



*Liberté • Égalité • Fraternité*

**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

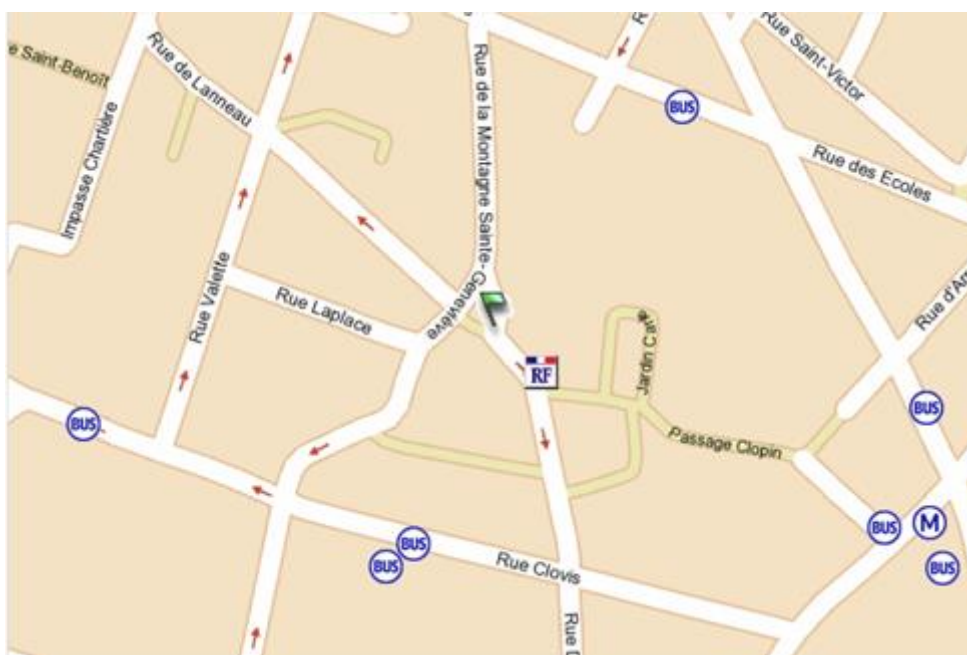
MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE,  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE

2<sup>ème</sup> journée d'échanges des économes de flux des établissements d'enseignement supérieur et de la  
recherche  
« Le comptage de l'énergie »

**Vendredi 4 décembre 2015**

de 9h à 16h

Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche  
25 rue de la Montagne-Sainte-Genève 75005 Paris  
Salle Maurice ALLAIS- JA.01/ sous-sol Joffre



A la suite de la première journée d'échanges du 6 juillet 2015, certaines thématiques ont été identifiées pour la suite des échanges.

La priorité qui a émergé du groupe d'échanges est celle du plan de comptage pour la connaissance et la maîtrise des consommations énergétiques.

La journée sera organisée en trois temps :

- D'abord une présentation de l'outil collaboratif proposé par l'Amue afin de faciliter le partage d'informations et de documents
- Ensuite, un retour d'expériences des établissements sur la mise en place d'un plan de comptage sur leurs parcs immobiliers
- Enfin, une présentation de l'étude réalisée par l'ADEME relative à l'instrumentation des bâtiments pour un suivi des consommations énergétiques.

Toutes ces interventions consacreront un large temps d'échanges entre les participants.

## Programme:

- 2 / 2
- 9h **Accueil des participants**
- 9h20 **Présentation de la journée et tour de table de présentation**  
Natacha BEDHIAF, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche
- 9h45 **Présentation de l'outil collaboratif**  
Florence BRIAND, Amue
- 10h **Retours d'expériences sur la mise en œuvre d'un plan de comptage patrimonial au sein d'un établissement d'enseignement supérieur et de recherche :**  
*Introduction sur les enjeux : pourquoi compter, quelles stratégies, comment mener ce projet...?*  
Franck JOYEUX, université de Rouen
- 10h20 **Etape 1 - La définition des besoins et la construction du cahier des charges:**  
*Les fluides concernés par le plan de comptage patrimonial, les objectifs spécifiques visés pour chaque fluide et la raison de ces choix, les gains obtenus ou espérés*  
Frédéric GUERLOT, université de Reims Champagne -Ardenne
- 11h **Etape 2 - La mise en place de l'outil**  
*L'architecture technique de comptage, les outils logiciels de supervision, Les acteurs du projet, Le coût du projet*  
Ronan Le BAUT, Muséum national d'histoire naturelle  
Julie METAIS, INSA de Lyon
- 12h **Etape 3 - L'exploitation du dispositif et des données**  
Julie METAIS, INSA de Lyon
- 12h30 **Déjeuner**
- 14h **Eléments pour la mise en place d'un plan de comptage patrimonial**  
*Présentation de l'étude de l'ADEME / COSTIC relative à « l'instrumentation des bâtiments pour un suivi des consommations énergétiques »*  
Marie-Hélène HUZE, Directeur Technique Adjoint, COSTIC
- 15h30 **Mise en place d'un sous-groupe de travail technique**  
*Production des documents de synthèse sur le plan de comptage (fiches pratiques, cahier des charges type,...)*  
Evaluation  
Clôture – Conclusion