

Maîtrise d'Ouvrage : Organiser vos activités de recettes logiciels

La recette ou réception d'un développement logiciel donne lieu à un engagement contractuel au regard des maîtrises d'oeuvres, malheureusement, cette activité est bien souvent abordée de façon trop légère par les maîtrises d'ouvrages par manque de préparation ou d'organisation. L'objectif de cette formation est d'acquérir les principes fondamentaux d'une recette afin d'aborder cette phase avec un maximum de sérénité.

<p>Objectifs</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Mettre en place l'organisation adéquate à une activité de recette ■ Appréhender la phase de recette dans les meilleures conditions de relations contractuelles <p>Pré-requis Aucune</p> <p>Profil participant Responsable d'application Chef de projet Chef de projet utilisateurs Utilisateurs pilotes</p> <p>Fournitures Support de présentation</p> <p>Durée 1 jour</p> <p>Tarif 640,00 €</p>	<p>Plan du cours</p> <p>MATIN</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Les enjeux ■ Terminologies de référence ■ Différents types de test (techniques, fonctionnels, documentation...) ■ Différents types de recette (VABF, VSR,...) ■ Le point juridique ■ Organisation de la recette <ul style="list-style-type: none"> ■ Les acteurs et leurs responsabilités ■ La plate-forme technique ■ Les documents de référence (exigences, plan de test, scénario, cahier de recettes, données de test ,...) ■ La planification (estimation de l'effort de recette) <p>APRÈS-MIDI</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Le déroulement de la recette <ul style="list-style-type: none"> ■ Le scénario ■ La non régression ■ Le test empirique ■ Le reporting des anomalies ■ L'interruption de la recette ■ La signature du PV de recette ■ L'après recette 	<p>Travaux pratiques</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exemples de cas de tests • Exemple de scénario de test • Déroulement d'un test modèle • Exemple de reporting avec outil (Mantis ou Bugzilla)
--	---	---