



Faculté de Droit
& des Sciences Économiques



Université
de Limoges

OMIJ EA 3177

Observatoire des Mutations Institutionnelles et Juridiques

Journées d'étude « L'intelligence énergétique »

Université de Limoges, Faculté de droit et des sciences économiques

Jeudi 3 mars et Vendredi 4 mars 2016

Site Forum A (5, rue Félix Eboué 87000 Limoges) ; Amphithéâtre Lombois

Organisées par l'équipe thématique CRIDEAU,
Centre de Recherches Interdisciplinaires en Droit de l'Environnement,
de l'Aménagement et de l'Urbanisme



Programme provisoire des journées d'étude (au 09/02/2016)

Jeudi 3 mars 2016 :

8h 45 - Ouverture des journées d'étude

Monsieur Gérard Vandembroucke, 1^{er} Vice Président de la Région ALPC

Madame le Doyen de la FDSE ou son représentant

[Demi-journée n°1 : L'intelligence énergétique : définition, contours](#)

Présidence de Jessica Makowiak, Professeur, Université de Limoges

- **Contextes de l'intelligence énergétique :**

- ✓ L'intelligence énergétique au cœur de la transition énergétique française ?, Mme **Anne-Sophie Denolle, Maître de conférences, Université de Nîmes**
- ✓ L'intelligence énergétique dans la politique européenne de l'énergie :
Monsieur Hubert Delzangles, Professeur, Sciences Po Bordeaux
Mme Franciah Ahouandjinou, Doctorante en droit public, Université de Limoges

Débat

- **Buts/finalités de l'intelligence énergétique :**

- ✓ Intelligence énergétique et sécurité énergétique : M. **Fabien Grech, Docteur en droit public, Université de Nice**
- ✓ Intelligence énergétique et efficacité énergétique :
Quel rôle pour les compteurs communicants ?, **Martin Regner, Ingénieur Systèmes Electriques Intelligents, ADEME**
- ✓ Intelligence énergétique et données énergétiques :
Quel statut pour les données énergétiques ? *sous réserve, intervenant à confirmer*

Débat

13h15 Déjeuner

[Demi-journée n°2 : Les acteurs de l'intelligence énergétique](#)

14h30- Sous la présidence de M. Romain Dumas, Maître de conférences, Université de Limoges

- **Les acteurs publics**

- ✓ Intelligence énergétique et autorités de régulation : Mme **Charikleia Vlachou, Maître de conférences à l'Université d'Orléans**
- ✓ Intelligence énergétique et politiques de fiscalité/outils de financements : M. **Philippe Boucheix, Maître de conférences, Université de Clermont-Ferrand**
- ✓ Intelligence énergétique et collectivités territoriales : **Mme Laura Daydie, Doctorante en droit public, Université de Pau et de l'Adour**

Débat

- **Les acteurs privés**

- ✓ Intelligence énergétique et PPP (partenariats publics-privés) : **M. Mamadou FALL, ATER, Université de Limoges**
- ✓ Intelligence énergétique et autonomie énergétique :
Le particulier producteur et consommateur d'énergie : **Lucille Boisseau-Sowinski, Maître de conférences, Université de Limoges**
M. Jérémy Bousquet, stagiaire HESPUL, Master 2 Droit et gestion de l'environnement & développement durable, Université de Montpellier 1

Débat

18h - Fin de la première journée.

Vendredi 4 mars 2016 :

8h45 - Ouverture par Madame Hélène Pauliat, Présidente de l'Université de Limoges

[Demi-journée n°3 : Les territoires de l'intelligence énergétique](#)

Présidence de Séverine Nadaud, Maître de conférences, Université de Limoges

- **Intelligence énergétique et ville :**

- ✓ Intelligence énergétique et réseaux de chaleur, Mme **Blanche Lormeteau, Docteure en droit public, Université de Nantes**
- ✓ Intelligence énergétique et transports : **M. Sébastien Martin, Maître de conférences, Sciences Po Bordeaux**

- **Intelligence énergétique et habitat :**

- ✓ Intelligence énergétique et habitat participatif, Mme **Nicole Lerousseau, Professeur émérite, Université de Tours**
- ✓ Intelligence énergétique et domicile :
Réseaux intelligents et protection de la vie privée de l'habitant, **M. Baptiste Nicaud, Maître de conférences, Université de Limoges**

Débat

Clôture des journées d'étude