



INNOVER GRÂCE AUX BREVETS

LES 7 ET 8 OCTOBRE 2010 À PARIS / PRIX : 1120 €

OBJECTIFS

Savoir utiliser les brevets pour l'ensemble du processus d'innovation, en particulier pour :

- Orienter un projet d'innovation
- Faire un état de l'art
- Créer de nouvelles solutions et les formaliser.
- Capitaliser les connaissances
- Protéger et valoriser les innovations

PUBLICS CONCERNÉS

Chefs de projet innovation, chefs de produits, responsables marketing, ingénieurs R&D, chercheurs, agents de développement économique et technologique des entreprises

CONTENU DES ENSEIGNEMENTS

JOURNÉE 1

Les atouts du brevet pour l'innovation

Lire un brevet

- Lire un brevet « vite et bien »
- Définir le territoire protégé par les revendications

Chercher dans les bases brevets

- Les différents types de recherches (état de l'art, veille technologique, ...)
- Trouver rapidement des brevets pertinents dans les bases de données
- Recherches directes avec les participants

Créer de nouvelles solutions techniques

- Utiliser les brevets existants pour créer de nouvelles solutions techniques
- Identifier rapidement ce qui peut être breveté

JOURNÉE 2

Formaliser les solutions créées

- Formaliser les améliorations techniques avec un outil simple : « le mémo-innovation »
- Exercice de formalisation en binôme

Partager les connaissances

- Partager et enrichir les idées et les innovations
- Capitaliser les connaissances
- Manager la confidentialité

Protéger les innovations

- Que protéger ? Pourquoi ? Quand ? Comment ?
- Droits et devoirs des inventeurs
- Coopération entre inventeurs et service PI
- Faire respecter ses droits et se défendre

Valoriser les innovations

- Valoriser ce que l'on a protégé
- Coopérer avec des partenaires extérieurs

Pré-requis

Aucun

Pédagogie

- Apports théoriques et méthodologiques.
- Travaux pratiques en binômes à partir des expériences et des problématiques des auditeurs.
- Supports pédagogiques et documentation complémentaire remis aux participants.