



PROGRAMME

MERCREDI 11 OCTOBRE

| | |
|---|--|
| 08:00 | ENREGISTREMENT |
| 09:00 | <p align="center">OUVERTURE</p> <p align="center">Jean-Luc HEIMBURGER, Président, <i>CCI Alsace Eurométropole</i> Jean-Pierre ASTIER, Président de la Commission Propriété Intellectuelle, <i>3AF</i></p> |
| 09:30 | <p align="center">KEYNOTE N°1 : "FORMATION ET RECHERCHE EN PI"</p> <p align="center">Christophe GEIGER, <i>CEIPI</i></p> |
| 10:00 | <p align="center">KEYNOTE N°2: "LA PI EN PRATIQUE"</p> <p align="center">Jean-Marc BRUNEL, <i>Safran</i></p> |
| 10:30 | PAUSE CAFÉ |
| <p align="center">SESSION N°1: AUX QUATRE COINS DE LA PI</p> <p align="center"><u>Présidente de Session:</u> Maryse DEMISSY, <i>CCI Alsace Eurométropole</i></p> | |
| 11:00 | <p align="center">Politique de PI dans le Monde</p> <p align="center">Laurent NUSS, <i>Cabinet Nuss</i></p> |
| 11:30 | <p align="center">Du brevet Européen vers un Brevet Unitaire en passant par une Juridiction Unifiée des Brevets</p> <p align="center">Charlene KARSTEN, <i>Cabinet Bleger-Rhein-Poupon</i></p> |
| 12:00 | <p align="center">Brexit - son effet sur l'innovation européenne et sur les droits européens de Propriété Industrielle</p> <p align="center">Russell EDSON, <i>Withers & Rogers LLP</i></p> |
| 12:30 | DÉJEUNER |

PROGRAMME

MERCREDI 11 OCTOBRE

| | | | |
|--|---|--|--|
| TABLE RONDE N°1 | | | |
| 14:00 | <p>La PI et l'innovation face à la disruption : la blockchain</p> <p>Modérateur: Thibault RENARD, <i>CCI France</i></p> <p>Intervenants: Vincent FAUCHOUX, <i>BlockchainYourIP / Cabinet DDG</i></p> <p>Franck MACREZ et Thibault LABBE, <i>CEIPI</i></p> | | |
| | <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"> SESSION N°2: INNOVATION COLLABORATIVE <u>Président de Session:</u> Mathieu BECUE GREThA-VIA Inno/Université de Bordeaux </td> <td style="text-align: center;"> SESSION N°3: ANTICIPER LES RISQUES <u>Président de Session:</u> Jean-Marc BRUNEL, Safran </td> </tr> </table> | SESSION N°2: INNOVATION COLLABORATIVE <u>Président de Session:</u> Mathieu BECUE GREThA-VIA Inno/Université de Bordeaux | SESSION N°3: ANTICIPER LES RISQUES <u>Président de Session:</u> Jean-Marc BRUNEL, Safran |
| SESSION N°2: INNOVATION COLLABORATIVE <u>Président de Session:</u> Mathieu BECUE GREThA-VIA Inno/Université de Bordeaux | SESSION N°3: ANTICIPER LES RISQUES <u>Président de Session:</u> Jean-Marc BRUNEL, Safran | | |
| 15:00 | <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> Transferts technologiques de la recherche publique vers l'industrie: le défi de la maturation, de TRL3 à TRL7 Philippe SIMON, Winnotek </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> La jurisprudence marquante des tribunaux français en matière de contrefaçon Pierre-Louis DÉSORMIÈRE, Cabinet Beau de Loménie </td> </tr> </table> | Transferts technologiques de la recherche publique vers l'industrie: le défi de la maturation, de TRL3 à TRL7 Philippe SIMON, Winnotek | La jurisprudence marquante des tribunaux français en matière de contrefaçon Pierre-Louis DÉSORMIÈRE, Cabinet Beau de Loménie |
| Transferts technologiques de la recherche publique vers l'industrie: le défi de la maturation, de TRL3 à TRL7 Philippe SIMON, Winnotek | La jurisprudence marquante des tribunaux français en matière de contrefaçon Pierre-Louis DÉSORMIÈRE, Cabinet Beau de Loménie | | |
| 15:30 | <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> Collaborative innovation projects & IP, a fairy tale ? Case Study François ABBE, ArianeGroup </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> L'utilisation de logiciels libres est-elle sans risque en terme de PI ? Jean-Luc BERNON, Naval Group </td> </tr> </table> | Collaborative innovation projects & IP, a fairy tale ? Case Study François ABBE, ArianeGroup | L'utilisation de logiciels libres est-elle sans risque en terme de PI ? Jean-Luc BERNON, Naval Group |
| Collaborative innovation projects & IP, a fairy tale ? Case Study François ABBE, ArianeGroup | L'utilisation de logiciels libres est-elle sans risque en terme de PI ? Jean-Luc BERNON, Naval Group | | |
| 16:00 | PAUSE CAFÉ | | |
| SESSION N°4: A VOS MARQUES! <u>Président de Session:</u> Philippe BORNE, INPI | | | |
| 16:30 | Les enjeux stratégiques des marques Grégory INGRAND, Cabinet Beau de Loménie | | |
| 17:00 | Conception d'une stratégie de marque dans une démarche d'open-data, cas du projet OpenRadiation® Isabelle GUYOT, IRSN | | |
| 17:30 | CONCLUSION Michel SCHELLER, Président, 3AF | | |
| 20:00 | DINER P2i2017 | | |

