51e

Quoi De Neuf dans la qualité de la construction

l'actualité (non exhaustive) du domaine



LES ÉVÉNEMENTS DBC

Colloque Bâtiment-Santé et Rénovation - jeudi 2 octobre de 9h à 16h30 à Toulouse Ce colloque organisé dans le cadre du <u>Plan Régional Santé Environnement Occitanie</u>, par le Département Bâtiment Construction, en partenariat avec le CNFPT de Toulouse, abordera les incidences potentielles des rénovations sur la santé du bâtiment, la santé des occupants et la santé des travailleurs effectuant les travaux, les précautions à rependre pour ne pas les altérer et les bons gestes à mettre en œuvre.

Programme prévisionnel

- Introduction : " Définition de la santé et relation Bâtiment/Santé " Docteur Suzanne DEOUX
- · Focus sur des diagnostics préalables aux travaux de rénovation
 - plomb, amiante, radon Marie-Laetitia FOURNIE DREETS Occitanie et Chantal RESTES DREAL Occitanie
 - légionelles Eric DEROUTEAU GREEASE
- Table ronde « Renouvellement de l'air » Animation Louis DINIS DDT 81
 - les polluants de l'air intérieur et leurs conséquences sur la santé Docteur Suzanne DEOUX
 - Les réglementations Delphine PALUDETTO CEREMA Occitanie et Chantal RESTES -DREAL Occitanie
 - Les points de vigilance en rénovation Catherine LAURENT Agence Qualité Construction
 - Les solutions techniques de ventilation en rénovation Delphine PALUDETTO CEREMA Occitanie
 - Entretien et utilisation de la ventilation Eric DEROUTEAU GREEASE
 - Acoustique et renouvellement de l'air Jean-Philippe DEJAIFVE Gamba Acoustique
- Table ronde « Enveloppe du bâtiment » : les bons gestes de conception et de mise en œuvre en rénovation
 Animation Chantal RESTES DREAL Occitanie
 - Humidité : causes et conséquences sur le bâtiment Catherine LAURENT Agence Qualité Construction
 - Humidité : conséquences sur la santé Docteur Suzanne DEOUX
 - · La notion de confort dans le bâtiment Léa BOSSA Envirobat Occitanie
 - Enveloppe du bâtiment et acoustique : conséquence sur la santé et bonnes pratiques *Jean-Philippe DEJAIFVE Gamba Acoustique*
- Table ronde « Choix des matériaux favorables à la santé » Animation Karine ALOZY DDTM 11
 - Comment choisir ses matériaux
 - Étiquetage des matériaux de construction et Labels Docteur Suzanne DEOUX
 - Fiches FDES Stéphanie ROBIN DREAL Occitanie
 - Projet EmiBio (Émissions des isolants biosourcés) Delphine PALUDETTO CEREMA Occitanie
 - Étude Réemploi "Circul'air" Docteur Suzanne DEOUX
 - Outil ICHAQAI Catherine LAURENT Agence Qualité Construction
 - Design et couleur, une démarche pour le bien-être Alexandra DELMAS Couleur Design
 - Ambiance et acoustique adaptées à l'usage Jean-Philippe DEJAIFVE Gamba Acoustique
- "Prendre en compte les usagers et leurs usages liés à la santé dans la rénovation des bâtiments apports et perspectives" Dorian LITVINE ISEA
- Un bâtiment ça vit ! Eric DEROUTEAU GREEASE

Inscription obligatoire

Journée Qualité Construction Toulousaine jeudi 6 novembre de 9h à 16h30

Cette 17^e édition aura pour thème "l'eau dans tous ses états".

L'eau, enjeu sociétal majeur, s'impose chaque jour un peu plus comme l'un des marqueurs du changement climatique.

En France, la ressource en eau renouvelable a diminué de 14% au cours des 15 dernières années

Tous les secteurs doivent s'adapter aux conséquences de cette crise, qu'en est-il de l'EAU dans le secteur du bâtiment ?

