

# Invitation à la Réunion Annuelle du CFIB (Club Francophone d'Information Brevet)



La Réunion Annuelle du Club Francophone d'Information Brevet (CFIB) se tiendra en mai 2021 et se présentera sous la forme **d'Ateliers les mardi 18 et jeudi 20 mai**, suivis d'une session **plénière le vendredi 21 mai**.

Cette année, compte tenu de la crise du Covid, la réunion se déroulera virtuellement, via **Zoom**.

Comme cela est prévu par les statuts de l'Association, la participation est réservée aux membres. Toutes les informations pour devenir membre se trouvent sur le site Web du CFIB, à l'adresse

<https://lecfib.net/membres-contacts/membres/devenir-membre-du-cfib/>

L'inscription à la Réunion Annuelle sera ouverte en ligne – à nouveau via le site web du CFIB, et via un lien qui sera annoncé ultérieurement – à partir du **mardi 6 avril 2021 (et ce jusqu'au vendredi 7 mai 2021)**.

Nous comptons sur votre présence active bien que virtuelle !

Bien à vous,

Le Bureau du CFIB





## Session Plénière du Vendredi 21 mai 2021

		Sujet de la présentation	Intervenant
9:00-9:05		Introduction	Frédéric Baudour (Président du CFIB)
9:05-9:40	Session Publications	Les Publications Défensives	François Libmann (Bases)
9:45-10:10		Nouveautés concernant les Recherches de Brevets Asiatiques	Intervenant à confirmer (OEB - Office Européen des Brevets)
10:15-10:45	Session Droit	« Open Innovation »	Philippe Laurent (Avocat - Marx van Ranst Vermeersch Partners)
Pause			
11:00-11:30		Comparaison concernant les Nouveautés des Droits de Brevets en France et en Suisse	Jérémie Fénichel (INPI – Institut National de la Propriété Industrielle) Sophie CARDY (Cabinet P&TS)
11:35-12:20		« Les défis du droit des brevets au 21 <sup>ème</sup> siècle »	Mireille Buydens (ULB, Partner at Janson Law Firm)
Pause Repas			
13:30-14:30		Assemblée Générale du CFIB	
14:35-15:05	Session Outils	Les dernières mises à jour de l'information brevet de l'OMPI	Sandrine Ammann (WIPO – World Intellectual Property Organization)
Pause			
15:20-15:40		Les Outils Sémantiques de Recherche d'Information Brevets	Burkhard Schlechter (Office Autrichien des Brevets)
15:45-16:15		Comparaison PatentSight vs Cipher vs Innography	Didier Patry (France Brevets)
		Le Mot de clôture	Frédéric Baudour (Président du CFIB)



## Intervenants



**Mireille Buydens**

Mireille Buydens est avocate au barreau de Bruxelles, associée au sein du cabinet Janson. Elle est, depuis 25 ans, spécialisée en propriété intellectuelle et plus particulièrement en droit des brevets. Elle intervient régulièrement comme arbitre dans des litiges ICC en matière de brevets et de contrats de recherches. Elle a développé une expertise reconnue dans les contrats de recherche européens (Horizon Europe, Horizon 2020,...).

Mireille Buydens est professeur à l'Université libre de Bruxelles et à l'Université de Liège, membre du Conseil de la Propriété Intellectuelle auprès du Gouvernement belge, présidente de la Commission d'agrément des mandataires en brevet et membre du Conseil d'Avis de la Helbach Stichting (Pays-Bas).

Elle est également l'auteur de nombreuses publications dans le domaine de la Propriété Intellectuelle. Ses derniers ouvrages sont : *Droit des brevets*, Bruxelles, Larcier 2020, 560p ; *L'application des droits de propriété intellectuelle*, Genève, OMPI, 2014 ; *La propriété intellectuelle - Évolution historique et philosophique*, Bruxelles, Bruylant, 2012, 494 pages.

Mireille Buydens est licenciée en droit de l'Université libre de Bruxelles (ULB 1986) ainsi qu'en droit économique (ULB 1987) et en philosophie (ULB 1988). Elle est en outre titulaire d'un doctorat en droit (ULB / Max Planck Institute 1992) et d'un doctorat en philosophie (ULB 1994).

Mireille Buydens parle le français, ainsi que l'allemand, l'anglais et le néerlandais.



