

**20 et 21 novembre 2025**

Lieu : Université de Lucerne

Inscription gratuite jusqu'au 15 novembre 2025

via lien ou code QR

[www.institut-justizforschung.ch/events/tagung](http://www.institut-justizforschung.ch/events/tagung)



## «La justice au coeur de la recherche empirique : état actuel et défis futurs»



Image générée avec l'IA (ChatGPT)

L'Institut de recherche sur la justice à l'Université de Lucerne (Obwaldner Institut für Justizforschung, IJF), en tant que seul centre de compétence universitaire national pour la recherche sur la justice, organise à l'occasion du 150e anniversaire du Tribunal Fédéral Suisse permanent un congrès interdisciplinaire et international sur l'empirisme dans la justice.

L'objectif est de discuter des défis centraux de la recherche empirique en matière de justice, d'identifier les lacunes actuelles de la recherche et de développer des approches innovantes pour une politique judiciaire basée sur des données probantes.

## Programme

Horaire	Jeudi, 20 novembre 2025	Salle
à partir de 12.30	Inscription et bienvenue	3.B58
13.45 – 14.30	<b>Ouverture du congrès</b> Mot de bienvenue : Université de Lucerne /IJF : Prof. Dr. Michele Luminati (Directeur exécutif de l'IJF, Université de Lucerne)  Message de bienvenue du Prof. Dr. Bernhard Rütsche (Vice-recteur au développement universitaire et recteur adjoint de l'Université de Lucerne)  Allocution de bienvenue du Conseiller d'État Christian Schäli (Landamman du canton d'Obwalden)  Allocution du Président du Tribunal Fédéral Dr. François Chaix	3.B58
14.30 – 16.00	<b>Section 1 : Collecte des données</b> Direction : Dr. rer. pol. Stefan Rieder, Université de Lucerne/IJF  <b>Participant(e)s :</b> <b>Exposé 1 :</b> Ass.-Prof. Dr. Dr. Corinna Coupette (Informatique, Laboratoire Telos - Technologie et droit pour la société, Université d'Aalto, Finlande) : <i>Sammlung, Aufbereitung und Analyse von Gerichtsdaten: Technische Möglichkeiten in internationaler Perspektive</i>  <b>Exposé 2 :</b> Mag. rer. publ. Daniel Kettiger, KPM (Centre de compétence en management public, Université de Berne) : <i>Datengrundlagen in der Schweiz: Von der Statistik über empirische Forschung zu Data Mining</i>  Discussant 1 : Dr. Patrick Müller (Président du Tribunal cantonal de Lucerne)  Discussant 2 : Prof. Tilmann Altwicker (Legal Data Science, Univ. Zurich)  Discussant 3 : Ass.-Prof. Dr. Fiona Friedli (HETSL, HES-SO, Lausanne)	3.B58

16.00 – 16.30	Pause-café	Foyer
16.30 – 18.00	<p><b>Section 2 Jurisprudence</b></p> <p>Direction : Prof. Michele Luminati (Directeur IJF, Univ. Lucerne)</p> <p><b>Participant(e)s :</b></p> <p><b>Exposé 1 :</b> Juge fédéral Prof. Dr. Julia Hänni : <i>Rechtsanwendung im Spiegel von Normativität und Erfahrung</i></p> <p><b>Exposé 2 :</b> Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Christoph Engel (Directeur Max Planck Institute for Research on Collective Goods, Bonn) : <i>Rechtsfindung als Datenauswertung?</i></p> <p>Discussant 1 : Prof. Dr. Andreas Abegg (Institut de Régulation et de Concurrence, ZHAW Zurich)</p> <p>Discussant 2 : Ass.-Prof. Dr. Odile Ammann (Droit public et théorie du droit, Univ. Lausanne)</p> <p>Discussant 3 : Prof. Dr. Marc. Thommen (Droit pénal et procédure pénale, Univ. Zurich)</p>	HS 5
18.00 – 18.15	Pause-café	
18.15 – 19.30	<p><b>Table ronde publique : Recherche empirique et politique judiciaire : attentes et perspectives futures</b></p> <p>Direction : Dominique Strebel (Rédacteur en chef du «Beobachter»)</p> <p><b>Participant(e)s :</b></p> <p>Dr. iur. Susanne Kuster (Directrice adjointe de l'Office fédéral de la justice, Berne)</p> <p>Dr. iur. Stefan Keller (Président I du Tribunal cantonal / Tribunal administratif du canton d'Obwalden)</p> <p>Lic. iur., dipl. Ing. ETH Claudia Schreiber (Avocate à Berne, co-présidente de l'Association des avocats de Berne, membre du conseil de l'association <a href="http://entscheidsuche.ch">entscheidsuche.ch</a>)</p> <p>Philipp Matthias Bregy (Conseiller national, président du parti « Le Centre », avocat à Brigue)</p>	HS 5
à partir de 19.30	Apéro-Riche	Foyer

