

Tarif inter
900€HT/pers

Objectifs

Cette méthode s'adresse aux testeurs fonctionnels ou techniques qui souhaitent :

- Créer des versions (releases) et des cycles de tests plus facilement reproductibles
- Organiser un patrimoine de tests de manière contextuelle
- Élaborer des tests à partir d'un dictionnaire de mots clés
- Variabiliser les tests à partir de données simplifiées
- Exécuter autant de fois que souhaité les tests de façon simplifiée à moindre coût

Participants

Responsable qualification
Testeur - Consultant
Ingénieur - développeur
aMOA

Durée

1 jour
7h de formation

Prérequis

Connaissance du test et
des automates

Méthodes pédagogiques

Théorie
Exercices
Retours d'expérience
Entraînement pratique

Programme

1. Rappel de la démarche d'automatisation

- Industrialisation du test fonctionnel
- Enjeux de l'automatisation
- Les enjeux

2. Principe de la méthode

- Répartition Tests Manuels vs Automatisés
- Rapprochement : « classique » vs « mot-clé »
- Glossaire
- Élaboration du dictionnaire des mots clés

3. Organisation

- Préparation de l'automate de test
- Exemple de « Scénario » Mot-clé
- Élaboration du fichier de lecture des scénarios
- Mise à jour du fichier de lecture
- Création de nouveaux mots clés
- Mise à jour de l'automate
- Cas-pratique