

# 57<sup>e</sup>

## Quoi De Neuf dans la qualité de la construction

l'actualité (non exhaustive) du domaine



### LES ÉVÉNEMENTS DBC

#### 5<sup>ème</sup> Édition Montpelliéraine de la Journée Qualité de la Construction

mardi 9 juin à Montpellier

Cette nouvelle édition Montpelliéraine aura pour thème "L'Eau dans tous ses états et à tous les étages".

##### Programme prévisionnel

- Prendre soin du bâti
  - L'adaptation au changement climatique - *Loïc CARIO - DREAL Occitanie*
  - Le risque infiltration par remontée de nappes - *Camille AZENCOTT - SOCABAT*
  - Le phénomène retrait gonflement des argiles RGA - *Camille AZENCOTT - SOCABAT*
  - Expérimentation fonds de prévention RGA - *Christelle BATTUT - DREAL Occitanie*
  - L'eau à tous les étages - les sinistres en Occitanie - *Catherine LAURENT - Agence Qualité Construction*
- Le bâti source de vie ! - *Mara RIHOUEY - DREAL Occitanie et Rodolphe MAJUREL - naturaliste écologue*
- Conférence Eau et prospective - *Anne VUILLET - DREAL Occitanie*
- Table ronde : Le bon usage de l'eau animée par *Loïc CARIO - DREAL Occitanie*
  - Point réglementaire sur les possibilités d'utilisation – eaux impropres à la consommation
  - Retour d'expérience projet local
  - Les économies d'eau sur les chantiers - *Isabelle LECOURT - FFB Occitanie*
  - La consommation d'eau chaude en résidentiel : Projets ECSpect et STRATOCUMULUS - *Dorian LITVINE - ISAE*

##### Inscription

#### Retour sur la Matinale Technique "Comment les systèmes structurels deviennent bas carbone"

Le 20 mars 2026 s'est tenue à Montpellier, une Matinale Technique sur le thème "Comment les systèmes structurels deviennent bas carbone".

Cet évènement a réuni une soixantaine de professionnels de la construction.

[Retrouver les présentations et l'Essentiel des échanges](#)

#### Retour sur la Matinale Technique "Innovation et Construction"

Le 17 avril 2026 s'est tenue à Toulouse, une Matinale Technique sur le thème "Innover dans la Construction".

Cet évènement a réuni environ 90 professionnels de la construction.

[Retrouver les présentations et l'essentiel des échanges](#)

Les matinées techniques sont co-organisées par la DREAL Occitanie / DBC, la SMA BTP, la fondation excellence de la SMA, la SOCABAT et l'AQC.

## ÉCONOMIE CIRCULAIRE



Découvrez le site internet "La Boucle"

Envirobat Occitanie et SYNETHIC dévoile le site internet de La Boucle, l'accélérateur occitan du réemploi dans le BTP !

Sur ce site, vous retrouvez le détail de l'offre de service de La Boucle que vous soyez une maîtrise d'ouvrage, une AMO, une maîtrise d'œuvre, une entreprise / artisan ou porteur de projet structurant pour les filières locales.

Le site offre aussi une visibilité sur les événements sur le réemploi en Occitanie.

Projet co-financé par la DREAL Occitanie.

[Découvrir le site internet "La Boucle"](#)

Concours "Boucler La Boucle" - Pour des opérations de réemploi exemplaires en Occitanie  
Déconstruction, réhabilitation, neuf éco-conçu : chaque opération en Occitanie porte en elle le potentiel d'une histoire circulaire. Mais pour que le réemploi devienne la norme, ces initiatives doivent être vues, comprises et reproduites...

Lancé par Envirobat Occitanie et Synéthic, le concours "Boucler la boucle" valorisera tous les projets candidats de la région pour inspirer la filière.

Date limite de dépôt : 15 mai 2026

[En savoir plus et candidater](#)

Gestion des déchets et économie circulaire en France - État des connaissances en 2025

La transition vers une économie circulaire vise à passer d'un modèle « produire-consommer-jeter » à un système qui limite la consommation des matières premières, réduit les déchets et prolonge la durée de vie des produits.

En France, cette transition progresse.