9.00 – 10.30	<b>Section 3 : Psychologie juridique et justice</b> Direction : Ass.-Prof. Helen Wyler, Univ. Lucerne	<b>3.B58</b>
--------------	--	--------------

**Participant(e)s :**

**Exposé 1 :** Prof. Dr. Renate Volbert (Haute école de psychologie, Berlin) : *Möglichkeiten zur Verbesserung des Personenbeweises*

**Exposé 2 :** Prof. Dr. Nadja Capus, Dr. rer. soc. Franziska Hohl Zürcher (Faculté de droit, Centre romand de recherche en criminologie, Université de Neuchâtel) : *Schrift, Ton, Bild und KI: Einblicke in die Praxis der Einvernahmepdokumentation der Strafverfolgung nach der Gesetzesrevision*

Discussant 1 : Dr. Andreas Kind (Procureur, Canton Berne)

Discussant 2 : Barbara Schärer (cheffe de service, Police cantonale bernoise)

10.30 – 11.00	Pause-café	<b>Foyer</b>
---------------	------------	--------------

11.00 – 12.30	<b>Séction 4 : Digitalisation</b> Direction : Prof. Cordula Lötscher, Université de Bâle	<b>3.B58</b>
---------------	---	--------------

**Participant(e)s :**

**Exposé 1 :** Mag. Martin Hackl (Chief Digital Officer au ministère autrichien de la Justice, Vienne) : *Erfahrungen und Zukunftsperspektiven aus österreichischer Sicht*

**Exposé 2 :** Prof. Dr. Bettina Mielke (Présidente du tribunal régional de grande instance d'Ingolstadt) / Prof. Dr. Christian Wolff (Informatique des médias, Faculté des langues, littératures et sciences humaines, Université de Ratisbonne) : *Digitalisierungsprojekte in der deutschen Justiz*

Discussant 1 : Ass.-Prof. Dr. Aurelia Tamò-Larriex (Centre de droit privé, droit numérique, Legal Design & Code Lab, Univ. Lausanne)

Discussant 2 : Ing. EPFL Daniel Brunner (Chef de l'informatique, Tribunal Fédéral, Lausanne)

Discussant 3 : Dr. iur. Jonas Achermann, (juge au Tribunal pénal du canton de Lucerne)

12.30 – 13.15	<b>Discussion finale</b>	<b>3.B58</b>
---------------	--------------------------	--------------

**Organisation :** Responsable principale du congrès est le Prof. Dr. iur. Michele Luminati, Directeur IJF, avec le soutien du team de l'institut (secrétaire général MLaw Emiliano Chiera; assistants à la recherche MLaw Lorena Gisler et MLaw Jérémie Imwinkelried et BLaw Quirin Wick).

**Soutenu par**



**Schweizerischer  
Nationalfonds**



Forschungskommission  
der Universität Luzern