

Isabelle Pelletier, Ph.D.

Associée | Agent de brevets

Isabelle Pelletier est associée et agent de brevets au sein du groupe de propriété intellectuelle de Lavery. Isabelle est agent de brevets au Canada et aux États-Unis et détient un baccalauréat et un doctorat en chimie de l'Université Laval ainsi qu'un postdoctorat en science des matériaux de l'*University of Delaware*.

Sa pratique touche les domaines de la chimie, la pharmaceutique, les sciences de la vie et la nanotechnologie et inclut la rédaction ainsi que la poursuite de brevets canadiens et étrangers. Elle fournit également des conseils et opinions en ce qui concerne la brevetabilité, la validité et la contrefaçon de brevets.

Isabelle fait également partie du groupe de litige en propriété intellectuelle auquel elle apporte son expertise technique.

PUBLICATIONS

- « L'accord de libre-échange entre le Canada et l'Union Européenne (AECG) entre en vigueur aujourd'hui ! », Bulletin GGDData, 2017
- « Votre 1er brevet est à portée de main ! », Bulletin GGDData, 2015
- « Projet de loi C-43 – Traité sur le droit des brevets et Arrangement de La Haye », Bulletin GGDData, 2014
- « Propriété de l'invention d'un employé au Canada », Bulletin GGDData, vol. 6, no 1, mai 2006

CONFÉRENCES

- « La PME et les brevets », à plusieurs reprises
- « La propriété intellectuelle et les chimistes », à plusieurs reprises
- « La recherche et les brevets », avec Alain Dumont, à plusieurs reprises
- « La propriété intellectuelle (PI) : les rudiments » et l'étude de cas « Jean Lafèche », à plusieurs reprises
- « PM(NOC) Strategy », 2018



■ « Régimes fiscaux Patent Box à l'international et la nouvelle déduction pour sociétés innovantes au Québec », 2017

■ « IP Careers for Chemists », 2017

■ « Patents – Everything you've always wanted to know », 2014

■ « La propriété intellectuelle comme actif d'entreprise », avec C. Desjardins, 2012

■ « Quand le brevet se fait élastique : Stratégies et astuces pour étirer ou raccourcir les délais lors de la poursuite d'une demande de brevet », avec A. Dumont, 2012

■ « *I.P. and you; So, you want a career in I.P.?* », 2008

■ « Quelle est donc la place d'un(e) chimiste dans le monde des brevets? », 2008

■ I. Pelletier, A. Leclerc, « *Are statements of inventions still required?* », 79e Assemblée annuelle de l'IPIC, Mont-Tremblant, 2005

ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES ET COMMUNAUTAIRES

■ Association pour le développement et l'innovation en chimie au Québec (ADICQ), membre de conseil d'administration depuis 2016 et vice-présidente depuis 2018

DISTINCTIONS

■ Tableau d'honneur de la Faculté des études supérieures de l'Université Laval, 2004-2005

■ Postdoctorat : Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada, 2004

■ Doctorat : Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada, Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies, Fondation de l'Université Laval et Fonds Hydro-Québec, 2002-2004

■ Maîtrise : Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada, Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies, 1999-2002

■ B.Sc.: Programme Défi, François-Montmorency Laval and Mathieu Foundations, 1996-1999

FORMATION

■ Ph.D. Chimie, Université Laval, 2004

■ B.Sc. Chimie, Université Laval, 1999

CONSEILS ET ASSOCIATIONS

■ Office de la propriété intellectuelle du Canada (OPIC), agent de brevets

- United States Patent and Trademark Office (USPTO), agent de brevets
- Collège des agents de brevets et des agents de marques de commerce (CABAMC)
- Institut de la propriété intellectuelle du Canada (IPIC)
- Ordre des chimistes du Québec (OCQ), chimiste