[Consulter la publication](#)

---

## RÉNOVATION



Lancement du Fonds vert 2026 : un nouvel élan pour la transition écologique dans les territoires  
Reconduit en 2026 et doté d'une enveloppe de 837 millions d'euros le Fonds vert confirme son rôle central pour accompagner les collectivités dans la transition écologique et notamment dans la rénovation des bâtiments publics (écoles, mairies, logements,...).

[Lire le communiqué de presse des Ministères Transition Ecologique, Aménagement du Territoire, Transports, Ville et logement](#)

[Télécharger le guide de présentation du Fonds vert destiné aux décideurs locaux](#)

[Site internet dédié au Fonds vert](#)

Des guides pour vérifier l'éligibilité aux aides ANAH :

Pour accompagner les particuliers dans leurs démarches, France Rénov' a publié une série de guides pas à pas.

Ils listent les documents nécessaires et expliquent étape par étape comment déposer une demande d'aide pour :

- MaPrimeRénov' pour une rénovation par geste,
- MaPrimeRénov' dans le cadre d'une rénovation d'ampleur,
- MaPrimeAdapt'.

[En savoir plus](#)

ANAH - Panorama des aides

Suite à la réouverture de MaPrimeRénov', l'ANAH met à votre disposition un document de synthèse sur les conditions d'éligibilité et de financement 2026.

Un support clair pour identifier les principales évolutions et accompagner vos projets de rénovation.

[En savoir plus](#)

ANAH - Attention mails frauduleux !

Des mails frauduleux circulent actuellement, laissant croire qu'ils émanent de l'Anah. Ils évoquent une demande de mise à jour des informations des entreprises RGE.

L'Anah n'a lancé aucune campagne de ce type. Ces mails circulent régulièrement.

Adopter les bons réflexes :

- Rester vigilant : les services publics ne démarchent jamais
- Ne jamais communiquer ses données sensibles : comptes, mots de passe, coordonnées bancaires ou fiscales
- Le signaler sur la plateforme [Signal Spam](#), en lien avec la CNIL.

---

## BÂTIMENT-SANTÉ



Conférence sur la Qualité d'Air Intérieur - jeudi 4 juin 2026 à Dégagnac (46)

Dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement 4, Quercy Énergies une matinée d'information sur la Qualité d'Air Intérieur « Relier Santé et Qualité de l'Air Intérieur : Enjeu, Prévention et Coopération territoriale ».

Programme

- Intervention du Docteur Suzanne DEOUX
- Intervention de Chantal RESTES - DREAL Occitanie / DBC
- Table ronde animée par Alban AUBERT - Quercy Energies
  - Gwendal Lecomte - G.L.E
  - Suzanne DEOUX
  - Christophe GUINOT - Quercy Energies

[Informations et inscription](#)

## APPELS A PROJETS / APPELS A MANIFESTATION D'INTÉRÊT / APPELS A CANDIDATURES



### Appel à contributions - Bâtifrais 2026

Dans le cadre du colloque Bâtifrais 2026 - rendez-vous pour l'adaptation climatique et la prise en compte du confort d'été dans les bâtiments et les territoires, qui aura lieu à Castelnau-Le-Lez (34) le 18 septembre, Envirobot lance un appel à contributions sur les thématiques changement climatique selon 2 catégories :

- Retours d'expérience sur une opération ou une thématique
- Projets de recherche

Date limite de dépôt des dossiers : 30 avril 2026

[En savoir plus et candidater](#)

### Trophées de la construction 2026

Ces trophées créés par Batiactu en 2001, co-organisés avec la SMABTP et en partenariat avec les organisations professionnelles, le Ministère de la Culture et le Plan Bâtiment Durable, récompensent les réalisations les plus innovantes du secteur de la construction.

Date de limite de dépôt des dossiers : 30 avril 2026

[En savoir plus et candidater](#)

### AMI "Réemploi et Économie Circulaire dans le BTP"

Cet AMI est proposé par la Région Occitanie.

