

## Formation Agiles et CMMI

<b>Durée :</b>	2 jours
<b>Public :</b>	Responsable Qualité, Responsable de projets, Responsable d'équipe, Responsable de produit, Responsable du développement, Architecte, Développeur
<b>Pré-requis :</b>	Bonnes connaissances des méthodes Agiles
<b>Objectifs :</b>	Mettre en place et déployer les méthodes Agiles dans un environnement CMMI
<b>Référence :</b>	Mé783-F
<b>Demandeurs d'emploi :</b>	Contactez-nous pour connaître les remises Pôle Emploi

### Introduction

Positionnement des approches  
CMMI historique  
Les 3 modèles du CMMI

### CMMI-DEV pour le développement

22 domaines de processus  
2 types de représentation  
CMMI v1.3 : une reconnaissance des méthodes Agiles  
Les domaines concernés par l'agilité

### CMMI et agilité

#### Domaines de processus de la catégorie Ingénierie

REQM - Gestion des exigences : Gestion des changements, Traçabilité des exigences

RD - Développement des exigences

TS - Solution Technique

PI - Intégration de Produit : intégration continue

VER - Vérification : Pair programming

VAL - Validation : critères d'acceptation, tests d'acceptation

#### Domaines de processus de la catégorie Gestion de projet

PP - Planification de projet

PMC - Surveillance et contrôle projet

RSKM - Gestion des risques

#### Domaines de processus de la catégorie Support

PPQA - Assurance Qualité Projet et Produit

CM - Gestion de Configuration

### Conclusion : complémentarités des méthodes Agiles et CMMI