



Newsletter



Juillet 2023

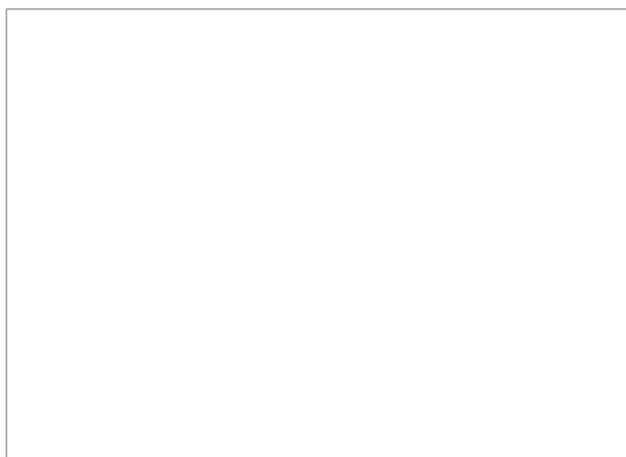
La newsletter du dispositif ETE c'est : de l'information sur l'**Efficacité et la Transition Energétique en santé**, de l'actualité réglementaire, des invitations aux évènements organisés par la mission ETE, une veille technique, et des retours d'expérience des établissements de santé en Pays de la Loire sur les projets mise en œuvre dans le cadre dispositif. Retrouvez toute l'offre de services ETE [ICI](#).



L'ensemble de l'équipe du dispositif ETE & CTEES vous souhaite un bel ETE !
Pour limiter l'inconfort estival, n'hésitez pas à consulter [notre fiche boîte à outils](#).

La newsletter revient en septembre !

ACTUALITE ENERGIE EN SANTE



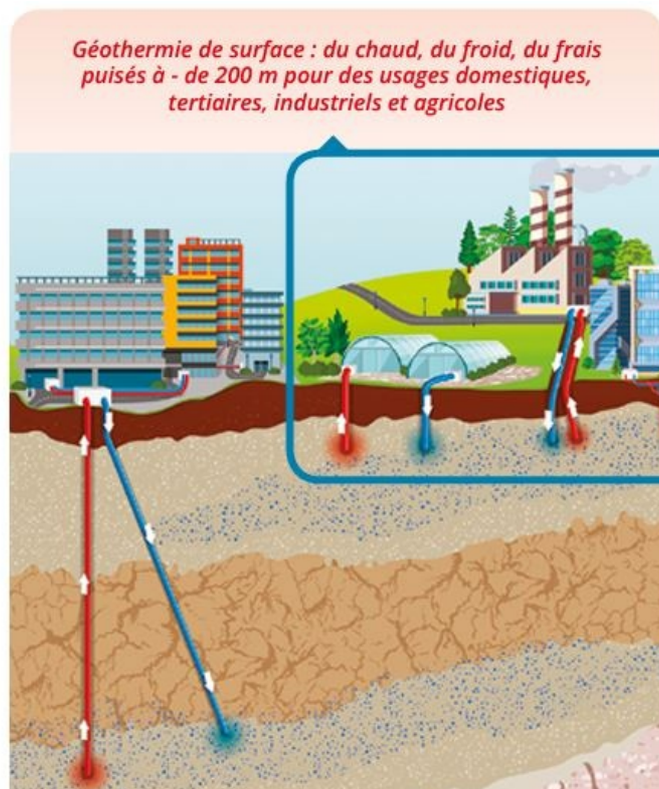


Projet d'investissement : points de vigilance pendant les phases "Programmation" et "Réception"

Lors d'un projet d'investissement certains paramètres sont oubliés, négligés, mal paramétrés ou non optimisés entre les phases de « programmation » et « réception / exploitation » !

Afin de partir sur de « bons rails » et d'éviter d'accumuler les dérives entre « théorique » et « réalité », nous vous invitons à prendre connaissance des documents suivants :

- Phase "Programmation" : [Listing](#) (non exhaustive)
- Phase "Réception": [Listing](#) (non exhaustive)
- Retour d'expérience « Phase Programmation » : [Interview de l'Institut Public Orens](#)



"Géothermie de surface : Une énergie performante et durable pour le secteur sanitaire et médico-social" réalisé par l'ADEME et le BRGM

L'approvisionnement en chaud et en froid dans le secteur sanitaire et médico-social recoupe trois enjeux cruciaux :

- Un enjeu de sécurité pour la prise en charge des

patients/résidents (préservation des températures dans les salles d'interventions, maintien en température de certains médicaments, ...),

- Un enjeu de confort pour l'accueil des patients/résidents qui relève de la bienveillance,
- Un enjeu de qualité de la vie au travail pour les professionnels.

Répondre à ces enjeux techniques et humains, en respectant l'environnement et avec des budgets de fonctionnement contraints, est un défi que la géothermie de surface peut relever. Le dispositif ETE a participé à la rédaction du guide "**Géothermie de surface : une énergie performante et durable pour le secteur sanitaire et médico-social**" réalisé par l'ADEME et le BRGM.

5 bonnes raisons de choisir la géothermie :

- Une production performante de chaud et de froid confortables
- Une facture énergétique maîtrisée
- Une énergie vertueuse pour la planète
- La disponibilité d'une ressource locale
- Une énergie qui s'intègre harmonieusement à son environnement

Télécharger le guide
ADEME



Journée INGÉNIEUR HOSPITALIER DE FRANCE (IHF) à Paris

Jeudi 15 juin, nous étions présents aux journées des Ingénieurs Hospitaliers France "Europe" (IHFE) au Palais des Congrès à Paris. Camille Devroedt de l'ANAP et Yoann LELOUTRE du dispositif Efficacité et Transition Energétique en Santé sont intervenus pour parler de la dynamique engagée dans le secteur de la santé avec le réseau CTEES ! Au programme : "Adaptation et Atténuation : Comment faire face au changement climatique" et retours d'expérience des actions menées en Pays de la Loire !



