



TOUTE L'ACTUALITÉ DE L'INNOVATION

Saisissez votre recherche

RECHERCHER

TOUTE L'INFO

L'EXPO PERMANENTE

Inscription gratuite
aux newsletters

vos e-mail

OK



ACCUEIL | NANOTECHNOLOGIES | INFORMATIQUE | ELECTRONIQUE | ENVIRONNEMENT | ENERGIE | MATÉRIAUX | CONCEPTION | IT, L'ENQUÊTE CONTINUE | EN IMAGES | START-UP

Méthodologies

RHÔNE-ALPES AIDE SES PME À INNOVER

Le 10 janvier 2012 par Jean-François Preveraud

>> Mots clés : Innovation, Thesame



Faire bénéficier les PME de l'expérience accumulée par Thesame DR

permettre à tout type d'entreprise d'aborder l'innovation. Ainsi cinq d'entre elles n'avaient jamais jusqu'à conçu de nouveaux produits.

Cette première session couvre une grande diversité d'activités : conception de systèmes automatisés pour l'industrie ; textiles techniques ; décolletage ; profilés pour le bâtiment ; systèmes acoustiques ; recyclage textile ; logiciels GED ; tests génétiques pour chiens et chats ; machines automatiques d'embouteillage ; distillerie ; études géotechniques pour les risques naturels ; fournitures haut de gamme pour maréchaux ferrants ; fabrication d'aimants permanents ; usinage... Cette diversité confirme que les outils et méthodes de gestion de l'innovation ne sont pas spécifiques à un secteur industriel et peuvent appréhender des problématiques particulières.

Une démarche d'innovation poussée

Le dispositif Innovation PME vise les entreprises qui représentent un potentiel important de valeur pour la région Rhône-Alpes. Rarement étudiées et accompagnées de façon aussi massive et selon un même protocole générique, ces entreprises sont des PME, industrielles, de niveau de maturité caractérisé comme intermédiaire en Management de l'innovation. Ces PME maîtrisent assez globalement des éléments du processus de gestion opérationnelle des projets d'innovation et souhaitent acquérir une plus grande maturité du processus stratégique d'innovation de façon à être en mesure de générer de façon récurrente de nouvelles offres-produits-services innovants.

Plus qu'une simple sensibilisation habituellement activée dans une telle situation pour l'accompagnement des PME traditionnelles, une démarche spécifique au programme Innovation PME a été développée. Résultant du cumul d'expérience de terrain de **Thesame** en accompagnement des entreprises en innovation, la démarche comporte des outils d'analyse dédiés (conçus en partenariat avec les cabinets **Cesame3**, **Ideo Consultants**, **Polarise** et **Weenov**), des opérations intra-entreprise de conseil (analyse/accompagnement puis plans d'actions) pour une durée de 4 mois et des opérations interentreprises de séminaire et formation.

Les modalités d'intervention du programme Innovation PME dans les entreprises résultent d'un choix d'approche modulaire : des étapes successives courtes, continues ou discontinues et 3 options d'analyse au choix des PME (option A : Stratégie d'innovation ; option B : Innovation dans la relation client ; option C : Maîtrise des risques dans les projets d'innovation). Le dispositif Innovation PME apporte aussi une attention particulière aux PME de sous-traitance qui souhaitent évoluer vers le co-développement en innovation.

Des besoins divers

Les priorités en besoins d'accompagnement correspondent à des demandes différentes :

- Définir une stratégie d'Innovation (12 entreprises) ;
- Innover dans la Relation clients (6 entreprises) ;
- Maîtriser les risques d'un projet en cours (7 entreprises).

10 DERNIERS ARTICLES

>> 12 millions d'euros pour les assemblages multi-matériaux

10/01/2012

>> Rhône-Alpes aide ses PME à innover

10/01/2012

>> APIX miniaturise l'analyse des gaz

10/01/2012

>> Électromagnétisme : équations de Maxwell, propagation et émission

09/01/2012

>> Développement durable : l'avenir des PME

09/01/2012

>> Une alliance asiatique dans les puces sans fil 4G

09/01/2012

>> La recherche bretonne accessible en un seul clic

09/01/2012

>> Des anticorps inhalables contre les virus

09/01/2012

>> Le client au centre de l'automatisation des processus informatiques

09/01/2012

>> Le capteur d'images Cmos réconcilie vitesse et sensibilité

09/01/2012

Elles représentent des motivations diverses des dirigeants qui placent l'innovation au cœur du développement de leur entreprise :

- Aider à prendre du recul par rapport aux axes de développement de l'entreprise par l'innovation ;
- Sécuriser un projet d'innovation dans la perspective d'un dépôt de demande de financement **Oseo** ;
- Comprendre les mécanismes d'achats de ses clients pour se positionner en co-conception ...

