

# Évaluation de la propriété intellectuelle



**3 décembre 2025**

**12h15 – 14h00**

En ligne

Inscription



Avec le soutien de



**IGE | IPI**  
Eidgenössisches Institut für Geistiges Eigentum  
Institut Fédéral de la Propriété Intellectuelle  
Istituto Federale della Proprietà Intellettuale  
Swiss Federal Institute of Intellectual Property

**SLF** Swiss  
Legal  
Finance  
Financement de procès / Litigation funding

## Évaluation de la propriété intellectuelle

Apprenez à mesurer l'impact économique des droits de propriété intellectuelle et à exploiter pleinement leur potentiel. Dans ce webinaire, vous en apprendrez davantage sur les approches et les outils d'évaluation des brevets et autres droits de propriété intellectuelle tels que les secrets commerciaux (Trade Secrets) et données.

Au programme : analyse des défis financiers et stratégiques de l'évaluation, présentation des principales méthodes d'évaluation, examen de différentes approches économiques et commerciales pour une évaluation monétaire et qualitative.

## INTERVENANTS

### Sylvain Roy

Avocat d'affaires, stratège en propriété intellectuelle et fondateur du cabinet SRA (Sylvain Roy Avocat) et de la société SRV (SR Valuation Inc.), Sylvain Roy accompagne depuis plus de 25 ans les entreprises technologiques, chercheurs et institutions dans leurs projets de valorisation, de monétisation et de transfert d'innovation. Il a fondé une société de commerce de brevets en Suisse et a conseillé des organisations telles que le CERN, l'EPFL, et divers centres de recherche. Me Roy a réalisé plus de 200 projets d'évaluation et de valorisation de PI, couvrant startups, PME et portefeuilles multinationaux. Il est créateur de la méthode Backward Valuation (BVM), une approche d'évaluation par comparables utilisée par fondateurs et investisseurs pour établir la valeur des startups. Co-auteur et co-éditeur de Business Secrets Management (Springer, 2025), il est également conférencier invité, notamment auprès du CEIPI (Université de Strasbourg) ([SRA](#) ; [SRV – Évaluation BVM](#) ; [LinkedIn](#)).

### Martin Bader

Martin A. Bader (Dr. oec HSG et Dipl. -Ing.) est mandataire en brevets suisses et européens et représentant devant le Tribunal unifié des brevets. Il est le fondateur et le directeur général de BGW IP GmbH St. Gallen, spécialisée dans la stratégie et la gestion de la propriété intellectuelle. M. Bader est professeur de gestion technologique et de l'entreprenariat à l'université des sciences appliquées d'Ingolstadt (THI), professeur adjoint à l'université McGill de Montréal, et chargé de cours à l'université de Saint-Gall (HSG). M. Bader est reconnu depuis de nombreuses années comme faisant partie de l'IAM Strategy 300 Global Leaders. Il est également médiateur pour le Centre de médiation pour le règlement extrajudiciaire des différends de l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (OMPI). Ses publications les plus connues sont Patent Management (5e éd. en allemand et 2e éd. en anglais, Springer, 2024 et 2026) et Intellectual Property Management for Start-ups (Springer, 2023 en anglais et 2026 en allemand) ([Martin A. Bader](#)).

## Webinaire animé par le Prof. Daniel Kraus, Dr. en droit, avocat, Université de Neuchâtel

## PUBLIC CIBLE

Avocat-e-s, conseils en propriété intellectuelle, juristes d'entreprise, responsables PI/innovation, investisseurs, ainsi que les étudiant-e-s et toute personne souhaitant approfondir la compréhension de la valorisation des droits de PI.

## PROGRAMME

### 12h15 Ouverture du webinaire

Daniel Kraus

### 12h30 Bewertung und Management von Patenten

Martin Bader

### 13h00 Évaluer la valeur : entreprises, PI, secrets et données - perspectives pratiques

Sylvain Roy

### 13h30 Questions et réponses

### 14h00 Clôture du webinaire

## INSCRIPTION

Langue :

Français et allemand

Délai d'inscription :

2 décembre 2025

### Tarifs

Prix : ..... CHF 120.-

Prix avocat-e stagiaire : ..... CHF 80.-

Prix étudiant-e : ..... Gratuit\*

**\*ATTENTION, les demandes d'inscription des étudiant-e-s doivent être transmises par email à [training.innocube@unine.ch](mailto:training.innocube@unine.ch)**

### Liens pour l'inscription

Questions et informations : [training.innocube@unine.ch](mailto:training.innocube@unine.ch) NB : Le lien pour accéder à l'évènement sera envoyé quelques jours avant la formation aux personnes inscrites.

Daniel Kraus & Natalia Cossentino, **InnoCube Executive Training**