

Business Analyst

★ Certifiant

Business Analyst Agile (AgileBA)

Formation certifiante qui prépare les analystes métier à exercer efficacement leur rôle au sein des équipes et projets agiles, selon l'approche AgileBA de l'Agile Business Consortium.

DURÉE 28 heures	NIVEAU Intermédiaire	FORMAT Présentiel & en ligne
LANGUE Français	CERTIFICAT Certificat Experteam	FORMATEUR Nizar Haddad

Présentation

La formation Business Analyst Agile d'Expert Team Tunisie prépare les participants à repositionner l'analyse métier dans un contexte agile. Elle couvre les principaux cadres agiles (Scrum, XP, Lean, Kanban) et met en lumière le rôle, l'attitude et la valeur ajoutée du Business Analyste au sein d'équipes agiles.

Le parcours s'appuie sur la terminologie et les bonnes pratiques préconisées par l'IIBA (International Institute for Business Analysis) et sur le manuel AgileBA de l'Agile Business Consortium. Les participants y apprennent à travailler avec les histoires utilisateurs, à hiérarchiser le backlog par la valeur, à appliquer le BDD et à animer collaboration et amélioration continue.

À l'issue du parcours, les participants sont prêts à passer la certification AgileBA (niveaux Fondation et Praticien) et à occuper des rôles d'analyste métier agile, une compétence de plus en plus recherchée dans les projets de transformation digitale.

Objectifs pédagogiques

- ✓ Connaître les cadres agiles les plus répandus (Scrum, XP, Lean, Kanban)
- ✓ Mener la business analyse de manière optimale dans le cadre agile choisi
- ✓ Comprendre le rôle et l'attitude du Business Analyste dans les projets agiles
- ✓ Choisir et utiliser les principales techniques d'analyse agile
- ✓ Rédiger et structurer des histoires utilisateurs de qualité (INVEST)
- ✓ Hiérarchiser le backlog produit en fonction de la valeur métier
- ✓ Maîtriser la terminologie et l'approche préconisées par l'IIBA
- ✓ Se préparer à la certification AgileBA (Fondation et Praticien)

Programme détaillé

Fondamentaux de l'analyse métier et de l'agilité

- Analyse métier : présentation, définitions et périmètre
- Compétences de l'analyste métier
- Le Manifeste Agile et ses douze principes
- Agile versus approches traditionnelles

Approches agiles courantes et rôle du BA

- Processus agile générique, rôles et responsabilités de l'équipe
- Rôle et valeur du BA dans l'environnement agile
- Scrum : approche, équipe, processus, sprint
- Programmation extrême (XP) : valeurs, règles et pratiques
- Lean et Kanban : principes et pratiques

Techniques et vision d'ensemble

- Principes et techniques d'analyse métier agile
- Niveaux de planification agile
- Capacité métier versus processus métier
- Personas et cartographie du flux de valeur

Penser comme un client

- Histoires utilisateurs : norme de rédaction et qualité (INVEST)
- Décomposition de l'histoire
- Cartographie de l'histoire (story mapping)
- Scénarimage (storyboarding)

Déterminer la valeur et le backlog

- Hiérarchisation du backlog et carnet de produit
- Responsabilité du Backlog
- Définition de la valeur commerciale
- Modèle d'alignement des objectifs et analyse de Kano

BDD et planification réaliste

- Développement axé sur le comportement (BDD) : histoires et scénarios
- BDD et automatisation des tests
- Options réelles et dernier moment responsable
- Ateliers de planification des versions et itérations
- Estimation relative

Collaboration, amélioration continue et Lean

- Rétrospectives : objectifs, outils, techniques et compétences
- Jeux collaboratifs
- Élimination des déchets et philosophie Lean

Prérequis

Une expérience préalable en analyse métier ou en pratiques d'analyse dans les projets agiles est fortement recommandée.

Public visé

Analystes métier en exercice et membres d'équipes agiles souhaitant évoluer vers un rôle de Business Analyst dans des projets agiles.

Prochaines sessions

DATE	VILLE	HORAIRE	FORMATEUR
03/08/2026	Tunis	09h00 - 16h00	Nizar Haddad
07/09/2026	Sfax	09h00 - 16h00	Nizar Haddad

1 200 TND / personne

Acompte de 30% possible à la réservation · Financement sur demande.

Experteam — El Ghazala, Ariana (face au Technopôle La Ghazela)

+216 29 674 204 · contact@expertunisie.com · experteam.itt.tn