Programme prévisionnel

- "Flash Biodiversité" : La prise en compte des chiroptères dans la construction Direction de l'Écologie DREAL Occitanie et Rodolphe MAJUREL Chiroptérologue
- Si nous parlions contrôle et sinistralité ?
 - Les contrôles ANAH DDT 31 et DDT 32
 - Sinistralité et pathologies liées à l'eau dans les constructions en Occitanie SOCABAT
 - L'eau dans tous ses états ! Points de vigilance Agence Qualité Construction
- Conférence : "Eau et prospectives" DREAL Occitanie
- Table ronde "l'Eau dans tous ses états!" : partage et retours d'expériences CEREMA Architecte Bureau d'études ...
 - · Retrait gonflement des argiles
 - Analyse du cycle de vie de l'eau
 - · L'eau dans la conception
 - · L'eau en phase chantier
 - Réutilisation des eaux
 - Économies d'eau
 - · Eau et innovations

Inscription obligatoire

FICHES "L'ESSENTIEL POUR UN BÂTI DE QUALITÉ EN OCCITANIE"

Le Département Bâtiment Construction de la DREAL Occitanie, en collaboration avec les DDT(M) d'Occitanie a rédigé une trentaine de fiches sur divers sujets liés à la Qualité Construction : construire, rénover, habiter, ...

Ces fiches sont destinées aux professionnels de la construction, aux collectivités, aux particuliers.

Elles sont libres d'accès et d'utilisation.

Mise jour de la fiche RE 2020

Mise à jour du calendrier d'application.

Retrouver la fiche RE 2020

Mise jour de la fiche Matériaux bio et géosourcés

Mise à jour du label biosourcé et bonus régional Retrouver la fiche Matériaux bio et géosourcés

Retrouver toutes nos fiches



ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



Podcast sur le confort d'été

<u>Découvrez ce podcast dédié au confort d'été</u>, avec l'intervention de Samy Hamdi, conseiller technique ACTEE, Philippe Estingoy, ancien directeur de l'Agence Qualité Construction, Bruno Malet-Damour, enseignant-chercheur à la Réunion, et avec le retour d'expérience de la communauté de communes Cœur de Savoie.

Plaquette "Confort d'été : une priorité pour les bâtiments publics"

D'ici 2050, la France pourrait connaître une hausse moyenne des températures de +2,7°C, avec des canicules atteignant 50°C et des vagues de chaleur cinq fois plus fréquentes. Ce scénario climatique n'est plus hypothétique : il doit guider dès maintenant les choix d'aménagement et de rénovation de nos bâtiments publics. Écoles, hôpitaux, mairies... sont-ils réellement préparés à garantir un accueil adapté en période de fortes chaleurs ?

Cette plaquette propose des solutions concrètes pour un confort d'été à la fois efficace et sobre, et détaille l'accompagnement que nous offrons pour permettre aux collectivités de passer à l'action.

Télécharger la plaquette

Adaptation des logements aux fortes chaleurs par les organismes de logement social L'ANCOLS publie un état des lieux qualitatif des stratégies mises en place par les bailleurs sociaux concernant l'inconfort dans les logements lors de fortes chaleurs.

Consulter l'état des lieux

Changement climatique : quel impact sur les vagues de chaleur ?

Dans une France à +4 °C, les vagues de chaleur seront plus nombreuses, plus longues, plus intenses et plus sévères.

La vague de chaleur d'août 2003, qui constitue une référence à ce jour, deviendra banale dans une France à +4 °C.

Lire l'article de MétéoFrance

Vagues de chaleur, pics et canicules... se préparer pour mieux s'adapter Lire le dossier de presse de l'ADEME

Comment les zones climatiques influent-elles sur le coût et les objectifs de réhabilitation thermique des bailleurs sociaux ?

Lire l'article de la Caisse des Dépôts

Face à l'urgence climatique, l'immobilier se réinvente!

Le bâtiment est le deuxième secteur le plus émetteur de gaz à effet de serre après les transports. Et si, accélérer la rénovation plutôt que construire du neuf devenait la priorité pour réduire durablement son impact ?