Il vise à :

- accélérer la transition du secteur vers l'économie circulaire
- consolider et structurer durablement les filières de réemploi et de recyclage
- favoriser l'émergence de solutions locales, performantes et résilientes

Date de limite de dépôt des dossiers : 31 décembre 2026

[En savoir plus sur cet AMI](#)

ACTEE et Banque des Territoires : un nouvel appel à projets dédié à l'ingénierie financière Afin d'accompagner les collectivités dans la conception de leurs plans de financement, nous lançons avec la Banque des territoires un appel à projets dédié, avec deux formes d'ingénierie financière :

- un accompagnement par la Banque des territoires via des prestations ciblées
- un accompagnement de proximité avec des experts en financement déployés dans les territoires par ACTEE,

Date de relèvement des candidatures déposées : 30 avril et 25 juin

[En savoir plus sur cet AAP](#)

### [Aller plus loin dans votre projet de rénovation avec la Démarche Bâtiments Durables](#)

Pour faire face à la hausse des coûts de l'énergie et aux effets croissants du changement climatique, les collectivités doivent adapter et transformer leurs bâtiments publics. Une rénovation énergétique adaptée au contexte territorial permet de renforcer leur résilience et améliorer le confort des usagers.

C'est tout l'objectif de la Démarche Bâtiments Durables, qui accompagne les collectivités pour aller plus loin dans leurs projets de rénovation.

## AUTRES ACTUALITÉS RÉGLEMENTAIRES



### PUBLICATION DES TEXTES "RIVATON I"

~ [Décret n°2026-200 du 18 mars 2026](#) modifiant les exigences de performance énergétique et environnementale des constructions de bâtiment en France métropolitaine  
~ [Arrêté du 18 mars 2026](#) modifiant les exigences de performance énergétique et environnementale des surélévations

---

## MOOC BÂTIMENT DURABLE



Optimisation, des chaufferies : conception - régulation - gestion - [disponible jusqu'au 5 mai 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.

Économie d'énergie pour le petit tertiaire - [disponible jusqu'au 12 mai 2026](#)

TPE, PME : économisez de l'énergie dans vos locaux professionnels et maîtrisez vos factures.

Opération de construction : les fondamentaux de la responsabilité, de l'assurance et de la prévention - [disponible jusqu'au 15 septembre 2026](#)

Élaboré grâce à l'expertise des professionnels membres de l'Agence Qualité Construction (AQC), vous pourrez avec ce MOOC mieux comprendre ces sujets fondamentaux qui peuvent avoir des impacts importants sur vos opérations.

Les métiers de la rénovation ont besoin de vous - [inscription jusqu'au 23 septembre 2026](#)

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 et jusqu'au 30 septembre 2026

MOOC Réno Copro - [disponible jusqu'au 30 septembre 2026](#)

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

Rénovation performante - les clés de la réhabilitation énergétique - [inscription jusqu'au 30 septembre 2026](#)

Cette formation vous donnera les clés pour embarquer la performance énergétique dans tout chantier de rénovation.

Formation en cours et jusqu'au 30 septembre 2026

Rénovation performante - risques et bons réflexes - [disponible jusqu'au 11 novembre 2026](#)

Vous souhaitez monter en compétences sur la rénovation performante ?

Le MOOC Rénovation performante est la porte d'entrée incontournable pour se former à la réhabilitation énergétique .

Qualité de l'air intérieur : ventiler pour un air sain - [inscription jusqu'au 24 novembre 2026](#)  
L'objectif principal est de vous donner les clés de compréhension sur la QAI et la ventilation des bâtiments, afin de vous permettre de vous lancer dans un projet de construction en tenant compte de ces problématiques majeures.  
Formation en cours et jusqu'au 01 décembre 2026

Concevoir une réhabilitation énergétique responsable du bâti ancien - [disponible jusqu'au 31 décembre 2026](#)

Objectifs pédagogiques :

- En apprendre plus sur les spécificités du bâti ancien et sur ses enjeux, en lien avec leur réhabilitation énergétique.
- Présenter les éléments méthodologiques et les outils pour concevoir une réhabilitation énergétique responsable du bâti ancien, du diagnostic global au choix des solutions d'améliorations énergétiques.
- Exposer les principes clés pour choisir des solutions d'améliorations énergétiques compatibles avec le bâti ancien, notamment du point de vue de l'humidité et du confort d'été.

---

## ÉTUDES ET STATISTIQUES



> [Ministères Aménagement du Territoire - Transition Écologique](#)

~ Bilan énergétique de la France en 2024

En 2024, la situation énergétique de la France s'améliore nettement.

