



L 'offre de partenariat de l 'IFP avec les PME-PMI

Un objectif :

- associer les compétences des entreprises et de l 'IFP pour concevoir, réaliser et commercialiser des produits et services innovants

Un moyen privilégié :

- le développement en partenariat



L 'offre de partenariat de l 'IFP avec les PME-PMI

Un partenariat fondé sur :

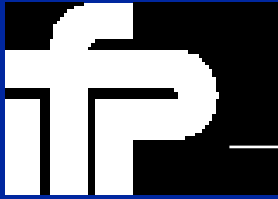
- ⇒ le principe de partage équitable des risques et des succès**
- ⇒ une rémunération de l 'IFP par une redevance sur le CA généré par la commercialisation du produit**



L 'offre de partenariat de l 'IFP avec les PME-PMI

Les conditions du partenariat :

- ⇒ le projet relève de la compétence acquise de l 'IFP
- ⇒ le bien fondé de l 'opération doit pouvoir être démontré :
 - caractère innovant*
 - faisabilité technique et économique*
 - existence d 'un marché*
- ⇒ le partenaire doit pouvoir assurer le développement industriel et commercial du produit



L 'offre de partenariat de l 'IFP avec les PME-PMI

l 'IFP apporte :

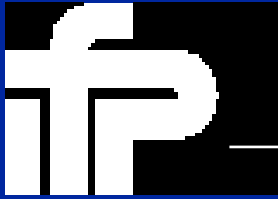
- ⇒ des compétences scientifiques et techniques
- ⇒ son expérience dans le développement d 'innovations technologiques
- ⇒ ses moyens : centre de documentation, service brevets, laboratoires, unités pilotes, maquettes, outils de simulation ...
- ⇒ son label qualité et sa réputation internationale
- ⇒ des interlocuteurs spécialisés : la direction PME-PMI



Des interlocuteurs à l'écoute des PME-PMI

Une direction Relations PME-PMI avec des antennes régionales qui assure :

- ⇒ l'instruction du dossier et l'étude de faisabilité
- ⇒ la mise en place d'une convention de partenariat
- ⇒ la mobilisation des ressources de l'IFP et le suivi des projets
- ⇒ une aide pour la recherche de financements
- ⇒ un rôle fédérateur entre PME-PMI
- ⇒ un site Internet



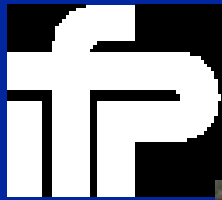
Bureaux régionaux





5 thèmes principaux à ce jour

- **Techniques de dépollution (sol, air, eau)**
- **Valorisation des déchets**
- **Équipements industriels - instrumentation - logiciels**
- **Matériaux - produits**
- **Énergies alternatives**



Valorisation énergétique des déchets



Le Procédé

FAT FUEL BURNER

**Génération d'eau chaude par
combustion de déchets gras**

Partenaire : LACAZE S.A.



Traitement d'effluents liquides



Traitement de lisier de porcs. Procédé SMELOX

Partenaires : APV Compost, IRMA



Traitement d'effluents liquides



SMELOX mobile : Traitement de lisier de porcs

Partenaires : APV Compost, IRMA