

## Revue de code

### DESCRIPTION

Avec la technique des tests de développeurs, la revue de code est unanimement reconnue par l'industrie comme une des meilleures pratiques pour la qualité du développement. Ses bénéfices directs et indirects, qui en font une pratique clé de la qualité logicielle, sont nombreux : réduction du nombre de défauts dans le code, amélioration de sa qualité structurelle, amélioration de la communication, formation, contribution à une culture de la qualité. Fait étonnant, cette pratique qui est apparue depuis qu'existe le développement de logiciel, est encore assez peu répandue, si l'on excepte les grands éditeurs de logiciels. Elle n'est pas sans difficulté, car elle demande une certaine rigueur dans son déroulement ainsi que la présence, parmi les participants, de facilitateurs actifs.

Cette formation permettra à vos équipes d'acquérir la pratique essentielle leur permettant de détecter les problèmes et les défauts plus rapidement que jamais, et contribuera ainsi à réduire spectaculairement le coût de non qualité dans vos projets informatiques.

### OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Découvrir les enjeux et les bénéfices directs et indirects de la revue de code
- Mettre en œuvre cette pratique au travers d'exemples concrets
- Échanger autour des problématiques de qualité du code, de constitution des standards, et de communication en équipe

### PUBLIC CIBLE

- Chef de projet en développement
- Développeur
- Testeur ayant une fibre développement
- Architecte
- Technical Leader
- Scrum Master ou Coach Agile

### Stage pratique

Qualité du logiciel

Code :

**REVCO**

Durée :

**1 jour(s) (7,00 heures)**

Exposés : **30 %**

Cas pratiques : **60 %**

Echanges d'expérience : **10 %**

### Inter-entreprises :

Prochaines sessions

disponibles [sur notre site web](#).

Tarif : 950,00 € HT / participant

### Intra-entreprise :

Tarifs et dates sur demande.

### **PRE-REQUIS**

Connaissance de base de la programmation.

### **METHODE PEDAGOGIQUE**

Cette formation utilise des exercices pratiques de revue de code se basant à la fois sur des documents de référence issus des standards de l'industrie, ainsi que sur du code existant.

Les participants peuvent apporter un extrait du code sur lequel ils travaillent.

### **PROFIL DES INTERVENANTS**

Toutes nos formations sont animées par des consultants-formateurs expérimentés et reconnus par leurs pairs.

### **MODALITÉS D'ÉVALUATION ET FORMALISATION À L'ISSUE DE LA FORMATION**

L'évaluation des acquis se fait tout au long de la session au travers des ateliers et des mises en pratique. Une évaluation à chaud sur la satisfaction des stagiaires est réalisée systématiquement en fin de session et une attestation de formation est délivrée aux participants mentionnant les objectifs de la formation, la nature, le programme et la durée de l'action de formation ainsi que la formalisation des acquis.

### **PROGRAMME PEDAGOGIQUE DETAILLE**

#### **ENJEUX ET BÉNÉFICES DES REVUES DE CODE**

- Pourquoi faire des revues de code ?
- Bénéfices directs de la revue de code
- Bénéfices indirects de la revue de code

#### **ANALYSE DU COÛT DES DÉFAUTS DANS UN PROJET DE DÉVELOPPEMENT**

- Eléments de justification économique
- Eléments de mesure d'efficacité et d'efficience

#### LE PROCESSUS DE LA REVUE DE CODE

- Présentation du process de la revue de code : rôles, documents, étapes
- Facteurs de succès
- Conseil pour des revues efficaces

#### REVUE DE CODE ET ATTITUDE

- Présentation et discussion autour des principes "Egoless Programming"
- Attitude du développeur : savoir faire des feedbacks efficaces à propos du code
- Séparer observation, interprétation, impact et ressenti, demande

#### CONCLUSION ET PLANS D'ACTION INDIVIDUELS

