

BULLETIN D'INSCRIPTION

A retourner à
Mme PAJOU
UNIVERSITE PARIS I
SERDEAUT
Bureau K 9
12, Place du Panthéon
75231 PARIS Cedex 05

Téléphone : 01 44 07 78 58
Télécopie : 01 44 07 78 89
Email : serdeaut@univ-paris1.fr



Sorbonne Etudes et Recherche en Droit de l'Environnement,
de l'Aménagement, de l'Urbanisme et du Tourisme



*Le Département Sorbonne Etudes et Recherche en
Droit de l'Environnement, de l'Aménagement,
de l'Urbanisme et du Tourisme*

*le Master de Droit de l'Environnement
des Universités Paris 1 et Paris 2*

organisent dans le cadre des

**ENTRETIENS JURIDIQUES DE LA
SORBONNE**

Un petit-déjeuner débat sur :

**L'ACTUALITE DU DROIT DE
L'ENVIRONNEMENT :**

**LA NOUVELLE
RESPONSABILITE CIVILE
ENVIRONNEMENTALE :**
*Les articles 1246 et s. du code
civil, mise en œuvre et articulation
avec les autres régimes*

le mardi 24 janvier 2017

Université Paris I
Centre Panthéon Salle 1
12, place du Panthéon
75005 PARIS

**SORBONNE ETUDES ET RECHERCHE EN
DROIT DE L'ENVIRONNEMENT, DE
L'AMENAGEMENT, DE L'URBANISME
ET DU TOURISME
(S.E.R.D.E.A.U.T)**

**MASTER DE DROIT DE L'ENVIRONNEMENT
DES UNIVERSITES PARIS I ET PARIS II**

Nom :

Prénom :

Qualité :

Adresse :

.....

Tél. :

Mail

ACTUALITE DU DROIT DE L'ENVIRONNEMENT

PROGRAMME DE LA SEANCE DU MARDI 24 JANVIER 2017

8 h 30 : petit-déjeuner

9 h: Conférence débat

Salle 1 - Centre Panthéon – 1^{er} étage

Présentations de :

François-Guy TREBULLE

*Directeur de l'Ecole de droit de la Sorbonne
(Université Paris 1)*

Christian HUGLO

Avocat – Huglo Lepage & associés

Yann AGUILA

Avocat - Bredin Prat

Débat animé par :

Maryse DEGUERGUE

*Professeur à l'Ecole de droit de la Sorbonne
(Université Paris 1)
Co-directrice du Master 2 Recherche
de droit de l'environnement*

**LA NOUVELLE RESPONSABILITE CIVILE
ENVIRONNEMENTALE :**

**Les articles 1246 et s. du code civil,
mise en œuvre
et articulation avec les autres régimes**

*Manifestation validée au titre de
la formation continue des avocats*

L
E
S

E
N
T
R
E
T
I
E
N
S

J
U
R
I
D
I
Q
U
E
S

D
E

L
A

S
O
R
B
O
N
N
E