Journée "Mise au vert" de l'équipe ETE en santé en PDL à Angers

Jeudi 8 juin dernier, l'équipe ETE et CTEES des Pays de la Loire s'est retrouvée à Angers pour une journée "mise au vert". Une journée de travail suivie d'une sortie sur la Maine en gabare. Nous avons la chance d'avoir un réseau soudé, motivé, engagé pour accompagner les établissements de santé dans leur transition énergétique !

BOÎTE À OUTILS MATÉRIAUX BIOSOURCÉS

L'objectif de cette boîte à outils est d'aider les maîtres d'ouvrages à intégrer des exigences en faveur des matériaux biosourcés dans leurs marchés publics. Vous trouverez plusieurs outils complémentaires à disposition.

 <p>Matériaux biosourcés et commande publique Enjeux et définition, argumentaire, réglementation</p> <p>Consulter le guide (PDF)</p>	 <p>Guide méthodologique Recommandations et points de vigilance à chaque étape du projet</p> <p>Accéder au guide</p>
 <p>Ressources en ligne Guides et outils en ligne</p> <p>Télécharger le guide (Excel)</p>	 <p>Accompagnement Structures ressources par filière, matériaux et usages</p> <p>Télécharger le guide (Excel)</p>

Plate-forme RESECO : Pour une commande publique durable !

La commande publique représente près de 10% du PIB français : c'est un levier puissant et incontournable pour relever ce grand défi, en modifiant notre mode de consommation.

Vous êtes une organisation soumise à la réglementation de la commande publique : **vous avez le pouvoir d'agir**. Pour vous, pour vos concitoyens, pour votre territoire, pour la société... pour la planète.

Comment ? En faisant évoluer vos marchés publics vers des achats publics durables, grâce à l'intégration des dimensions économiques, sociales et environnementales dans vos cahiers des charges.

Nouvelle boîte à outil : Matériaux Biosourcés ! L'objectif de cette boîte à outils est d'aider les maîtres d'ouvrages à intégrer des exigences en faveur des matériaux biosourcés dans leurs marchés publics.

Pour en savoir plus



Webinaire Eco-énergie tertiaire : Mercredi 05 juillet de 10h00 à 12h00

La DHUP et l'ADEME ont le plaisir de vous inviter au **webinaire sur les avancées du dispositif Eco-énergie tertiaire.**

Rendez-vous en ligne **le mercredi 05 juillet 2023 de 10h00 à 12h00.**

À cette occasion vous seront présentés :

- les **statistiques** de fréquentation d'OPERAT
- les **premiers résultats** d'analyses des données déclarées
- les dernières **évolutions règlementaires**
- les **développements OPERAT** récemment déployés ou en cours de concertation

Pour participer, cliquez sur le bouton ci-dessous. .

Lien de connexion

LA BOITE A OUTILS ETE

- **ERRATUM** FICHE " Décret BACS & CEE" - [à télécharger](#)

Pour répondre aux critères réglementaires la classe de GTB peut-

être de classe A, B ou C (et non A ou B comme évoqué précédemment). Cependant, pour bénéficier des CEE et bonification associée (31/12/2023) la GTB installée ou remplacée doit être de classe A ou B.

- FICHE "Commissionnement énergétique" - [à télécharger](#)

- FICHE "Se doter de son « Conseiller en Maîtrise Énergie » en interne" - [à télécharger](#)

- FICHE "Optimisation des équipements en cuisine collective"- [à télécharger](#)

Découvrez toutes les fiches "Boîtes à outils" [ICI](#)

AGENDA



Judi 21 Septembre de 9h30 à 12h30 - Matinée Energie en Loire-Atlantique

Partager, échanger, faire du retour d'expérience

[Inscription ICI](#)

SAVE THE DATE

Mardi 28 Novembre de 9h30 à 17h30 - Journée Régionale ETE

Partager, échanger, faire du retour d'expérience

Inscription à venir

Programme 2023 et les replays en cliquant [ICI](#)

Le dispositif ETE en BREF ...

En mai 2021, l'**ARS Pays de la Loire** et la **FNCCR** ont signé une convention pilote PENSEE, ayant pour objectif de rénover des bâtiments sanitaires et médicaux-sociaux (public, privé non lucratif & privé lucratif) en mobilisant les acteurs du territoire.

La MAPES assure la Coordination Régionale d'Efficacité et Transition Énergétique en santé. Un binôme d'acteurs territoriaux (Centre Hospitaliers & Autorité Organisatrice de la Distribution d'Énergie) complète ce dispositif sur chaque département avec des postes de Conseillers en Maîtrise de l'Énergie (CME).

Dispositif



Porté par



Financé par



Apporter des lignes dans le corps du texte

CANDIDATER AU DISPOSITIF
ETE

Pour plus d'information contactez
:
ete@mapes-pdl.fr



Copyright © 2021 Mapes. Tous droits réservés.
Pour nous contacter, [cliquez-ici](#).
Si vous ne souhaitez plus recevoir nos messages
[Désabonnez-vous ici](#).
www.mapes-pdl.fr

