



Innovation dans l'Eco-Bâtiment

Pacte PME



Activités de la société

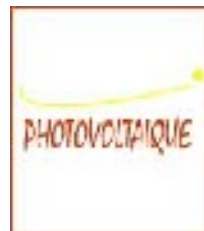
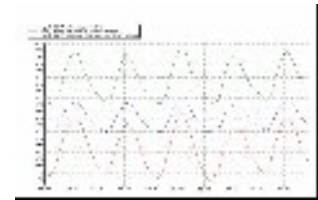


MOA et MOE privées et publiques

- Détermination politique environnementale
- Management HQE®, évaluation QEB
- Orientation technique des opérations



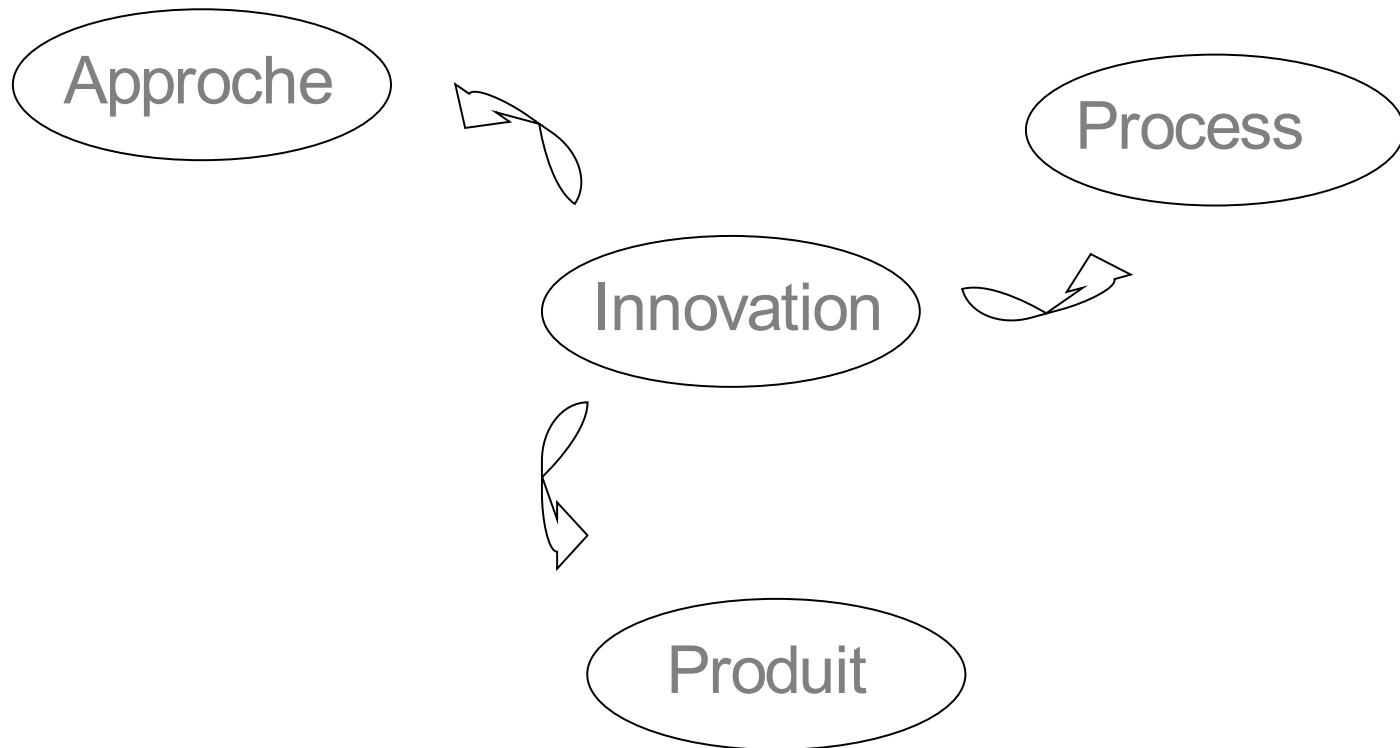
- Diagnostic de bâtiment
- Simulation dynamique
- Dimensionnement de systèmes EnR



Particuliers

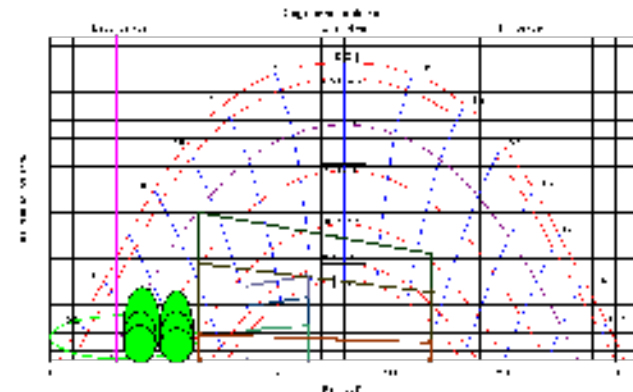
- Recherche amont
- Développement de produits
- Modification des filières de distribution

Innover dans l'Eco-conception



Innover dans l'approche

- Elaboration d'une politique environnementale,
- Intégration des contraintes et atouts d'un site,
- Modification de la perception et le objectifs,
- Définition de nouvelles exigences.



Innover dans le process

- Avoir un suivi technique
 - Développement de l'outils QEB Manager
- Appréhender la réalisation
 - Simulation thermique dynamique
 - Projet de recherche sur les outils de simulation
- Choisir le surinvestissement
 - Outils de CGP financier et environnemental



Innovation produits

- Mettre en œuvre des solutions adaptées
 - Veille technologique mondiale
 - Définition de méthodologies de calcul
- Développer des produits intégrables facilement
 - Process photovoltaïque
 - Moyens de mise en œuvre

Innovation produits

Exemple de brevet en cours de développement technique : EVASOL



- Rassurer le particulier et lui permettre de maîtriser son retour sur investissement,
- Donner des outils aux professionnels pour faciliter leurs démarches dans le cadre de la GRS