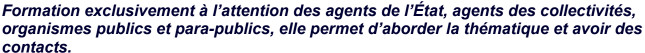
En 2024, l'ADEME a lancé sa 1^{re} édition des Trophées de l'immobilier valorisant des projets innovants, porteurs de solutions concrètes en faveur de la sobriété foncière et immobilière : construire en surélevant, diversifier les usages selon l'heure de la journée, partager des bâtiments...

En savoir plus

MATÉRIAUX BIO ET GÉOSOURCÉS

Formation "Ambassadeurs des matériaux biosourcés en Occitanie"

Organisée les 14, 15 et 16 octobre à Toulouse par le Département Bâtiment Construction de la DREAL Occitanie et le CVRH de Toulouse.



Elle permet, sur 3 jours, d'en savoir plus sur les matériaux bio/géosourcés, leur utilisation, le contexte assurantiel, la commande publique... de découvrir les filières régionales (bois, chanvre, riz, terre crue, pierre sèche).

Informations sur les matériaux biosourcés et le réseau des Ambassadeurs biosourcés en Occitanie

Si vous êtes intéressés, merci d'adresser un mail à : BALU DBC

Premières Rencontres de la laine - Mardi 23 septembre à Sant-Affrique (12)

Organisées par le Parc Naturel régional des Grands Causses avec notamment le soutien financier de la DREAL Occitanie / Département Bâtiment Construction.

Avec près d'1 million de brebis à l'échelle de l'aire de l'AOP Roquefort, essentiellement sur le territoire des Grands Causses, c'est près de 1000 tonnes de laine qui sont produites par an sur le territoire. Peu valorisée à ce jour, la laine présente pourtant des potentialités de valorisation importantes, notamment en tant qu'isolant dans le bâtiment.

A noter que le seul isolant en laine animale certifié actuellement pour le bâtiment est produit en Occitanie. La filature Colbert, implantée à Camarès, a obtenu en mai 2025 une Appréciation Technique d'EXpérimentation (ATEX) pour son isolant en laine de mouton ISOLAINA. Avec des témoignages et présentations d'experts, ces 1ères Rencontres de la laine seront

Avec des témoignages et présentations d'experts, ces 1ères Rencontres de la laine seront l'occasion d'en savoir plus sur la valorisation de cette ressource et de découvrir les dynamiques sur le territoire.

Programme et inscription

Étude économique comparative sur la pierre naturelle française versus la pierre importée Étude réalisée par la Cellule Économique de Bretagne VEIA Consulter cette étude

Mesure des performances du béton de chanvre comme isolant

Le CEREMA a instrumenté des logements dans les Hauts-de-France afin de comparer les performances de l'isolant béton de chanvre avec celles de la laine de bois, isolant biosourcé couramment utilisé.

Lire l'article

RE2020 - DÉCARBONATION



Remise du rapport Rivaton sur la RE2020

Le jeudi 10 juillet 2025, Valérie Létard, ministre chargée du Logement, a reçu le rapport d'évaluation de la réglementation environnementale 2020 (RE2020), confié en mars dernier à Robin Rivaton, Président de Stonal. Cette mission visait à analyser la soutenabilité de la trajectoire réglementaire fixée pour 2025, 2028 et 2031, en évaluant ses impacts sur le coût de construction, la production de logements et la qualité du bâti.

Retrouver le dossier de presse

Consulter le rapport

Guide "Coupler géothermie et efficacité énergétique des bâtiments publics"

Dans le cadre de l'accompagnement à la décarbonation des modes de chauffage, ACTEE à l'honneur la géothermie avec la réédition du guide « Coupler géothermie et efficacité énergétique dans les bâtiments publics ».

Celui-ci donne les clés techniques et financières pour mener des projets intégrant à la fois une décarbonation des modes de chauffage grâce à la géothermie et un travail sur l'efficacité énergétique du bâtiment.

Télécharger le quide

RÉNOVATION



MaPrimeRénov'

Valérie Létard, ministre chargée du logement a détaillé le 22 juillet dernier les modalités de réouverture du guichet MaPrimeRénov' le 30 septembre prochain.

