

Formation Squash TM : Gérer les tests

■ Durée :	2 jours (14 heures)
■ Tarifs inter-entreprise :	1 775,00 € HT (standard) 1 420,00 € HT (remisé)
■ Public :	Testeurs, développeurs
■ Pré-requis :	Connaissances du processus et des techniques de tests
■ Objectifs :	Maîtriser la gestion des exigences - Gérer l'exécution des tests dans Squash TM
■ Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	<ul style="list-style-type: none">• Formation synchrone en présentiel et distanciel.• Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.• Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.• Un formateur expert.
■ Modalités d'évaluation :	<ul style="list-style-type: none">• Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.• Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.• Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.• Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.
■ Sanction :	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ Référence :	TES100739-F
■ Note de satisfaction des participants:	4,87 / 5
■ Contacts :	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.

■ **Délais d'accès :**

Variable selon le type de financement.

■ **Accessibilité :**

Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

Découvrir Squash TM

Squash : présentation, fonctionnalités

Architecture

Interconnexion entre Squash TM et Squash TA

Association de gestionnaires d'anomalies

Configuration

Squash TM dans une démarche d'intégration continue

Atelier : Installation de Squash et configuration d'un projet

Initialiser un projet de tests avec Squash TM

Projet : création, structure, acteurs

Import des exigences

Définition des indicateurs (métriques, jalons)

Création d'un projet et analyse des exigences

Gérer des tests Squash TM

Création de tests : élémentaires, composites

Gestion de la traçabilité des tests

Tests paramétrés et jeux de données

Approches DDT, KDT

Implémentation de tests et gestion de la traçabilité

Gérer des campagnes de tests

Planification des campagnes

Création de suites de tests et exécution

Couplage de Squash TM avec un gestionnaire d'anomalies (bug tracking)

Tests de non régression

Pilotage des campagnes : graphiques, tableaux de bord, matrices de couverture

Documentation

Exécution de tests et présentation de résultats avec des tableaux de bord