









# WEBINAIRE: MISSION ETE + FOCUS « INCONFORT ESTIVAL »

Mardi 03 mai 2022 de 11h30 à 12h30

## **PORTEURS**

- MAPES Pays de la Loire ici
- ARS Pays de la Loire ici
- FNCCR ici

## CONTEXTE

- Convention ARS FNCCR
- Mission ETE de la MAPES ici
- Cadre réglementaire : « Décret tertiaire »
- Promouvoir les énergies renouvelables

### **CIBLES**

- Responsables et gestionnaires de patrimoine
- Responsables et agents techniques
- Tous les établissements sanitaires (ES) et services médico-sociaux (ESMS)
- Tous statuts juridiques confondus
- Situés dans la région Pays de la Loire

# **INSCRIPTION**

- Inscription obligatoire : CLIQUEZ-ICI
- Capacité maximale : Aucune
- Tarification: Gratuit
- Pré-requis : Aucun

# CONTACTS

- Coordination ETE
- ete@mapes-pdl.fr
- 02 53 48 29 36 // 02 53 52 63 93

### **OBJECTIFS**

Le confort estival va devenir (si ce n'est pas déjà le cas) la problématique majeure des prochaines décennies! Comment le réduire / l'atteindre sans climatiser la totalité de son établissement?

# Climatisation = Augmentation des consommations énergétiques

Le « confort d'été » est fonction de paramètres sur lesquels il est possible d'agir, pour réduire la surchauffe rendant inconfortable un bâtiment ou un logement. Ces paramètres sont liés à la conception et la gestion du bâtiment et à certains éléments physiologiques. Le confort d'été passe par la maîtrise de ces paramètres sans avoir forcément recours à la climatisation.

Ce webinaire permet de mieux connaître le domaine de l'inconfort estival et les moyens d'actions:

- Provenance des sources de chaleur,
- Systèmes permettant de le réduire : Bâtiment existant
- Systèmes permettant de le réduire : Projet d'investissement
- Etudes techniques permettant de la quantifier
- Avantages de la géothermie

#### **PROGRAMME**

- QU'EST-CE QUE LE CONFORT D'ÉTÉ ?
- COMMENT AMÉLIORER LE CONFORT THERMIQUE ?
  - Sensibilisation
  - Enveloppe / Isolation
  - Végétalisation
  - Protections solaires
  - Ventilation / Humidification
  - Climatisation (PAC air/air, PAC, air/eau, Géothermie)
- COMMENT QUANTIFIER L'AMELIORATION DU CONFORT ESTIVAL?

### EN SAVOIR PLUS SUR LA MISSION « ETE » DE LA MAPES!

- Dispositif « Efficacité & Transition Energétique » : Candidature
- Offre de service « Efficacité & Transition Energétique » : Programme