PROGRAMME

JEUDI 12 OCTOBRE

08:00 ENREGISTREMENT

| SESSION N°5: SÉCURISER SA PI Président de Session: Pierre VERGNAUD Cabinet Boettcher | | ATELIER N°1: PREMIER CERCLE |
|--|--|--|
| 09:00 | Logiciels, algorithmes, data : quelle protection ? Franck MACREZ, CEIPI | Brevet Unitaire et JUB : passé, présent, avenir <u>Animateur: Patrice CROS, Premier Cercle</u> Intervenants: Stéphanie CELAIRE, Associée, Conseil en Propriété Industrielle et Mandataire européen, co-auteur de l'ouvrage « Brevet Unitaire et Juridiction Unifiée du Brevet » Gabrielle GENET, Conectus Alsace Christian DERAMBURE, E.G.Y.P. (sous réserves) |
| 09:30 | La gestion des inventions de salariés Blandine TARRERE, Santarelli | |
| 10:00 PAUSE CAFÉ | | |
| SESSION N°6: INTELLIGENCE STRATÉGIQUE Président de Session: Philippe SIMON, Winnotek | | ATELIER N°2: TRIZ |
| 10:30 | L'usage des indicateurs de brevet au service de la valorisation des brevets d'invention Marina FLAMAND - Inès DHUIT GREThA-VIA Inno/Université de Bordeaux | Bilan de l'atelier européen TRIZ à distance du 20 janvier 2017 de résolution collaborative de problèmes entre groupes professionnels et étudiants - Pascal SIRE, OpenAI <u>Résolution de problème inventif pas-à-pas</u> Reuse water and save energy Pascal SIRE, représentant TRIZ France Reliable technology forecasting. Is it possible? Dmitry KUCHARAVY, research fellow, consultant & visiting professor, Technology forecasting and Researching future |
| 11:00 | Décoder les données brevets pour mieux en saisir les enjeux Laurence JOLY, INPI | |
| 11:30 | Les classifications brevets: définitions, bonnes pratiques et exemples d'utilisation François DUFRESNE DE VIREL, Safran Electronics & Defense | |
| 12:00 DÉJEUNER | | |

PROGRAMME

JEUDI 12 OCTOBRE

| | TABLE RONDE N°2 | ATELIER N°3: BONNES PRATIQUES |
|-------|---|---|
| 13:30 | <p>Valorisation de la Recherche Publique Relation contractuelle dans le cas de l'Open Innovation <u>Modérateur</u>: Mathieu BECUE, GREThA-VIA Inno / Université de Bordeaux</p> <p><u>Intervenants</u>: Nicolas CARBONI, Réseau Curie Maria Térésa PONTOIS, INSHS/CNRS - Julien PENIN, Univ. Strasbourg - Frédéric PERRAUD, Inoviem Arya VANSIRI, Naval Group</p> | <p>Atelier participatif sur les bonnes pratiques de management de l'innovation et de la propriété intellectuelle. Les sujets seront proposés et votés sur place le matin, trois seront retenus. <u>Animateur</u>: Frédéric GOLDSCHMIDT, IRSN</p> |
| | <p>SESSION N°7: STIMULER L'INNOVATION <u>Président de Session</u>: Mathieu BECUE GREThA-VIA Inno/Université de Bordeaux</p> | <p>SESSION N°8: JOUER COLLECTIF <u>Président de Session</u>: Norbert MERCKLING Cabinet Laurent & Charras</p> |
| 14:30 | <p>Cartographie des brevets, un outil au service de la stratégie d'innovation Leila EQUINET, INPI</p> | <p>Start up ou PME établie, quel partenariat choisir ? Sabine HEILIGENSTEIN, Cabinet Blegler-Rhein-Poupon</p> |
| 15:00 | <p>L'information Brevets au service de l'innovation : des signaux faibles à la feuille de route, des problématiques majeures aux innovations différenciantes Quelques pratiques établies chez Safran Grégoire MICHEL, Safran Aircraft Engines</p> | <p>Un partenariat gagnant-gagnant au service de la PI : l'exemple normand INPI – DCNS (Naval Group) Céline COUROUX, INPI Céline ERMOIN, Naval Group</p> |
| 15:30 | <p>Comment les méthodes de la prospective contribuent à l'innovation Marie Hélène EL JAMMAL - Frédéric GOLDSCHMIDT, IRSN</p> | <p>Déploiement d'un dispositif d'intelligence technologique auprès de la communauté R&D Michelin co-développé avec l'Université Bordeaux Clotilde CANIVET, Michelin Johannes VAN DER POL, GREThA-VIA Inno/Univ. de Bordeaux</p> |
| 16:00 | PAUSE CAFÉ | |
| | <p>SESSION N°9: HAUTE TECHNICITÉ <u>Présidente de Session</u>: Béatrice MAURIER, Innovation / AFNOR</p> | |
| 16:30 | <p>L'impression 3D: vecteur d'innovation incontournable. Quid de la propriété intellectuelle ? Sérgio FERNANDES, Cabinet Fernandes</p> | |
| 17:00 | <p>Pratiques, défis et perspectives de la mise à profit de l'intelligence artificielle dans la gestion et la valorisation de l'information Antoine RAULIN, Bureau van Dijk Information Management</p> | |
| 17:30 | CONCLUSION | |

VENDREDI 13 OCTOBRE

| | | |
|-------|--|---|
| 10:00 | <p>Visite Entreprise BeAM Fabrication additive</p> | <p>Visite Laboratoire ICube Maquette expérimentale d'inondation urbaine</p> |
| 12:30 | DÉJEUNER | |
| 14:00 | Visite Culturelle | |