

2^{ème} édition

SÉMINAIRE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

PARIS PI 2016

PARIS JEUDI 17 MARS 2016

LES NOUVELLES FRONTIÈRES DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE ÉTAT DES LIEUX ET PERSPECTIVES

www.premiercercle.com/seminairepi2016

partenaires









Editorial

LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE est au coeur des processus d'innovation et de création de valeur. Dans un contexte de progression exponentielle des dépôts de brevets, de complexité croissante de l'environnement technologique, du rôle moteur de l'innovation comme levier de différenciation, la Propriété intellectuelle voit sa place et son périmètre évoluer, suscitant de nouvelles interrogations.

La 2° édition du séminaire PI réunira des praticiens et experts de la Propriété intellectuelle et de l'innovation autour de tables rondes thématiques, pour présenter des retours d'expérience et les « meilleurs pratiques » en matière de gestion et d'utilisation de la Propriété intellectuelle.

Cet évènement apportera des réponses concrètes aux questions suivantes :

- Comment utiliser l'information de Propriété intellectuelle dans le processus d'innovation ?
- ▶ Dans quelles conditions l'information brevets peut-elle contribuer à l'aide à la décision ?
- Quelle stratégie de protection pour les entreprises implantées en Chine ?
- Comment protéger et valoriser les créations logicielles et les bases de données ?
- Comment estimer la valeur des actifs de Propriété intellectuelle ?
- Comment optimiser la création de valeur lors d'opérations de licencing ?

Au travers de nombreux cas d'entreprises, des praticiens et experts de la Propriété intellectuelle et de l'innovation apporteront un éclairage pointu et concret sur les nouvelles frontières de la Propriété intellectuelle.

partenaires









partenaires institutionnels



























Allocution d'ouverture

9h00 - 9h15

Introduction

Alain Michelet Président CNCPI

9h15 - 10h15

▶ 1. Exploiter l'information brevets dans le processus d'innovation Quelles ressources et méthodologie mettre en œuvre ? Quelles sont les applications ?

- Rechercher et analyser l'information brevets : bases de données, logiciels d'analyse et de cartographie, quels sont les atouts et limites des paysages brevets ?
- Mettre en place une veille technologique : comment définir les besoins et sensibiliser les destinataires ?
- Recherche de liberté d'exploitation, nullité de brevet, état de l'art et R&D, identification de partenaires potentiels, de preneurs de licence de brevets...

Intervenants

Mathieu Bécue directeur VIA INNO - IDEX UNIVERSITE DE BORDEAUX

Camille Foussal directrice du département marketing, brevets et licences FIST SA CNRS

Yannick Girard Responsable Technical Intelligence AIRBUS GROUP

Modérateur

Yannick Biron Chief Product Officer European Patent Attorney VALIPAT

10h15 - 10h45

Pause

10h45 - 11h45

▶ 2. L'Information de Propriété intellectuelle au service de la stratégie Dans quelles conditions l'information brevets peut-elle contribuer à l'aide à la décision en matière de R&D, marketing, stratégie ... ?

- Intégrer les informations de Propriété intellectuelle au sytème de veille et d'analyse stratégique : quels processus de transmission aux décideurs ? comment convaincre le management et les centres de decision ?
- Points de vue de la direction R&D, juridique et stratégie : exemples de prise en compte de l'information brevets
- Benchmark selon les secteurs d'activité ou à l'étranger (Japon, USA..) : il y a-t-il des "bonnes pratiques" à suivre ?

Intervenants

Hervé Devred Directeur Propriété Intellectuelle Groupe Direction R&T SAFRAN Jérôme Plante-Bordeneuve Directeur technique Valorisation et PI THALES Luc Savage Directeur de la Propriété Intellectuelle et de la Valorisation ORANGE

Modérateur

Pierre Ollivier Dirigeant, Associé WINNOTEK

3. Chine et Asie du Sud-Est, nouveau centre de gravité de la Propriété intellectuelle mondiale

Quelle stratégie de protection pour les entreprises implantées en Chine ?

- Comment coopérer avec les entreprises privées en Chine ? Caractéristiques des droits de PI en Chine et en Asie du Sud-Est , évolutions récentes des dispositifs législatif et judiciaire, les dépots de brevets et autres droits en Chine, Corée du sud, Inde..
- Stratégies de protection des droits de PI, stratégies de coopération et R&D locale
- Veille sur les droits de PI, surveillance des partenaires et concurrents, stratégies de lutte contre la contrefacon

Intervenants

Huang Dong Xu Directeur Général BIZ SOLUTIONS partenaire ANAQUA **Wulf Hoeflich** Partner & Patent Attorney AKLAW - CHEERS INTERACTIVE

12h45 -14h00

Déjeuner \ Networking

14h00 - 15h10

▶ 4. Propriété intellectuelle et nouvelles technologies numériques : logiciels, big data, objets connectés

Comment protéger et valoriser les créations logicielles et les bases de données ?

