



T TRAMWAY  
M MÉTRO

1 CAMPUS DE LA MANUFACTURE DES TABACS | Lyon 8<sup>e</sup>  
 6 cours Albert Thomas  
 6 rue Pr. Rollet  
 1 avenue des Frères Lumière

2 CAMPUS DES QUAIS | Lyon 7<sup>e</sup>

|  |   |
|--|---|
| A PALAIS DE L'UNIVERSITÉ<br>15 quai Claude Bernard | B BÂTIMENT NEW DEAL<br>25 rue de l'Université               |
| C ATHÉNA DUGAS<br>7 rue Chevreul                   | D IUT JEAN MOULIN<br>88 rue Pasteur                         |
| E MILC<br>35 rue Raulin                            | F CENTRE DE LA RECHERCHE EUGÈNE CHEVREUL<br>18 rue Chevreul |

# QUEL AVENIR POUR

# LE SYSTÈME EUROPÉEN

# DE PROTECTION

# DES DROITS DE L'HOMME ?

Sous la direction scientifique de **Hélène Surrel**, Professeure, Sciences Po Lyon - EDIEC-CEE et **Loïc Robert**, Maître de conférences, EDIEC-CEE

Avec le soutien de **Sciences Po Lyon**, de la **Commission recherche de l'Université Jean Moulin Lyon 3**, du **Centre d'études européennes** et de l'**EDIEC**

🕒 8H45-17H

29 MARS 2019



COLLOQUE D'INFOS  
 FACDEDROIT.UNIV-LYON3.FR



9 Manufacture des Tabacs  
 9 Campus des Quais  
 9 Campus de Bourg-en-Bresse  
 WWW.UNIV-LYON3.FR



**Amphithéâtre Huvelin**  
 Université Jean Moulin Lyon 3  
 15 quai Claude Bernard - Lyon 7<sup>e</sup>



QUEL AVENIR POUR

LE SYSTÈME EUROPÉEN

DE PROTECTION

DES DROITS DE L'HOMME ?

29 MARS 2019

8H45-17H



**Amphithéâtre Huvelin**  
Université Jean Moulin Lyon 3  
15 quai Claude Bernard - Lyon 7<sup>e</sup>

8h45 | Accueil des participants

9h00 | Ouverture | Hervé de Gaudemar, Doyen de la Faculté de droit, Frédérique Ferrand, Professeure, Directrice de l'EDIEC et Gaëlle Marti, Professeure, Directrice adjointe du CEE, Université Jean Moulin Lyon 3

9h15 | Du Protocole 11 au Protocole 16 : un système en quête de sens | Frédéric Sudre, Professeur émérite, Université de Montpellier

**Première partie - Un système de protection entre évolution et mutation** | sous la présidence de Jean-Pierre Marguénaud, Professeur, Université de Limoges

9h45 | La composition de la Cour européenne : la recherche d'un équilibre entre différentes exigences | Hélène Surrel, Professeure, Sciences Po Lyon

10h05 | Les méthodes de travail de la Cour européenne | Andréa Tamietti, Greffier adjoint de la quatrième section de la Cour européenne des droits de l'homme

10h25 | Débats

10h40 | Pause

11h00 | Le défi de l'exécution des arrêts de la Cour européenne | Loïc Robert, Maître de conférences, Université Jean Moulin Lyon 3

11h20 | Point de vue sur les grandes évolutions du système de protection Andrew Drzemczewski, Professeur invité, School of Law, Middlesex University London, ancien Chef du Service des questions juridiques et des droits de l'homme, Assemblée parlementaire du Conseil de l'Europe

11h50 | Débats

12h10 | Pause

**Deuxième partie - La jurisprudence de la Cour, entre acceptation et contestation** sous la présidence de Frédéric Sudre, Professeur émérite, Université de Montpellier

13h45 | La Cour européenne des droits de l'homme en quête d'acceptabilité de ses arrêts | Frédéric Krenc, Avocat au barreau de Bruxelles, Chargé d'enseignement à l'Université de Louvain et à l'Université Saint-Louis, Bruxelles

14h05 | La jurisprudence de la Cour européenne : une autorité contestée ? David Szymczak, Professeur, Sciences Po Bordeaux

14h30 | Table ronde : La réception de la jurisprudence européenne par le juge français et le juge de l'UE

- Le juge judiciaire | Jean-Pierre Marguénaud, Professeur, Université de Limoges
- Le juge administratif | Christophe Roux, Professeur, Université Lyon 2
- Le juge constitutionnel | Valérie Goesel-Le Bihan, Professeure, Université Lyon 2
- Le juge de l'Union européenne | Laurence Potvin-Solis, Professeure, Université de Caen

16h00 | Débats

16h20 | Pause

16h35 | Conclusions | Françoise Tulkens, Ancienne juge et vice-présidente de la Cour européenne des droits de l'homme

17h05 | Clôture des travaux

**INSCRIPTION GRATUITE MAIS OBLIGATOIRE À :**

Centre d'études européennes : ✉ [cee@univ-lyon3.fr](mailto:cee@univ-lyon3.fr)

Retrouvez l'EDIEC sur les réseaux sociaux