**François Libmann**

François LIBMANN est ingénieur ECL (Ecole Centrale de Lyon).

Il a débuté sa carrière dans le domaine de l'innovation (Fondation pour l'Innovation, Groupe la Créatique).

Il a fondé son cabinet FLA CONSULTANTS en 1977 qui a progressivement fait évoluer ses prestations vers l'utilisation des sources d'information électroniques et, en particulier les banques de données.

Il est aussi directeur des lettres d'information BASES et NETSOURCES spécialisées dans ces domaines.

François LIBMANN est l'auteur de « Méthodes pour Innover et se Diversifier », publié en 1980 et réédité en 1982 aux Editions d'Organisation.

Il a écrit de nombreux articles dans BASES et également dans Le Monde, Les Echos, Le marché de l'Innovation, Télématique Magazine, etc...



**Philippe Laurent**  
**Avocat MVVP**

Avocat au barreau de Bruxelles, Philippe Laurent se spécialise depuis vingt ans dans les domaines du droit commercial, de la propriété intellectuelle et du droit des nouvelles technologies. Dans ces matières, Philippe conseille, élabore des contrats et défend régulièrement ses clients en justice.

Philippe Laurent a développé une grande expérience dans le domaine de l'informatique et du traitement de l'information. Il avise de nombreuses entreprises actives dans l'e-commerce, le marketing online, l'hébergement internet, le développement de logiciels et de plateformes, l'internet des objets, le cloud computing et l'intelligence artificielle. Il est Tiers Décideur reconnu par le CEPANI pour la résolution des litiges relatifs aux noms de domaine «.be». Il travaille également intensivement en matière de protection des données à caractère personnel (RGPD) et est DPO de plusieurs organisations.

Il dispose d'une expérience étendue dans la protection, la gestion et le contentieux de la propriété intellectuelle. Il vous conseille dans votre stratégie de protection de l'innovation, vous accompagne dans vos démarches de dépôt, et rédige vos contrats de cession et de licence. Il a mené de nombreux litiges relatifs à des marques, droits d'auteur, noms de domaines, logiciels, bases de données et secrets d'affaires. Il a développé une compétence spécifique concernant la distribution et l'exploitation de créations sous licences libres et open source.

Philippe avise également les petites et grandes entreprises dans le domaine du droit commercial général. Il rédige leurs contrats et défend leurs intérêts devant les cours et tribunaux. Il a entre autres travaillé dans de nombreux dossiers de distribution (concessions exclusives de vente, agences, franchises) et de marketing (pratiques du marché, protection des consommateurs, publicité, jeux promotionnels, aspects sectoriels et réglementaires...).

Membre de l'ABA (Association belge pour la protection du droit d'auteur), de l'ALAI (Association littéraire et artistique internationale), de l'APRAM (Association française des praticiens des marques et des modèles), et de la DENAE (Association espagnole du droit du divertissement), il participe régulièrement à des conférences nationales et internationales et est l'auteur de nombreux articles dans le domaine de la propriété intellectuelle et du droit des TIC. Il donne régulièrement des formations (publiques ou internes) dans ses domaines de prédilection.



**Burkhard Schlechter**

After his master's degree in Engineering (TU Graz), Burkhard acquired advanced skills in patent engineering in Siemens' patent information department in Munich. In 1991 he joined the Austrian Patent Office as a patent examiner.

During his years at the office, he was additionally assigned responsibility for quality control on search products being head of QM-Board SERV.IP from 2010 to 2017. He has many years of experience with generating and developing effective search strategies and different patent classification schemes. He specialised as an expert and trainer for patent search. He has extensive experience in lecturing on IP at universities and dedicated IP events.



**Sophie Cardy**

Sophie Cardy est ingénieur généraliste, diplômée en génie physique des matériaux de l'INSA de Lyon. Elle a travaillé plus de 18 ans au sein de l'un des plus importants cabinets parisiens comme mandataire auprès de l'INPI et de l'OEB. Depuis 2013, elle exerce au sein du cabinet P&TS et après s'être formée au droit suisse en matière de Propriété Intellectuelle, elle représente également ses clients de toutes tailles devant l'Institut Fédéral de la Propriété Intellectuelle.



**Jérémie Fénichel**

Jérémie Fénichel est Directeur du Département des brevets au sein de la Direction de la propriété industrielle de l'INPI.