<u>Lire le communiqué de presse</u>

Cahier des charges types d'audit énergétique ACTEE

Ce cahier des charges type d'audit énergétique, rédigé en collaboration avec AURA-EE, permet aux collectivités de disposer d'un document type pour cadrer leurs prestations d'audits énergétiques spécialement adapté aux besoins du tertiaire public.

En savoir plus

Remise du rapport "Banque de la rénovation"

L'objectif de cette mission était d'approfondir l'idée d'une ingénierie bancaire, partenariale et mutualisée pour la rénovation énergétique

Lire le communiqué de presse

Consulter le rapport

FiRéno+: 12 solutions "clés en main" pour le financement de la rénovation

Piloté par l'ADEME, Sustainable Finance Observatory (SF Observatory) et Res publica et cofinancé par l'Union Européenne, le projet FiRéno+ vise à développer des solutions de financement « clés en main » pour accélérer la rénovation performante des bâtiments en France. En savoir plus

DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE - DPE



Évolutions du calcul du DPE : les réponses à vos questions

Pour en savoir plus sur l'évolution du calcul du DPE, et notamment sur le facteur de conversion en énergie primaire de l'électricité, une foire aux questions a été rédigée par les Ministères de l'Aménagement des territoires et de la Transition Écologique pour vous accompagner.

Consulter la FAQ

La mise en œuvre du DPE

Dans la perspective de l'interdiction de location des logements classés G en 2025 puis F en 2028, la Cour des Comptes a évalué la capacité de l'État à assurer une mise en œuvre fiable, transparente et équitable du DPE.

Consulter la publication

BÂTIMENT-SANTÉ

Ressources Santé - Aménagement et Bâtiment



Ce document recense rédigé par Envirobat Occitanie recense des ressources, des documents et outils répartis en 2 parties :

- les ressources pour intégrer la santé dans les opérations d'aménagement
- les ressources pour intégrer la santé pour le secteur du bâtiment

Consulter le document

Projet Justair : la dynamique collective se renforce autour de la ventilation en rénovation Ce projet ambitieux, piloté par le CEA, le CEREMA et Dorémi avec le soutien de l'ADEME, vise à améliorer la qualité de l'air intérieur dans les maisons individuelles rénovées, en guidant les différents acteurs (accompagnateurs de la rénovation, ventilistes et habitants) dans le choix du meilleur système de ventilation.

En savoir plus

Observatoire de la Qualité de l'Air des Environnements Intérieurs - OQEI

Premiers résultats de la deuxième campagne nationale sur l'état de la qualité de l'air dans les logements.

En savoir plus

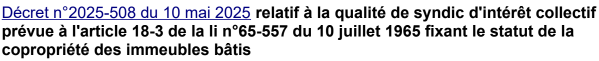
2	•	. 1	
		7 75	

ACCESSIBILITÉ

MaPrimeAdapt' : tout savoir sur cette aide à l'adaptation du logement Lire l'article du Ministère de l'Économie

6

ACTUALITÉS RÉGLEMENTAIRES





Le statut de syndic d'intérêt collectif a été introduit par la loi relative à l'habitat dégradé du 9 avril 2024.

Ce décret pris par le Gouvernement va permettre de définir précisément ce statut, et d'agréer les premiers syndics d'intérêt collectif.

APPELS A PROJET - APPEL A CANDIDATURE APPEL A MANIFESTATION D'INTÉRÊT - APPEL A CONTRIBUTION



Participez à des compétitions nationales visant à réduire les consommations énergétiques des bâtiments tertiaires

Plongez dans l'aventure des challenges d'économies d'énergie avec ACTEE! Le programme ACTEE finance des démarches de sobriété énergétique réparties en trois concours : CUBE.Ecoles, CUBE.S pour collèges et lycées, et CUBE Ville pour les bâtiments publics.

L'objectif ? Réaliser des économies d'énergie pendant un an, et tout cela, sans effectuer de travaux.

