

# DOORS/DNG/RPE : Conseil, Formation, Assistance

## Formations

- ❑ Préparation à la Certification IREB (3 jours)
- ❑ Ingénierie des Exigences (2 jours)
- ❑ Améliorer l'Énoncé des Exigences (1 jour)
- ❑ Utilisation de ELM (2 ou 3 jours)
- ❑ Utilisation de DNG (1 jour)
- ❑ Administration de DNG (2 jours)
- ❑ OpenSocial Gadgets DNG avec l'API RM Client Extension (2 jours)
- ❑ Utilisation de RQM (1 ou 2 jours)
- ❑ Ingénierie des Exigences avec DOORS RMF (2 jours)
- ❑ Utilisation de DOORS (1 ou 2 jours)
- ❑ Utilisation de Branch Manager for DOORS (1 jour)
- ❑ Adaptation de DOORS avec DXL (2 ou 3 jours)
- ❑ Génération de Documents avec RPE (1 ou 2 jours)

## Atelier Ingénierie des Exigences

- ❑ Identification des objectifs et des enjeux pour définir ou optimiser le processus d'Ingénierie des Exigences
- ❑ Analyse de l'existant : processus d'ingénierie des exigences, procédures existantes, documentation projet, contraintes clients et fournisseurs, etc...
- ❑ Présentation ou sensibilisation sur les fonctionnalités de DOORS / DNG
- ❑ Définition d'une ébauche de solution DOORS / DNG :
  - Modèle de gestion des exigences et de traçabilité
  - Périmètre d'utilisation
  - Migration de l'existant

## Installation et paramétrage de DOORS / DNG / RPE

- ❑ Définition de l'architecture
- ❑ Installation et formation de l'administrateur
- ❑ Implémentation des modèles de données (attributs, vues, matrices)
- ❑ Développement de scripts
- ❑ Génération documentaire avec RPE (Rational Publishing Engine)

## Migration des données projet

- ❑ Etude et import d'exemples représentatifs des documents Word ou Excel
- ❑ Définition des besoins en automatisation du processus de migration

## Assistance

- ❑ Support aux utilisateurs sur site ou à distance avec un système de gestion de tickets
- ❑ Formations « Just in time » processus et outils
- ❑ Migration de données projet
- ❑ Développement et maintenance de scripts et d'applications (automatisations, dialogues, interfaces avec d'autres outils, tableaux de bord...)