

## Formation Rationnal Unified Process et eXtrem Programming

<b>Durée :</b>	1 jours
<b>Public :</b>	Tous
<b>Pré-requis :</b>	Expérience de gestion de projets informatiques
<b>Objectifs :</b>	Découvrir RUP et XP
<b>Sanction :</b>	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
<b>Taux de retour à l'emploi:</b>	Aucune donnée disponible
<b>Référence:</b>	GÉN207-F
<b>Note de satisfaction des participants:</b>	Pas de données disponibles

### Introduction

Les méthodes de management de projet : principe, comparaison  
Des méthodes anciennes aux méthodes agiles  
Projet informatique : spécificités, collaborations

### RUP

Cycle de vie en cascade, cycle de vie itératif  
RUP et UML  
Gestion du risque  
Développement itératif  
Gestion des exigences  
Architectures à base de composants  
Phases : création, élaboration, construction, transition  
Retours d'expérience et Travaux Pratiques

### XP

Conception Simple  
Refactoring  
Tests  
Développement en binômes  
Responsabilité collective du code  
Intégration continue  
Livraisons fréquentes  
Planification itérative  
Autres méthodes agiles  
Retours d'expérience et Travaux Pratiques