[En savoir plus](#)

> [ORCEO \(Observatoire Régional Climat Énergie Occitanie\)](#)

Chiffres clés de l'énergie et des gaz à effet de serre - édition 2025

Ce document dresse un état des lieux consolidé de la situation climatique et énergétique régionale, en s'appuyant sur les données les plus récentes disponibles.

Les observations sont mises en perspective avec les objectifs établis dans le cadre de la stratégie Région à Énergie Positive (REPOS).

Le 5 février 2026, l'ORCEO a organisé un webinaire de présentation de cette nouvelle édition.

[Retrouver la publication et le replay du webinaire](#)

[Statistique publique de l'énergie, des transports, du logement et de l'environnement](#)

Les facteurs d'évolution des émissions de CO<sub>2</sub> liées à la consommation finale d'énergie de 1990 à 2023

Cette publication vise à identifier les rôles respectifs de l'activité économique, de l'efficacité énergétique et du bouquet énergétique dans cette évolution, pour chacun des grands secteurs émetteurs.

[Consulter la publication](#)

Les investissements publics dans la R&D en énergie en 2024

Découvrez les principaux chiffres relatifs à la répartition des investissements pour la recherche et le développement en énergie en 2024.

[Consulter la publication](#)

Résidences principales en France : quelles sont les caractéristiques des logements et de leurs occupants ?

[Consulter la publication](#)

Le secteur du logement et de la construction et l'environnement en France - État des connaissances en 2025

[Consulter la publication](#)

> Plan Urbanisme Construction Architecture - PUCA

(Ré)gé(n)rer les copropriétés - Connaître et comprendre les copropriétés pour gérer la ville durable (2021-2025)

Les copropriétés demeurent peu explorées par les sciences sociales et apparaissent désormais comme l'une des clés d'une transition vers une ville plus durable.

Le PUCA a lancé, en juin 2021, un programme de recherche visant à permettre l'émergence de recherches axées sur les principaux besoins de connaissance identifiés par les acteurs et chercheurs des copropriétés françaises.

[En savoir plus](#)

---

## CELLULE ÉCONOMIQUE RÉGIONALE DE CONCERTATION OCCITANIE



r

Conjoncture de la filière Construction en Occitanie et ses départements - avril 2026

[Consulter la publication](#)

Suivi des Coûts - Indice et index du secteur de la construction - mise à jour avril 2026

[Consulter la publication](#)

MonSuiviPC - avril 2026

[Consulter la publication](#)

[Retrouver les publications de la CERC Occitanie](#)

---

Énergies renouvelables – La thalassothermie pour alimenter les réseaux de chaleur et de froid

La géothermie marine n'est pas une énergie nouvelle.

Des installations fonctionnent depuis une dizaine d'années en France et font la preuve de la maturité de cette technologie, basée sur la récupération de la chaleur marine.

Des nouveaux projets voient le jour portés par des collectivités territoriales, des grands groupes publics et privés, et des entreprises plus petites.

Pourtant, à l'heure de la décarbonation tous azimuts, la thalassothermie cherche encore les voies et les moyens pour réaliser son plein potentiel.

[Lire l'article](#)

Replay du webinaire "Installations photovoltaïques : prévenir l'incendie grâce au référentiel APSAD D250"

L'essor continu des installations photovoltaïques dans les secteurs résidentiel, tertiaire et industriel soulève des défis majeurs en matière de sécurité incendie.

Les causes de sinistre peuvent être multiples : défauts de conception, erreurs de mise en œuvre, vieillissement des composants ou conditions environnementales.

Les professionnels ont besoin de repères fiables pour concevoir, installer et maintenir des systèmes photovoltaïques sûrs et performants.

Le [référentiel APSAD D20](#) s'impose progressivement comme un outil essentiel pour renforcer la maîtrise du risque.

[Voir le replay](#)

Replay du webinaire "Chaudières et Poêles granulés"

Comprendre les risques et bonnes pratiques concernant la mise en œuvre des équipements de chauffage aux granulés.

Comprendre l'intérêt et les principes de base du fonctionnement et les différents systèmes existants

Connaître les difficultés et points de vigilances pour une installation efficace et pérenne.

