

IQBBA Foundation

Référence : **EDUIQBBA**

Durée : **3 jours (21 heures)**

Certification : **IQBBA CFLBA V3**

Connaissances préalables

- Le programme IQBBA niveau Fondation est compréhensible et assimilable par des personnes ayant de zéro à six mois (ou plus) d'expérience en analyse métier

Profil des stagiaires

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

Objectifs

- Comprendre la discipline de la "Business Analysis"
- Définir la stratégie Métier
- Gestion du processus d'Analyse Métier
- Définir Modéliser et Valider un référentiel des exigences métier
- Connaître les outils, techniques et méthodes pour l'analyste métier
- Passer l'examen officiel de certification IQBBA Version 3.0

Certification préparée

- Aucune

Méthodes pédagogiques

- 6 à 12 personnes maximum par cours, 1 poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques et de réflexions

Formateur

- Consultant-Formateur expert IQBBA

Méthodes d'évaluation des acquis

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation des compétences acquises envoyée au stagiaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

Contenu du cours

1. Fondamentaux de l'Analyse Métier

- Termes et définitions
- Qu'est-ce que l'Analyse Métier
- Aperçu des activités de l'Analyse Métier Compétences

2. Définition de la stratégie

- Analyse interne: Vision, Mission, Objectifs Métier Analyse Processus et des Ecart
- Analyse externe: Etudes et analyse de marché Identification des besoins
- Identification des parties prenantes Proposition et analyse de solutions Lancement du projet

3. Gestion du processus Analyse Métier

- Les différentes approches Traditionnel et Agile Approche interdisciplinaire
- La communication
- Les Produits d'Activité
- Les outils et techniques Outils Techniques Notations

4. Ingénierie des exigences du Business Analyst

- Le développement des exigences Elucidation Analyse et modélisation Spécification Vérification et validation
- La gestion des exigences Architecture de l'information Communication des exigences Traçabilité Gestion de configuration Gestion du périmètre de la solution Assurance qualité
- Les outils et les techniques

5. Evaluation et optimisation de la solution

- Evaluation
- Optimisation
- Passage de l'examen de certification IQBBA CFLBA V3 en fin de journée (16 H00 durée 1 heure sous forme de QCM) sous le contrôle d'un examinateur du GASQ (Global Association for Software Quality)

Notre référent handicap se tient à votre disposition au [01.71.19.70.30](tel:01.71.19.70.30) ou par mail à referent.handicap@edugroupe.com pour recueillir vos éventuels besoins d'aménagements, afin de vous offrir la meilleure expérience possible.