

Programme de formation Comprendre le BDD

<··>

OBJECTIFS DE LA FORMATION

<··>

A la fin de la formation, les stagiaires sont capables :

- Renforcer la prise de conscience de la dimension collective des projets agiles
- Etre en capacité d'appréhender son rôle dans l'équipe en développant les techniques collaboratives les mieux adaptées
- Remarques: Cette formation est destinée à comprendre la spécification par l'exemple et le concept du BDD dans le but d'améliorer la découverte des besoins, la communication et la rédaction de tests d'acceptation automatisables. La session se déroule à 50% sous une forme théorique, et à 50% en pratique.

PUBLIC, PREREQUIS, DUREE, HORAIRES

···>

- Durée (j): 1 jour
- Public concerné:

Tout public

Prérequis obligatoires :

Aucun

CERTIFICATION

<..>

- Formation certifiante : Non
- Possibilité d'adapter la formation : Oui
- Nom de la certification : /
- Examen:/
- Modalités:/

<··> LIEUX, INSCRIPTIONS, DISPENSE **<..>**

- Lieux de la formation :
 - > Paris Intra-muros : salle louée.

> Aix-en-Provence : locaux d'acpqualife

Nombre de stagiaires :

Min.: 5 Max.: 10

Mode de dispense :

Présentiel

A distance

Délai maximum d'inscription :

10 jours avant le début de la session.

Dates des sessions :

Paris: 6 Mai 2022

Aix-en-Provence: 7 Mai 2022

<··> MODALITES **<··>**

Moyens pédagogiques :

Vidéo-projection

Support de cours

Modalités d'évaluation :

Pas d'évaluation, sensibilisation

Moyens techniques:

Vidéo-Projecteur Paperboard (en présentiel) Tableau blanc (à distance) Teams (à distance)

Profil de l'intervenant :

Formateur issu du métier du test Expérience du test et de l'agilité



Programme de formation Comprendre le BDD



DETAIL DU PROGRAMME



Présentation des concepts

- o La spécification par l'exemple
- o « Example mapping »
- o L'avantage du « Test First »
- o La double boucle BDD / TDD

Le langage Gherkins

- o Les « mots clefs » du langage
- o Les plans de scénario
- o Le contexte
- o Les tables
- o La gestion des arguments
- o Sous le capot introduction à l'automatisation

Les Bonnes pratiques

- o Comment écrire de bons scénarios
- o La réutilisation des steps
- o L'utilisation de tag et de commentaires
- o Les outils de « reporting » autour du BDD