[Voir le replay](#)

---

Nouveaux élus : faire vivre la transition écologique au cœur des territoires

[Consulter la publication de l'ADEME](#)

BRASSE II : Base de données des performances de 50 brasseurs d'air plafonniers à pales  
Le programme BRASSE I avait déjà permis de définir des indicateurs permettant de réaliser une évaluation des performances en se focalisant sur le confort des usagers, avec un protocole de mesure associé, et définit des règles.

Le programme BRASSE II a été plus loin : il a notamment consisté à tester près de 50 configurations de brasseurs d'air à pales sur un banc d'essai suivant le protocole expérimental développé.

[En savoir plus](#)

---

## PROGRAMME ACTEE

# ACTEE

Vidéo "Parlons... de la sobriété énergétique"

La sobriété énergétique est souvent perçue comme une réponse d'urgence : baisser le chauffage, réduire l'éclairage, envoyer des messages de sensibilisation...

Mais lorsque la pression retombe, les pratiques reviennent souvent à l'identique.

Et si la sobriété devenait le socle d'une stratégie énergétique durable pour les bâtiments publics ?

[Regarder la vidéo](#)

Contexte énergétique sous tension : des ressources pour vous accompagner

Dans un contexte énergétique à nouveau sous tension, marqué par la volatilité persistante des prix et les incertitudes géopolitiques, la sobriété énergétique s'impose plus que jamais comme un levier structurant pour les collectivités territoriales.

Découvrez des recommandations issus des plans de sobriété énergétique déployés ces dernières années dans le cadre du programme ACTEE pour inscrire ces démarches dans la durée.

[En savoir plus](#)

La sensibilisation scolaire, levier clé de la sobriété énergétique des collectivités

La sobriété énergétique s'impose aujourd'hui comme un levier incontournable pour les collectivités territoriales.

Face aux impératifs climatiques, budgétaires et réglementaires, les communes, départements et régions doivent repenser leur gestion énergétique, en particulier dans leurs bâtiments publics, qui constituent souvent les postes de consommation les plus importants.

[En savoir plus](#)

Rénovation énergétique des bâtiments publics : panorama des financements mobilisables en 2026

Décryptage complet des aides mobilisables pour structurer et financer vos projets.

[En savoir plus](#)



## AGENDA

Visite du chantier de la Maison des Associations de Labège - mercredi 29 avril de 16h à 18h à Labège

Visite co-organisée par la Communauté d'Agglomération du Sicoval dans le cadre de son projet Ecobâtival, la commune de Labège, Envirobât Occitanie, Fibois Occitanie, les Collectivités forestières Occitanie, l'ALEC Soleval et l'agence C+2B Architecture.

La visite mettra en lumière les ambitions environnementales du projet et leurs traductions dans les choix de conception : construction bois, matériaux biosourcés et géosourcés, bois local tracé Bois des Pyrénées, ventilation naturelle, géothermie, photovoltaïque et récupération des eaux de pluie.

[Programme et inscription](#)

Webinaire "Les obligations de déconstructions soignées aux USA" - jeudi 7 mai de 11h à 12h  
Plusieurs villes des USA ont adopté une "ordonnance de déconstruction" qui oblige à déconstruire soigneusement certains bâtiments.

Un travail exploratoire a été mené dans le cadre du projet ASTRAAL - Accélérer la Structuration Territoriale du Réemploi en Architecture par l'Approche du Lien - porté par NOBATEK et soutenu par la région Nouvelle-Aquitaine.

Ce webinaire vous en propose une restitution, riche d'enseignements en matière de mesures réglementaires portées par des politiques publiques locales.

[Inscription](#)

Webinaire "La géothermie en Occitanie - quelles opportunités pour les collectivités ?" - jeudi 7 mai de 14h à 15h30

Ce webinaire à destination des collectivités est proposé par le réseau TOTEn

[Informations et inscription](#)

17-Vin "Réutiliser l'eau dans les bâtiments et les espaces urbains : quelles possibilités" - mardi 19 mai de 17h à 20h à Toulouse

Organisé par Envirobat Occitanie.

Nos territoires font face à un déficit hydrique croissant. Pour y répondre, le cadre réglementaire évolue et ouvre de nouvelles perspectives : eaux pluviales, eaux grises, eaux usées traitées... leur réutilisation pour certains usages (arrosage, toilettes, etc.) est désormais possible et encouragée.