Les participants des éditions précédentes ont réalisé en moyenne des économies de 12%, allant jusqu'à 40% pour les plus performants. Chaque participant bénéficie d'un soutien personnalisé et d'un accès à une plateforme, l'Espace Candidat, pour accéder à des ressources variées, suivre ses consommations, et animer des réunions avec nos partenaires, le CEREMA et l'IFPEB. En savoir plus

AMI "Innovation et Bâtiment"

Coordonné par l'agence AD'OCC, cet Appel à Manifestation d'Intérêt vise à identifier des **projets innovants portant sur la décarbonation dans le secteur du bâtiment**. Il est lancé en partenariat avec la Région Occitanie/Pyrénées-Méditerranée, Envirobat Occitanie, la Fédération Française du Bâtiment, le cluster BFO, le Pôle de compétitivité DERBI et le cluster ROBOTICS PLACE.

Date limite de dépôt des dossiers fixée au vendredi 12 septembre 2025 **En savoir plus**

Appel à projets "Bâti patrimonial"

L'Appel à projets ACTEE « Bâti patrimonial » vise à accompagner les collectivités dans la rénovation énergétique de leur patrimoine tertiaire public d'intérêt 'patrimonial'. Cet accompagnement, structuré en deux phases successives, a pour objectif de soutenir la conception et la mise en œuvre de solutions adaptées, tout en préservant la valeur historique et architecturale du bâtiment concerné.

Date limite de dépôt des dossiers fixée au vendredi 12 septembre 2025 En savoir plus

Appel à recherches (Ré)gé(né)rer les copropriétés "dégradées" : comprendre et résoudre les difficultés des copropriétés, dans leur diversité

Le PUCA lance, aux côtés des acteurs et experts des copropriétés en difficulté, ce programme de recherche dont l'objectif est d'éclairer les acteurs publics comme privés. Date limite de dépôt des dossiers fixée au mercredi 12 novembre 2025 En savoir plus

AMI régional 2024-2025 "Nouveaux modèles énergétiques citoyens"

Un AMI de la Région Occitanie, pour les collectivités locales ou leurs établissements publics qui vise à accompagner l'émergence et le développement de projets d'énergies renouvelables coopératifs et citoyens de grande puissance ou sur des nouveaux modèles de gouvernance. Date limite de dépôt des dossiers fixée au vendredi 29 août 2025 En savoir plus

PACTE Entreprises : Appel à manifestation d'intérêt structures relais

L'objectif est de constituer un réseau de conseillers énergie territorial par des structures relais de l'ADEME afin de proposer un guichet d'informations, de conseil et d'accompagnement gratuits vers les entreprises à toutes les étapes de leur projet d'économie d'énergie. Candidatures ouvertes du 05 mai 2025 au 01 septembre 2025

En savoir plus

Challenger : un projet novateur pour améliorer la qualité de l'air dans les collèges

Le projet Challeng'Air, piloté par le Cerema en collaboration avec l'ADEME, a pour ambition de transformer les écoles françaises en créant des environnements d'apprentissage plus sains. Ce programme, qui s'étend sur 36 mois, jusqu'en septembre 2027, se concentre sur l'amélioration de la qualité de l'air intérieur (QAI) des établissements secondaires, et l'amélioration des performances cognitives des élèves.

Retrouver notre article en ligne

CONSULTATIONS PUBLIQUES

Projet d'ordonnance et projet de décret relatifs à la transposition de la directive (UE) 2023/1791 relative à l'efficacité énergétique (DEE) Consultation publique ouverte jusqu'au 1er septembre 2025 En savoir plus

Retrouver les consultations publiques en cours et achevées sur notre site

8

MOOC BÂTIMENT DURABLE

Opération de construction : les fondamentaux de la responsabilité, de l'assurance et de la prévention - inscription jusqu'au 8 septembre 2025



Mieux connaître les grands principes juridiques, assurantiels et techniques pour mener une opération en toute sérénité et éviter de potentiels sinistres.

Formation en cours

MOOC Réno Copro - inscription jusqu'au 21 septembre 2025

Un nombre de plus en plus significatif de copropriétés parviennent à réaliser des rénovations énergétiques performantes. Ces rénovations complètes ont effectivement des coûts importants mais les propriétaires sont satisfaits des résultats, et les quantités de gaz à effet de serre économisées sont astronomiques.

