

Dossier Construction21

Massifier la rénovation : relevons le défi !

DOSSIER CONSTRUCTION21 « MASSIFIER LA RENOVATION : RELEVONS LE DEFI ! »

LE SOMMAIRE

[Construction21](#), média social du bâtiment et de la ville durable, réalise à **partir du 14 septembre 2021** un dossier sur le thème de la rénovation. La rédaction en chef en est assurée par l'Institut pour la transition énergétique NOBATEK/INEF4 et par l'Alliance HQE-GBC. Les articles seront publiés progressivement, à raison de 2 nouveaux articles chaque jour.

14/9 [Edito](#) – ALLIANCE HQE-GBC & NOBATEK/INEF4

14/9 [Pour une rénovation énergétique et environnementale massive et efficace](#) - Jérémie Robert, ALTEREA

I/ Relever le défi du changement d'échelle !

15/9 [Rennes Métropole expérimente la rénovation énergétique collective](#) – Elsa Jullien, RENNES METROPOLE

15/9 [Le programme PROFEEL pour faciliter la rénovation énergétique : zoom sur la démarche RENOSTANDARD et la Base de Données Nationale de Bâtiments](#) – Olivier Greslou, Rofaïda Lahrech et Lionel Bertrand, CSTB, Camille Morvan, AQC

16/9 [Collectivités, à vos MARQ, prêts, partez](#) – CERCLE PROMODUL / INEF4 – NOBATEK / INEF4

16/9 [« OPERAEU – Action Cœur d'Ilot » Opérations de Requalification Architecturale, Environnementale et Urbaine](#) – CLUB DE L'AMELIORATION DE L'HABITAT

17/9 [Réussir la rénovation énergétique des copropriétés nécessite un processus spécifique](#) – Philippe Alluin, REEZOME

17/9 [Kerfréhour, une restructuration engagée](#) – Romain Le Gouis, NEPSEN

20/9 [Quelles trajectoires pour la rénovation des logements ? 6 études régionales passées au crible](#) – Héloïse Poss, GRDF

II/ Relever le défi d'un accompagnement efficace !

20/9 [Accompagnement insuffisant et accueil du financement](#) – Matthieu Locci, LEYTON

21/9 [Le dispositif des Certificats d'Economies d'Energie \(CEE\) : un outil pour massifier la rénovation globale du parc résidentiel français](#) - Dorine Budant, CERTINERGY & SOLUTIONS

21/9 [Accélérer la rénovation énergétique dans le tertiaire public avec le programme ACTEE !](#) – Bastien Pitou, FNCCR

22/9 [Massification de la rénovation énergétique : la recette où le financement est bien pesé, mais mal incorporé](#) - Antoine Hervé, POUGET CONSULTANTS

22/9 [Le Passeport Efficacité Energétique : une expérimentation riche en enseignements pour massifier la demande en rénovation performante et accompagner les particuliers](#) – EXPÉRIENCE P2E ET CERCLE PROMODUL / INEF4

23/9 [Simplifier pour massifier : les architectes et entreprises innovent au service des particuliers pour la rénovation globale et performante](#) – Lætitia Bataillie et Mathieu Cadic, ARCHITECTES DE LA RENOVATION

23/9 [Massifier la rénovation avec le Parcours de Rénovation Énergétique Performante \(PREP\) pour les maisons](#) – Florence Presson et Hugues Vérité, CSF IPC

III/ Relever le défi de dépasser les frontières !

24/9 [Dynamiques et perspectives européennes de l'industrialisation des rénovations énergétiques](#) – Thibault Perrailon et Sebastien Delpont GREENFLEX

24/9 [Massifier la rénovation : et chez nos voisins ?](#) – Sonja Leidner Et Anna-Loreen Mondorf, Dena, Marie-Pierre Meillan, ADEME

27/9 [Solutions4Renovation : la rénovation énergétique clé en main](#) – Caroline Bouteloup, CSTB

IV/ Relever le défi du numérique !

27/9 [ENERSIG : Un outil pour massifier la rénovation des copropriétés à Paris](#) – Benjamin Rougeyroles, AGENCE PARISIENNE DU CLIMAT

28/9 [Smart Building et performance énergétique : accélérer la dynamique locale de rénovation énergétique performante des TPE / PME](#) - Soazig Ménard, CCI ROUEN METROPOLE

28/9 [La data et l'IA, un atout pour une massification énergétique réussie ?](#) – Jonathan Villot, MINES SAINT-ETIENNE

29/9 [Décret Tertiaire et audits énergétiques : comment déployer à grande échelle ?](#) – Aurélien Keller, Amah Jean Abaglo et Thomas Cerbelaud OPENERGY

29/9 [Le pilotage associé au numérique, nouvel allié de la rénovation énergétique des bâtiments !](#) – Dorine Budant, IGNES

V/ Au-delà de l'énergie, relever le défi d'une rénovation environnementale !

30/9 [Ecoconception des projets de rénovation](#) – Bruno Peuportier, lab recherche environnement VINCI PARISTECH

30/9 [La rénovation énergétique : quelle place pour les usagers ?](#) – Arnaud Alavant, AEDIFICEM et Aymeric Thomas, MOBIUS DEVELOPPEMENT

01/10 [Rénovation massive des bâtiments : l'occasion d'embarquer la qualité sanitaire et le confort !](#) – Corinne Mandin, CSTB

01/10 [Vers la massification du réemploi des matériaux de construction](#) – Olivia Colle et Coline Blaison, CYCLE-UP

04/10 [Le projet NZC rénovation](#) – ALLIANCE HQE-GBC

VI/ Retours d'expérience – conclusion

04/10 [Eco-rénovation d'une maison individuelle : exemples de solutions reproductibles](#) – Cédissia About

05/10 [De l'incitation à la mise en œuvre d'une opération complexe de réhabilitation énergétique, L'exemple des Dahlias en Nouvelle-Aquitaine](#) – Gaëlle Audrain-Demey, Laura Brown et Carine Guemar, ESPI2R

05/10 [Massifier la rénovation : panorama des enjeux et solutions en 12 études de cas](#), CONSTRUCTION21

[Retrouvez à partir du 14 septembre les articles du dossier à ce lien](#)

À propos

Média social du secteur, **Construction21** diffuse gratuitement l'information et les bonnes pratiques du durable entre les acteurs



des filières ville et bâtiment, notamment via ses trois bases de données de bâtiments, quartiers et infrastructures exemplaires.



L'Alliance HOE – GBC est l'alliance des professionnels pour un cadre de vie durable. Elle réunit syndicats, fédérations professionnelles, sociétés, collectivités et professionnels à titre individuel. Bâtiment, aménagement et infrastructures à toutes les étapes de leur cycle de vie – construction, exploitation, rénovation – sont au cœur de son ADN dans une vision transversale alliant qualité de vie, respect de l'environnement, performance économique et management responsable.



NOBATEK/INEF4 est un centre de recherche appliquée, Institut National pour la Transition Énergétique et Environnementale du bâtiment. Notre mission : Inventer, développer et diffuser des solutions innovantes pour accompagner l'ensemble de la filière du bâtiment (architectes, industriels, maîtres d'ouvrage publics et privés, promoteurs, bureaux d'études et collectivités) vers la transition énergétique et environnementale.