- Modes de protection juridique des logiciels : droit d'auteur, brevets et autres moyens : marques , modèles, secrets : quelle stratégie de protection adopter ?
- Exploitation des créations logiciels : quels modèles économiques pour la diffusion et la valorisation des créations logicielles ? licence propriétaire, licence libre, licence mixte
- Protection et exploitation des bases de données : protection du producteur de bases de données, spécificités liées aux cloud computing et Big data

Intervenants

Luc Grateau Chargé de missions Patrimoine Logiciel INRIA

Claire Le Floch Directrice de la Propriété intellectuelle ATOS

Mathieu Prot Directeur Propriété Intellectuelle PERNOD RICARD

Modérateur

Marc Schuler Associé BIRD & BIRD

Prodi

▶ 5. Evaluation stratégique des droits de Propriété intellectuelle Comment estimer la valeur des actifs de Propriété intellectuelle ? dans quels contextes ?

- Recherche du « rating » et du « pricing » d'actifs de Propriété intellectuelle (marques, brevets) : justifier le prix de vente à un acheteur potentiel, justifier les royalties à un licencié, optimiser les ressources liées à la gestion d'un portefeuille PI...
- Méthodologie d'évaluation stratégique, technique et juridique des droits de PI en pratique, les processus à mettre en oeuvre
- Actifs de Propriété intellectuelle, garanties et financements : les droits de PI peuvent- ils servir de garantie pour emprunter des fonds ? Quelles analyses font les investisseurs ?

Intervenants

Frédéric Caillaud Directeur innovation, marketing et communication INPI **Yann Dietrich** Senior Patent licensing executive & IP counsel FRANCE BREVETS **André Gorius** Executive VP Intellectual Assets Valorization SOLVAY

Modérateur

Bruno Flesselles Conseil en Propriété Industrielle BF IP

16h15 - 16h45

Pause

16h45 - 18h00

▶ 6. Licencing de droits de Propriété intellectuelle et transfert de technologie Comment optimiser la création de valeur lors d'opérations de transfert de technologie? Quelles sont les bonnes pratiques ?

- Les différents contextes du licencing de brevets : développement de nouveaux produits, recherche de nouvelles sources de revenus, mise en oeuvre de partenariats entreprises recherche publique, échange de technologies ...
- Spécifités des politiques de licencing selon le secteur d'activité, la taille des opérateurs
- Fonctionnement des départements licensing, témoignages de négociation
- Digitalisation et diffusion des TIC à de nouvelles industries : quels impacts sur les pratiques de licensing ?

Intervenants

Philippe Lanet Vice-président Licensing TECHNICOLOR

Bruno Leduc Director of Licensing EMEA TECHNOLOGY & IP IBM FRANCE

Christian Picory-Donné Directeur des Partenariats, Transfert et Institut Carnot Télécom et Société numérique INSTITUT MINES-TELECOM

Michel Vodé Directeur de la Propriété Intellectuelle DCNS

Modérateur

Emmanuel Gougé Associé PINSENT MASONS

Pour qui?

Entreprises de tous secteurs : directions de la propriété intellectuelle, directions juridiques, directions R&D et innovation, directions de la stratégie

Laboratoires de recherche publics, universités, services de valorisation et de transfert de technologie

Avocats, juristes, praticiens du droit de la propriété intellectuelle

Conseils en propriété industrielle, conseils en entreprise (stratégie, marketing, innovation)

Institutions publiques et administrations concernées par la propriété intellectuelle

Enseignants et étudiants : universités et grandes écoles (ingénieurs, droit)

Ainsi que tous les autres professionnels concernés par les stratégies de propriété intellectuelle

Inscription sur: premiercercle.com/seminairepi2016



twitter.com/seminairepi



@ em@premiercercle.com

Accès



Salle de conférence **#Cloud Business Center**

10 bis rue du Quatre-Septembre 75002 Paris

Accès en métro

Quatre Septembre (ligne 3) Opéra (ligne 3,7 et 8) Richelieu-Drouot (lignes 8 et 9) Bourse (ligne 3)

Accès en voiture

Parking Bourse 31 bis rue Vivienne 75002 Paris