Comment en tant que syndic, ou copropriétaire impliqué, puis-je moi aussi impulser une dynamique dans mon immeuble ? **Formation en cours**

Rénovation performante - risques et bons réflexes - <u>inscription jusqu'au 4 novembre 2025</u> Ce MOOC vise à partager et valoriser les enseignements issus des retours d'expérience de centaines de rénovation performantes que l'AQC a pu mettre en exergue dans le cadre du Dispositif REX BP depuis 2010. **Formation en cours**

Concevoir une réhabilitation énergétique responsable du bâti ancien - <u>inscription jusqu'au</u> 24 décembre 2025

Pourquoi réhabiliter un bâtiment ancien quand on peut en construire un neuf ? Parce que la réhabilitation énergétique des bâtiments existants est LA solution pour diminuer l'impact environnemental du secteur du bâtiment et la facture énergétique des ménages. Or réhabiliter énergétiquement un bâtiment ancien, c'est-à-dire un bâtiment construit avant 1948 avec des techniques et des matériaux traditionnels, nécessite quelques précautions, car ces techniques et ces matériaux sont différents de ceux utilisés dans les bâtiments plus récents. Énergie, technique et patrimoine sont donc intimement liés! **Formation en cours**

Économie circulaire sur les chantiers - inscription jusqu'au 3 février 2026

Son objectif de sensibiliser les acteurs du BTP, notamment les maîtres d'ouvrage, et favoriser la montée en compétence de la chaine des acteurs du BTP afin de faire évoluer les pratiques pour économiser les ressources primaires, prévenir la production de déchets, savoir gérer les déchets produits, utiliser les ressources secondaires et matériaux issus du recyclage de déchets dans tout projet de construction, réhabilitation, travaux publics et aménagement.

Formation en cours

Bâtiment : risques techniques et naturels, comprendre et agir - <u>inscription jusqu'au 23</u> mars 2026

En présentant des sujets transversaux et fondamentaux, il a pour objectif de participer à l'amélioration globale de la qualité : confort d'utilisation, efficacité énergétique, performance environnementale, résilience de la construction aux risques climatiques et santé, réduction des sinistres, etc. **Formation en cours**

Optimisation, des chaufferies : conception - régulation - gestion - <u>inscription jusqu'au 29</u> avril 2026

Il a pour objectif de développer et renforcer les compétences dans la conception, la régulation et la gestion à distance des chaufferies de moyenne puissance des bâtiments, dans le but d'améliorer leurs performances énergétiques, environnementales et économiques.

Formation à compter du 6 mai 2025

Économie d'énergie pour le petit tertiaire - inscription jusqu'au 5 mai 2026

TPE, PME : économisez de l'énergie dans vos locaux professionnels et maîtrisez vos factures. **Formation à compter du 13 mai 2025**

Les métiers de la rénovation ont besoin de vous - <u>ouvert à l'inscription</u>

Ce MOOC permet de découvrir les métiers liés à la rénovation énergétique des bâtiments et de défaire certains préjugés durables.

Il vient mettre en valeur et faire découvrir concrètement 11 métiers à travers des interviews d'artisans et autres professionnels et des images de leur quotidien. **Formation en cours**

Rénovation performante - les clés de la réhabilitation énergétique – <u>ouvert à l'inscription</u> Cette formation vous donnera les clés pour embarquer la performance énergétique dans tout chantier de rénovation. Formation en cours

ÉTUDES ET STATISTIQUES

Ministères Aménagement du Territoire - Transition Écologique

Effets de l'isolation thermique des logements sur la consommation réelle d'énergie résidentielle

Consulter la publication

Taux du livret A : un soutien pour la production de nouveaux logements sociaux Au 1er août 2025, le taux du livret A est passé à 1.7% Lire le communiqué de presse

Construction de logements

Résultats à fin mai 2025 Résultats à fin juin 2025

Construction de locaux Résultats à fin mai 2025

Données des permis de construire et autres autorisations d'urbanisme Consulter la publication

