

Swiss Conference on IP Litigation

The University of Geneva will host a conference on the *Resolution of Intellectual Property Disputes* on February 8th, 2010. 

The programme can be found here and after the jump.

8 février 2010:

La résolution des litiges de propriété intellectuelle / Resolution of intellectual property disputes

Matin

Président de séance : Prof. Michel VIVANT, Institut d'études politiques, Paris

8h30 Accueil et introduction

Prof. Christian BOVET, Doyen de la Faculté de droit de l'Université de Genève

Prof. Jacques de WERRA, Faculté de droit de l'Université de Genève

8h45 15 years of Intellectual Property Disputes at the WTO - where do we stand and where are we going ?

Prof. Joost PAUWELYN, The Graduate Institute of International and Development Studies, Geneva

9h30 Le contentieux du droit de la propriété industrielle en Europe : stratégies et perspectives

Me Pierre VÉRON, avocat à la cour de Paris, président d'honneur de l'European Patent Lawyers Association

10h15 Pause café

10h45 Les litiges internationaux de propriété intellectuelle et le droit international privé

Prof. Edouard TREPPOZ, Université de Lyon II

11h30 La création de juridictions spécialisées : l'exemple du Tribunal fédéral des brevets

Me Pierre-Alain KILLIAS, docteur en droit, avocat à Lausanne

12h15 Discussion suivie de la pause déjeuner (libre)

Après-midi

Président de séance : Jacques WERNER, président, Geneva Global Arbitration Forum

14h15 Solving Internet domain name disputes : the UDRP and the future dispute resolution mechanisms

Dr Torsten BETTINGER, attorney at law in Munich

15h00 L'arbitrabilité des litiges de propriété intellectuelle

Prof. Bernard HANOTIAU, Université catholique de Louvain, avocat aux Barreaux de Bruxelles et Paris

15h45 Pause café

16h15 Designing tailored alternative dispute resolution methods for intellectual property disputes : the experience of WIPO

Dr Eun-Joo MIN, Head of the Legal Development Section, WIPO Arbitration & Mediation Center

17h00 Discussion

17h30 Conclusion

Practical details can be found [here](#).