



Programmes de formation

Quiktest pro

Création de points de contrôle : Standard, Page, Table, Text et Bitmap
Exécution avec des points de contrôle

Conception de tests

Introduction
Vues Keyword et Expert
Mode Keyword
Création en mode Keyword
Générateur d'étape
Mode Expert

Paramétrage de tests

Principe du paramétrage
Table de données
Paramétrage d'une étape
Exécution d'un test paramétré
Paramétrage automatique

Synchronisations

Rôle des synchronisations
Types de synchronisations
Instruction WAIT
Méthode SYNC Méthode EXIST
Point de synchronisation
Paramétrage des timeouts
Scénario de récupération
Création de scénario de récupération
Exécution avec scénario de récupération

Quality Center

Pourquoi s'interfacer avec Quality Center ?
Architecture
Configurer l'environnement
Enregistrement des tests sous QC
Gestion des tests sous QC
Ressources de test

Préparer une campagne automatique
Lancement d'une campagne automatique
Analyse des résultats
Enregistrement des anomalies sous QC QuickTest Professional
Configurer l'exécution du test
Configurer l'environnement d'exécution
Rejouer un test
Résultats d'exécution
Analyser les résultats

Object Repository

Description de l'Object Repository
Object Repository local
Object Repository partagé
Création d'un Object Repository

Optimisation des tests

Découpage des actions
Bibliothèque defonctions
Création de fonction
Etapes optionnelles
Utilisation des expressions régulières
Génération des expressions régulières
Evaluation des expressions régulières