

# Utilisation de Rational Quality Manager (RQM)

## Objectif

Cette formation est une introduction à la gestion des tests avec Rational Quality Manager (RQM). Elle donne les bases pour gérer les tests en utilisant RQM au travers de nombreux travaux pratiques. Les participants apprennent aussi à définir au sein d'un cycle de vie, comment les tests, les exigences et les développements sont intégrés au sein Jazz CLM.

Lors de cette formation, vous apprendrez à :

- Elaborer un plan de test
- Définir des plannings, des environnements de test et des ressources de lab
- Développer un scénario de test et tester un script
- Créer une suite de tests
- Exécuter des tests
- Soumettre des anomalies
- Surveiller l'effort de test
- Rendre compte des résultats et des statuts des tests

## Moyens pédagogiques et modalités d'évaluation des acquis

La formation est animée par un formateur expert en RQM.

Le logiciel RQM ainsi qu'un support de cours papier sont mis à disposition des stagiaires incluant théorie, exemples et exercices de manipulation du logiciel.

A l'issue de la formation, les acquis sont évalués à l'aide d'un QCM.

## Public

Testeur, Responsable de test, Ingénieur Qualité

## Durée

1 à 2 jours – 7 à 14 heures (jusqu'à 8 participants)

## Prérequis

Aucun

## Programme détaillé

	1 jour	2 jours
Introduction à Collaborative Lifecycle Management (CLM)		X
Introduction à la gestion des tests et à Rational Quality Management	X	X
Elaboration d'un plan de tests	X	X
Evaluation d'un plan de tests	X	X
Création de cas de test et de scripts de tests	X	X
Création de suites de tests	X	X
Exécution de campagnes de tests		X
Création d'anomalies		X
Génération de rapports de tests		X