Conjoncture de l'immobilier - Résultats au premier trimestre 2025 Consulter la publication

IGEDD

Territorialisation du besoin de création de logements nouveaux et de construction de logements neufs - <u>Lire la publication</u>

CELLULE ÉCONOMIQUE RÉGIONALE DE LA CONSTRUCTION OCCITANIE



Conjoncture de la filière Construction en Occitanie et ses départements - juillet 2025 Consulter la publication

MaConjonctureÉco - juillet 2025
Outil Dynamique de suivi de la conjoncture
Consulter la publication

MonSuiviPC - juillet 2025

Outil de datavisualisation développé par la CERC vous permet de suivre les permis de construire accordés dans la région avec des zooms sur certains territoires.

Consulter la publication

Retrouver les publications de la CERC Occitan

RÉSEAU DES CELLULES ÉCONOMIQUES RÉGIONALES DE LA CONSTRUCTION



L'activité du bâtiment en France - Bilan 2024 - Dynamiques nationales et interrégionales Consulter la publication

Conjoncture nationale et interrégionale de la filière Construction - juin 2025 juin 2025 juillet 2025

Bibliothèque d'analyses conjoncturelles - Filière construction - juillet 2025 Consulter la publication

Empreinte socio-économique - Évaluation des retombées économiques de l'industrie de carrières et matériaux.

Consulter la publication

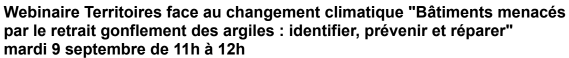
ADEME AGENCE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

ADEME

Concevoir des bâtiments pour et avec les usagers : quels défis pour la recherche ? <u>Lire la publication</u>

Bilan des émissions de gaz à effet de serre pour la filière du logement social Bilan réalisé par l'ADEME Consulter la publication

AGENDA



Le Cerema, en partenariat avec Envirobat Centre, organise un cycle de webinaire trimestriel ayant pour objectif d'éclairer les parties prenantes sur l'état des connaissances et des pratiques concernant l'aménagement et la construction.

Rendez-vous pour le second webinaire de cette série sur le thème : "Bâtiments menacés par le retrait gonflement des argiles : identifier, prévenir et réparer" **Inscription**

Rencontres territoriales pour lé rénovation énergétique des bâtiments publics - mardi 16 septembre de 9h à 17h à Montpellier

La Maison de l'Architecture Occitanie Méditerranée est missionnée par le programme ACTEE, le Conseil National de l'Ordre des Architectes et le Réseau des maisons de l'architecture pour organiser la première « Rencontre territoriale pour la rénovation énergétique des bâtiments publics ».

Cette initiative s'inscrit dans le cadre du programme ACTEE (Action des Collectivités Territoriales pour l'Efficacité Énergétique), porté par le Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires.

Programme et inscription

Premières Rencontres de la laine - Mardi 23 septembre à Sant-Affrique (12)

Organisées par le Parc Naturel régional des Grands Causses avec notamment le soutien financier de la DREAL Occitanie / Département Bâtiment Construction.

Programme et inscription

Journée achat durable et économie circulaire dans le BTP - mercredi 24 septembre de 9h à 17h à Cœur de Causse (46)

Première journée achat durable et économie circulaire organisée par le Parc Naturel Régional des Causses du Quercy, RES'OCC et Envirobat Occitanie.

- Matinée technique dédiée aux acheteurs-euses publics-ques animée par RES'OCC
- Après-midi Économie circulaire dans le BTP animée par RES'OCC et Envirobat Occitanie.

Programme et inscription

Webinaire "Rénovation : découvrez l'OCRE, l'Observatoire des Caractéristiques de la Rénovation Énergétique en Occitanie - mercredi 24 septembre de 11h à 11h30

Lancé en 2012 en partenariat avec la Région Occitanie et la DREAL Occitanie, l'Observatoire des Caractéristiques de la Rénovation Energétique (OCRE) est un outil permettant d'observer les dynamiques territoriales de rénovation de l'habitat.

Cet outil a évolué au fil des campagnes d'observation.

