



COLLOQUE FLEXIBILITÉ ÉNERGÉTIQUE DES BATIMENTS

Mardi 8 mars 2022 à 9h00

PROGRAMME

8h30 – Accueil sur place

9h00 - Ouverture du colloque (*lancement de la visio*)

GIMELEC (Delphine Eyraud) IFPEB (Christophe Rodriguez)

9h10 - Pourquoi aurons-nous besoin de flexibilité énergétique ?

Table ronde : RTE (Olivier Houvenagel), IFPEB (Christophe Rodriguez), GIMELEC (Guillaume Cayeux – Schneider Electric)

9h55 - Comment conjuguer Maitrise de l’Energie & Flexibilité énergétique ?

Présentation des résultats d’une étude menée dans le cadre du programme ACTEE (FNCCR) – IFPEB (Christophe Rodriguez)

Table ronde : Carrefour (Lionel George), FNCCR (Guillaume Perrin), Sydev (Sylvain Chardonneau), Morbihan Energies (Edouard Cereuil) – 30 min

Table ronde vision agrégateurs : Voltalis (Benjamin Bailly), Eginov (Natacha Hakwik) – 20 min

11h15 – Pause-café

11h30 - Quels gisements de Flexibilité dans le tertiaire ? Quels outils d’évaluation ?

Présentation des résultats du projet FlexENR mené par l’IFPEB, le CSTB, Dalkia et Setec avec le soutien de l’Ademe – IFPEB (Christophe Rodriguez) & CSTB (Maxime Raynaud) – 30 min

Table ronde : CSTB (Maxime Raynaud), ADEME (Frédéric Rosenstein/Etienne Latimier) – 25 min

12h25 – Comment massifier la flexibilisation énergétique des bâtiments ?

Plateforme GOFLEX & appel à expérimentation terrain – IFPEB & GIMELEC (Sébastien Meunier - ABB)

13h00 - Clôture