

# Knowllence

[www.knowllence.com](http://www.knowllence.com)

Tél : +33 (0) 381 382 950

## Bulletin d'inscription - Séminaires gratuits

Animées par Thierry BEAUJON, ces matinées s'appuient sur notre expertise terrain depuis plus de 17 ans, et sur nos travaux de recherche et développement en matière de méthodologies (programmes OSEO-ANVAR, pilote du projet CodeKF dans le cadre du pôle de compétitivité Véhicule du Futur, etc).

### Objectif

vous permettre de positionner les différentes méthodes de qualité en Conception de produit/process, et d'apprécier les apports des logiciels qui les soutiennent

### Ordre du jour

#### (9h00 / 12h30) Positionnement des méthodologies dans le processus de conception :

Proposition de modélisation du processus de conception  
Analyse fonctionnelle du besoin, plan de validation  
Analyse fonctionnelle interne: bloc diagramme fonctionnel et SADT  
Créativité, TRIZ et DIVA  
AMDEC - APR pour la maîtrise des risques Produit/Process  
Arbres de défaillances  
Estimation des coûts au plus tôt et Conception à Coût Objectif  
Arbre des voies technologiques  
Lien analyse fonctionnelle/ tolérancement  
Apport des logiciels

#### Aperçu des logiciels suivants :

TDC Need - TDC Structure - CreaTRIZ et DIVA - TDC FMEA -  
TDC FTA - CCO-STAT - Apte-AVT - Lien avec Tolerance Manager

#### Programme de R&D : CoDeKF (Collaborative Design & Knowledge Factory)

#### Questions /Réponses

Attention : le nombre de places est limité - Inscription préalable obligatoire

Document à retourner à Mlle CORNIER- par fax à Knowllence au +33 (0) 381 382 959

### Date retenue :

**Vendredi 15 Février 08 – Neuchâtel (9h00-12h30)**

**Je ne suis pas disponible, merci de me contacter par téléphone**

### SOCIETE

Raison sociale : \_\_\_\_\_

Activité : \_\_\_\_\_ Effectif : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Code postal : \_\_\_\_\_ Ville : \_\_\_\_\_

### PARTICIPANTS

Mme Mlle M. \_\_\_\_\_ Fonction : \_\_\_\_\_

Tél : \_\_\_\_\_ E-mail : \_\_\_\_\_

Mme Mlle M. \_\_\_\_\_ Fonction : \_\_\_\_\_

Tél : \_\_\_\_\_ E-mail : \_\_\_\_\_