Quelles sont les tendances de la rénovation énergétique du logement privé en Occitanie ? Quels sont les bouquets de travaux, les isolants, les systèmes de chauffage privilégiés par les propriétaires ? Quels sont les gains énergétiques ? Les coûts ?

Pour tenter de répondre à ces questions, Envirobat Occitanie vous invite à découvrir son Observatoire des Caractéristiques de la Rénovation Energétique (OCRE), à l'occasion d'un webinaire de présentation.

Programme et inscription

Workshop "La décarbonation au service des entreprises" - vendredi 26 septembre de 9h à 15h à Béziers

Le pôle DERBI, l'Agglomération Béziers Méditerrannée, Cemater, Envirobat Occitanie et la CCI de l'Hérault vous convient à participer à leur workshop sur le thème "La décarbonation au service des entreprises".

Programme et inscription

Colloque Bâtiment-Santé et rénovation - jeudi 2 octobre à Toulouse

Ce colloque organisé dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement Occitanie par le Département Bâtiment Construction abordera les incidences potentielles des rénovations sur la santé du bâtiment, la santé des occupants et la santé des travailleurs effectuant les travaux, les précautions à prendre pour ne pas les altérer et les bons gestes à mettre en œuvre.

Programme et inscription

Journée achat durable et économie circulaire dans le BTP - jeudi 2 octobre de 9h à 17h à Millau (12)

Première journée achat durable et économie circulaire organisée par le Parc Naturel Régional des Grands Causses, RES'OCC et Envirobat Occitanie.

- Matinée technique dédiée aux acheteurs-euses publics-ques animée par RES'OCC
- Après-midi Économie circulaire dans le BTP animée par RES'OCC et Envirobat Occitanie.

Programme et inscription

Journée achat durable et économie circulaire dans le BTP - vendredi 10 octobre de 9h à 17h à Auch (32)

Première journée achat durable et économie circulaire organisée par le Conseil Départemental du Gers, le CAUE du Gers, RES'OCC et Envirobat Occitanie.

- Matinée technique dédiée aux acheteurs-euses publics-ques animée par RES'OCC
- Après-midi Économie circulaire dans le BTP animée par RES'OCC et Envirobat Occitanie.

Programme et inscription

Réno vers le futur : le RDV des pros de la rénovation en Occitanie - jeudi 16 octobre à Toulouse

Envirobat Occitanie, en partenariat avec la Région Occitanie, vous invite à la 1ère édition de Réno vers le Futur, le rendez-vous des professionnels de la rénovation en Occitanie.

Programme et inscription

17-vin "Logistique du réemploi : transport, stockage, reconditionnement et traçabilité" - mardi 21 octobre à Montpellier

Envirobat Occitanie vous invite à ce 17-vin rassemblera des acteurs engagés qui viendront partager leurs retours d'expériences pour mieux comprendre les conditions de réussite d'une logistique adaptée aux matériaux de réemploi.

Programme et inscription

Journée Qualité Construction Toulousaine - jeudi 6 novembre de 9h à 16h30 Cette 17ème édition aura pour thème "l'eau dans tous ses états". Programme et inscription

Visite de chantier - Maison de la biodiversité - samedi 8 novembre de 10h à 12h à Cos (09) L'association ECORCE vous invite à la visite des nouveaux locaux de l'ANA-CEN Ariège. L'ANA-CEN Ariège a rénové un ancien corps de de ferme pour créer "La maison de la Biodiversité.

Les objectifs étaient de mettre en valeur les matériaux biosourcés locaux et les savoir-faire des filières locales ainsi que la biodiversité de l'Ariège.

Programme et inscription

8è Forum Économie Circulaire - jeudi 13 novembre à Gruissan (11) Informations

Pensez à consulter la rubrique <u>AGENDA</u> - actualisé régulièrement - de notre site internet !

Vous pouvez <u>retrouver nos QDN</u> sur notre site internet.

DREAL Occitanie / Direction Aménagement / Département Bâtiment Construction dbc.da.dreal-occitanie@developpement-durable.gouv.fr

https://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/qualite-de-la-construction-batiment-r7812.html