



**Journée thématique IBPSA France 2019**

**Mesure des performances énergétiques des bâtiments**

**Nantes, le 23 mai 2019**

**Co-organisé avec le CEREMA**

Une cinquantaine de participants étaient présents lors de cette journée. Les présentations sont accessibles directement à partir du programme ci-dessous.

## **Programme**

09h45

Ouverture

Écrit par Emmanuel Bozonnet

Lundi, 15 Avril 2019 16:00 - Mis à jour Mardi, 04 Juin 2019 12:41

---

10h00 – 10h45

**Contexte mesure/garantie de performance énergétique**

S. Derouineau

[Les travaux de « la fondation bâtiment énergie »](#)

S. Ligier

[Vérification de la performance et ajustement des consommations](#)

Écrit par Emmanuel Bozonnet

Lundi, 15 Avril 2019 16:00 - Mis à jour Mardi, 04 Juin 2019 12:41

---

Discussion

10h45 – 11h30

**Du capteur à la donnée**

A. Caucheteux & X. Faure

Du capteur à la donnée, de la donnée à son usage :

.

[Instrumentation : cahier des charges et mise en oeuvre](#)

[Définition et quantification des incertitudes](#)

Discussion

11h30 – 12h30

Échelle de la paroi

S. Tasca-Guernouti /

Auline Rodler

[Identification in-situ de la performance thermique de l'enveloppe de bâtiment](#)

A. Sempey

[Méthode innovante pour le contrôle non destructif de la performance énergétique d'éléments d'enveloppe des bâtiments.](#)

Écrit par Emmanuel Bozonnet

Lundi, 15 Avril 2019 16:00 - Mis à jour Mardi, 04 Juin 2019 12:41

---

Discussion

12h30 – 14h00

Pause déjeuner

14h-15h30

**Évaluation des déperditions de l'enveloppe du bâtiment**

Contexte « normatif » / réception

S. Derouineau

[Méthode ISABELE](#), [Programme SEREINE](#)

Écrit par Emmanuel Bozonnet

Lundi, 15 Avril 2019 16:00 - Mis à jour Mardi, 04 Juin 2019 12:41

---

F. Alzetto / G. Pandraud

[Méthode QUB](#)

P. Oberlé

[EPILOG](#), vidéos associées : [1](#) [2](#) [3](#)

S. Rouchier

[Évaluation en site occupé \(Annexe 71\) et limites des méthodes](#)

Discussion

Écrit par Emmanuel Bozonnet

Lundi, 15 Avril 2019 16:00 - Mis à jour Mardi, 04 Juin 2019 12:41

---

15h30 – 16h00

**Conclusion**