En agissant au plus près des dirigeants et de leurs équipes, au rythme des PME et selon leurs disponibilités, le dispositif Innovation PME entend transférer sur le terrain, par la pratique, les bons réflexes de gestion de l'innovation.

Rendez-vous est pris dans 4 mois pour réaliser un bilan concret de cette première session. Un processus de retour d'expérience est mis en place afin d'améliorer encore les outils d'accompagnement pour la session suivante. Une nouvelle opportunité de participation d'entreprises est prévue à partir d'avril 2012.

Jean-François Prevéraud

Pour en savoir plus : <http://www.thesame-innovation.com>

Les premières entreprises participant à Innovation PME

- Acouphen (69) ;
- Altaire (74) ;
- Antagène (69) ;
- Anthemis Manufacturing (26) ;
- Atim (38) ;
- Avanti SAS (73) ;
- Azimut Monitoring (73) ;
- Azur Technology (69) ;
- Baud industries (74) ;
- Blanchisserie industrielle du Centre (42) ;
- Brasserie Artisanale du Sud (26) ;
- Decorec (74) ;
- Dinac (38) ;
- Distillerie Bleu de Provence (26) ;
- Durelec transformateurs (69) ;
- Ets Michel Vaillant (74) ;
- Ets Perrier (07) ;
- Graftech (73) ;
- IMS RN (38) ;
- Ouvry (69) ;
- Pulsver (38) ;
- Pronic (74) ;
- Seccom (69) ;
- Sofraden Industrie (42) ;
- Steelmag (38).



dans la même rubrique

09/11/2011

MODÉLISATION ET ANALYSE STOCHASTIQUES DES RÉSEAUX DE TÉLÉCOMMUNICATIONS

15/11/2011

MSEE VEUT GÉRER LE CYCLE DE VIE DES SERVICES DANS LE SECTEUR INDUSTRIEL

18/10/2011

GUIDE PRATIQUE DE LA MÉTROLOGIE EN ENTREPRISE

24/10/2011

CMMI 1.3 : GUIDE COMPLET DE CMMI-DEV ET TRADUCTION DE TOUTES LES PRATIQUES CMMI-ACQ ET CMMI-SVC

28/10/2011

MARTIN TECHNOLOGIES, UNE PMI ACQUISE AU LEAN

02/11/2011

DIRECTIVE MACHINES, E-FORMEZ-VOUS AVEC LE CETIM

21/09/2011

DÉVELOPPEZ VOTRE STRATÉGIE D'INFLUENCE !

22/09/2011

ALTRAN ACCRÉDITÉ CMMI NIVEAU 3

22/09/2011

PLM : L'EMBOUTISSAGE N'A PLUS DE SECRET POUR AUTOFORM

26/09/2011

CONCEVOIR, ANIMER ET RÉUSSIR UN PROJET

29/09/2011

LA MÉTHODE SIX SIGMA NORMALISÉE

05/09/2011

LE CETIM TRAQUE LES MICRO-FUITES CHEZ TOTAL E&P CONGO

EFFECTUER UNE AUTRE RECHERCHE

À LA UNE



Le capteur d'images Cmos réconcilie vitesse et sensibilité

L'institut Fraunhofer a développé une technologie de capteur d'images Cmos qui booste la...



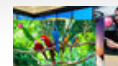
Changement de phase et magnétisme : les nouvelles technologies du froid

Les matériaux à changement de phase stockent du froid pour le restituer...



Autodesk veut innover en modélisation de surfaces

Pour développer son offre de modélisation de surfaces libres, Autodesk vient de faire l'acquisition...



La télévision Oled grand format pointe le nez

LG va présenter un téléviseur à écran Oled de 55 pouces. Il pourrait être commercialisé dès cette...

OUTILS

[Mon Compte](#)
[Dernier Numéro](#)
[S'abonner](#)
[Tous les articles](#)
[RSS](#)

TOP RECHERCHES

[classements](#) - [google](#) - [nano](#) - [iphone](#) - [catalogue](#)

SITES DU GROUPE

[Usine Nouvelle](#)
[LSA](#)
[L'Echo Touristique](#)
[Emploi pro](#)

LES DOSSIERS LES PLUS LUS

- ▶ [Structure en nid d'abeilles obtenue par pliage](#)
- ▶ [Les Greentechs à l'honneur à Pollutec 2011](#)
- ▶ [Palmarès 2010 des écoles d'ingénieurs qui cherchent](#)
- ▶ [Classement I&T des écoles qui signent le plus de contrats\[...\]](#)
- ▶ [Waydip Récupère l'énergie des piétons](#)

[Palmarès des écoles d'ingénieurs](#) | [Photovoltaïque](#) | [Le grand catalogue 2009](#) | [Automobile et Innovations](#)

▶ [Publicité](#)

▶ [Pour nous contacter](#)

▶ [Condition générales d'utilisation](#)

▶ [RSS](#)

▶ [GISI Recrute](#)