

## À LA UNE



### Découvrez notre solution financière pour la rénovation en profondeur !

Comment soutenir le financement de la rénovation en profondeur des bâtiments résidentiels d'une manière qui permette de faire face aux principaux défis de l'espace méditerranéen ?

Le projet HAPPEN a développé le « Prêt Energétique Modulable », une solution financière innovante spécifiquement conçue pour encourager la rénovation énergétique en profondeur des bâtiments résidentiels en Méditerranée.

Le portail européen BUILD UP pour l'efficacité énergétique des bâtiments a posé cinq questions aux représentant.e.s du consortium HAPPEN pour en savoir plus sur cette solution et sur son application à des vrais cas d'étude.

[LIRE L'INTERVIEW COMPLETE](#)

## ACTUALITÉS DU PROJET

### *L'approche MedZEB & les produits HAPPEN: tour d'horizon*



Quels sont les défis spécifiques à l'espace Méditerranéen lorsqu'on parle de rénovation des bâtiments résidentiels ? Comment les produits du projet HAPPEN peuvent contribuer à y faire face ?

Nous avons publié un papier sur la plateforme européenne BUILD UP pour répondre à ces questions.

[LIRE PLUS](#)

### *Nouveau partenariat pour notre site pilote à Marseille!*



Une bonne nouvelle de notre site pilote en France: notre partenaire Euroméditerranée a signé un accord de partenariat avec l'association 'Foncière Logement'.

Ceci permettra d'effectuer les travaux de rénovation dans le quartier des "Crottes" à Marseille, en appliquant la méthodologie et les produits de HAPPEN.

[LIRE PLUS](#)

## ACTUALITÉS DES SECTEURS DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET DE LA RÉNOVATION

### Une "Vague de Rénovation" pour améliorer l'efficacité énergétique des bâtiments



La Commission européenne a lancé sa **stratégie « Renovation Wave »** en Octobre 2020. Le but est ambitieux: doubler le taux de rénovation dans les 10 prochaines années et faire en sorte que les travaux de rénovation augmentent l'efficacité en termes d'utilisation d'énergie et de ressources. 35 millions de bâtiments pourraient ainsi être renoués d'ici 2030.

[LIRE PLUS](#)

### Donnez votre avis sur la nouvelle Directive sur l'efficacité énergétique !

La Commission européenne a lancé une consultation publique pour contribuer à la révision de la Directive sur l'efficacité énergétique. Vous pouvez y participer jusqu'au **9 Février 2021**. L'adoption de la Directive est prévue pour le deuxième trimestre 2021.



[LIRE PLUS](#)



### Analyse BPIE: Contributions du secteur du bâtiment aux cibles 2030 pour le climat

Comment le secteur du bâtiment peut contribuer à atteindre les cibles 2030 sur la réduction des émissions de gaz à effet de serre ? Le **Buildings Performance Institute Europe (BPIE)** a **publié une analyse très riche**, avec 2 scénarios de réduction des émissions du secteur du bâtiment d'ici 2030.

[LIRE PLUS](#)

## PROCHAINS ÉVÉNEMENTS

### Climamed 2020, 10e Congrès Méditerranéen sur le HVAC

10-12 Janvier 2021 – Lisbonne, Portugal - [Infos & Inscription](#)

### Assises européennes de la transition énergétique

12-14 Janvier 2021 – Dunkerque, France & en ligne - [Infos & Inscription](#)

### Klimahouse 2021

27-30 Janvier 2021 – En ligne - [Infos & Inscription](#)

### Journées mondiales de l'énergie durable

24-26 Février 2021 – Wels, Autriche - [Infos & Inscription](#)

This newsletter reflects only the author's view; the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises (EASME) is not responsible for any use that may be made of the information it contains.



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 785072

Suivez-nous!

