



Ingénieurs et Scientifiques de France
Délégation Union régionale Bretagne

à l'attention de Jacques COLOMES
7 rue du Portail Vert

35360 MONTAUBAN-de-BRETAGNE

Pour accéder à l'INSA de Rennes :



Conférence / atelier / jeudi 25 octobre 2012 / 17h 00 > 20h 00

Une fonction d'innovateur en milieu PME



Amphithéâtre BONNIN
INSA de Rennes

20 avenue des Buttes de Coësmes
RENNES - Campus de Beaulieu

Conférence animée par Guy CAVEROT
Directeur de l'innovation
BA Systèmes



Dans le contexte économique actuel de nécessité de relance et de recherche de croissance, l'innovation industrielle est un élément fondamental pour que les entreprises se différencient et restent compétitives.

Si l'innovation, et spécifiquement l'innovation collaborative avec des laboratoires est bien intégrée au sein des groupes industriels, elle se décline plus difficilement au sein des PME et des TPE à cause notamment des limites de ressources.

Or les PME et les TPE représentent 90% des entreprises françaises.

Nous avons souhaité vous informer sur la pratique de l'innovation et des innovateurs au sein des PME françaises qui développent des méthodes originales pour innover de manière collaborative, et ainsi générer de la valeur ajoutée en Europe.

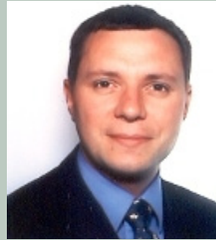
Cet exposé s'adresse à tous les acteurs intéressés par l'innovation:

- les entreprises (PME, TPE, ETI, groupes industriels),
- les laboratoires scientifiques et les plateformes technologiques,
- les organisations professionnelles et facilitateurs de l'innovation

Programme de l'atelier

25 **jeudi** **octobre** **2012**
 17h00 > 20h00

- 17 h 00** Accueil des participants
- 17 h 15** Exposé introductif par Guy CAVEROT, BA Systèmes
- 18 h 30** Atelier échange entre les participants
- 20 h 00** Clôture conviviale de la réunion



Guy CAVEROT,
 est responsable Innovation et diversification de BA Systèmes.

L'union régionale Ingénieurs et scientifiques URIS Bretagne, délégation régionale d'Ingénieurs et Scientifiques de France IESF (CNISF), diffuse des connaissances issues du monde scientifique, technique et industriel.

Les résultats attendus :

- Une sensibilisation efficace quant à la nécessité d'innover
- Une approche méthodologique opérationnelle

Les suites de cette rencontres :

- vers la création d'un club local d'innovateurs en PME ?



Réponse à nous retourner

Afin de faciliter l'accueil et l'animation, nous vous remercions de bien vouloir renseigner les éléments suivants :

Oui, je participerai à la conférence-atelier du 25 octobre 2012 Je pourrai aussi témoigner/intervenir sur le sujet suivant :

Non, je ne pourrai pas être présent(e)

Madame Monsieur

Nom Prénom

Fonction Entreprise

Téléphone Email

Réponse à nous retourner dès que possible et au plus tard le vendredi 19 octobre 2012

Par courrier ou par mail : jacques.colomes@wanadoo.fr