion du processus d'analyse métier - Suite

- Outils et techniques
  - Outils
  - Techniques
  - Notations

### **Ingénierie des exigences en analyse métier**

- Développement des exigences
  - Elucidation
  - Analyse et modélisation
  - Spécification
  - Vérification et validation

## **Jour 3**

### **Ingénierie des exigences en analyse métier - Suite**

- Gestion des exigences
  - Introduction
  - Architecture de l'information
  - Communication des exigences
  - Traçabilité
  - Gestion de configuration
  - Gestion du périmètre de la solution
  - Assurance qualité
- Outils et techniques
  - Outils
  - Techniques
  - Notations

### **Evaluation et optimisation de la solution**

- Evaluation
- Optimisation

### **Passage de la certification**

- Le prix et le passage de l'examen sont inclus dans la formation
- L'examen (en français) a lieu le dernier jour, à l'issue de la formation et s'effectue en ligne
- Il s'agit d'un QCM de 40 questions dont la durée moyenne est d'1h00 (si la langue maternelle du candidat n'est pas le français, il peut bénéficier d'un quart-temps supplémentaire lors du passage de l'examen, il suffit de prévenir au moins 5 jours avant la session)

Le contenu de ce programme peut faire l'objet d'adaptation selon les niveaux, prérequis et besoins des apprenants.

### **Modalités d'évaluation des acquis**

- En cours de formation, par des études de cas ou des travaux pratiques
- Et, en fin de formation, par une certification, et/ou un questionnaire d'auto-évaluation

### **Les + de la formation**

Au cours de la session, des TP seront proposés et des questions d'entraînement (à la fin de chaque chapitre) permettront de se préparer à l'examen de certification.

### **Accessibilité de la formation**

Le groupe M2i s'engage pour faciliter l'accessibilité de ses formations. Les détails de l'accueil des personnes en situation de handicap sont consultables sur la page Accueil et Handicap.

### **Modalités et délais d'accès à la formation**

Les formations M2i sont disponibles selon les modalités proposées sur la page programme. Les inscriptions sont possibles jusqu'à 48 heures ouvrées avant le début de la formation. Dans le cas d'une formation financée par le CPF, ce délai est porté à 11 jours ouvrés.