Après avoir découvert la PI lors de son stage de fin d'étude d'école d'ingénieur, Jérémie Fénichel intègre l'INPI en 2003 en tant qu'examineur brevet spécialisé en traitement de l'image.

En 2010, il prend la responsabilité, au sein du Département des brevets, du Service des nouvelles technologies avec la création de directives d'examen relatives aux innovations mises en œuvre par ordinateur afin de contribuer à l'harmonisation des pratiques sur la brevetabilité des logiciels.

En 2013, en parallèle de ses fonctions au sein de l'INPI, il est nommé délégué général de l'Observatoire de l'Immatériel, association regroupant institutionnels, entreprises et conseils en vue de l'appropriation par les entreprises de la valeur de leur capital immatériel.

Depuis la création de la Direction de la Propriété Industrielle au sein de l'INPI en 2016, il anime le Département des brevets. Après avoir monté un pôle d'ingénieurs spécialisés en cartographie brevet, il s'est notamment consacré à la mise en place, au sein de son département, de la loi PACTE avec notamment la création d'une procédure d'opposition sur les brevets français ainsi que le renforcement de l'examen avec la prise en compte du critère d'activité inventive.



Didier Patry est Directeur Général de France Brevets, société créée par l'Etat Français et la Caisse des dépôts en 2011. Avant de prendre cette fonction, il était Directeur des Affaires Juridiques d'Eaton Aerospace et responsable des affaires propriété intellectuelle du Groupe Eaton en Europe. Didier a démarré sa carrière au Ministère de la Défense à Paris puis il a rejoint le Groupe Swatch en Suisse, dont il a dirigé les activités brevets. Didier a ensuite exercé au sein du cabinet d'avocats Baker Botts LLP à Houston et à Londres où il a représenté des sociétés comme Kimberley Clark et Dell dans des affaires contentieuses pan-européennes. Il a ensuite intégré le Groupe HP où il a été en charge des transactions stratégiques, au Royaume-Uni au sein de HP Labs Europe, et ensuite aux Etats-Unis au siège du groupe, à Palo Alto, dans la Silicon Valley.

<p><b>Didier Patry</b></p>	<p>Didier a étudié à Polytech Angers et au Centre d'Etudes Internationales de la Propriété Intellectuelle de l'Université Robert Schuman à Strasbourg (CEIPI). Il est diplômé en stratégie de l'innovation de la UCD Graduate Business School de Dublin et il a suivi la formation Executive de la London School of Economics en stratégie réglementaire et droit du numérique. Didier intervient à l'ESCP dans le Master en Management et dans le Executive MBA, ainsi que dans le Master Finance et Stratégie de l'Ecole du Management et de l'Innovation de SciencesPo Paris, et dans le Master in Law of Internet Technology de l'Université Bocconi à Milan en Italie. Il est régulièrement invité à parler dans des colloques et conférences en France et à l'étranger sur le management stratégique de la propriété intellectuelle, et il est fréquemment sollicité sur des questions de politique publique se rapportant à l'innovation.</p> <p><a href="https://www.linkedin.com/in/didierpatry/">https://www.linkedin.com/in/didierpatry/</a></p>
 <p><b>Sandrine Ammann</b></p>	<p>Après avoir obtenu un diplôme de traduction, Sandrine rejoint l'OMPI en tant que traductrice des abrégés des demandes PCT. Elle obtient, tout en travaillant à plein temps, un diplôme en gestion et en communications lui permettant de rejoindre l'équipe de PATENTSCOPE ou elle a la charge de la communication de la base de données et des relations avec les utilisateurs. La base de données mondiale sur les marques et celle sur les dessins et modèles viennent compléter son portefeuille d'activités, tout comme la gestion des produits électroniques PCT et des produits d'intelligence artificielle.</p>
 <p><b>Jutta Haußer</b></p>	<p>Jutta Haußer studied Japanese and Chinese studies at the University of Munich (Germany) and holds a PhD in Japanese Studies. She has spent several years in Taiwan and Japan doing research. From 1992 to 2005, she was assistant professor at the University of Munich, LMU. She joined the European Patent Office in 2007. As a member of the EPO's Asian patent information team, now Worldwide IP Knowledge, she was originally mainly responsible for facilitating access to and monitoring Japanese patent information but is now also covering a broader range as China and other jurisdictions. She is regularly giving seminars on Asian patent information.</p>