[Programme et inscription](#)

Conférence sur la Qualité d'Air Intérieur - jeudi 4 juin 2026 à Dégagnac (46)

Dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement 4, Quercy Énergies une matinée d'information sur la Qualité d'Air Intérieur « Relier Santé et Qualité de l'Air Intérieur : Enjeu, Prévention et Coopération territoriale ».

Avec notamment la participation de la DREAL / Département Bâtiment Construction.

[Informations et inscription](#)

Journée Qualité de la Construction Montpelliéraine - mardi 9 juin de 9h à 16h30 à Montpellier  
Cette 5<sup>ème</sup> 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](#)

[Inscription](#)

Atelier collectivités "Faire face aux canicules, santé et sobriété" - mercredi 10 juin de 9h à 12h à Grabels (34)

L'ALEC Montpellier Métropole organise, en partenariat avec la Banque des territoires et le programme EdurénoV', un cycle d'ateliers et de visites à destination des élus et agents des collectivités sur le thème « Des écoles où il fait bon vivre ».

Ce premier atelier cible les impacts des vagues de chaleur sur les écoles. Il propose de répondre à la question "Comment améliorer le confort thermique sans généraliser la climatisation ?" en promouvant des solutions passives ou low-tech (architecture bioclimatique, désimperméabilisation, végétalisation...)

[Programme et inscription](#)

17-Vin "Déconstruction en vue du réemploi : de la théorie à la pratique" - mardi 10 juin de 17h à 20h à Toulouse

Organisé par Envirobat Occitanie.

La déconstruction en vue du réemploi s'impose progressivement comme une étape incontournable des projets de construction et de réhabilitation. Mais comment passer des exigences réglementaires et des diagnostics PEMD à une mise en œuvre efficace sur le terrain ? Quels acteurs, quels outils, quelles organisations permettent de maximiser la valorisation des matériaux ?

Ce 17-vin réunit des professionnels locaux engagés sur ces questions pour partager retours d'expérience, méthodes et bonnes pratiques.

[Programme et inscription](#)

Réno Vers Le Futur\_ 2ème édition - mardi 23 juin à Montpellier

Organisé par Envirobat Occitanie, cet événement s'adresse à tous les acteurs de la rénovation et se concentrera sur la sobriété, les approches low-tech et les nouveaux modèles économiques pour rénover autrement.

Au programme : retours d'expérience concrets, solutions innovantes pour réduire l'empreinte carbone des chantiers, pour booster l'intégration du réemploi et des matériaux locaux, et échanges inspirants pour transformer les pratiques du secteur.

Cette édition sera également marquée par le lancement régional du programme CEE Adapt Bâti Confort, initiative nationale portée par l'ADEME, le CSTB et le CEREMA. Animé localement par les centres de ressources du Sud de la France (Envirobat Occitanie, VAD, Envirobat BDM, Odéys), ce dispositif vise à accompagner l'adaptation du bâti existant aux vagues de chaleur et aux exigences climatiques futures.

[Programme et inscription](#)

Colloque Bâtiment-Santé et Rénovation - 30 juin à Montpellier

Colloque organisé dans le cadre du Plan Régional Environnement Santé 4 Occitanie par la DREAL Occitanie / DBC.

Il abordera les incidences potentielles des rénovations sur la santé du Bâtiment, la santé des occupants et la santé des travailleurs sur le chantier, les précautions à prendre pour ne pas les altérer et les bons gestes à mettre en œuvre.

Programme et inscription à venir

Lab'Eau, le rendez-vous BtoB des acteurs de l'eau en Occitanie - vendredi 3 juillet de 8h à 13h à Toulouse

Lab'Eau crée un espace de rencontres, de débats et d'opportunités business, pour accélérer les initiatives et faire émerger des solutions innovantes autour de la gestion de l'eau.

Le programme s'adresse à environ 300 professionnels du secteur hydrique (collectivités, bureaux d'études, industriels, éco-entreprises, mondes agricole et académique), regroupés sous l'angle de la transition écologique et de la résilience territoriale.

[En savoir plus](#)

Journée Qualité de la Construction Toulousaine - mardi 17 novembre à Toulouse

Cette 19<sup>ème</sup> édition aura pour thème "Risques et Construction".

Programme et inscription à venir

---

Pensez à consulter la rubrique [AGENDA](#) - actualisé régulièrement - de notre site internet !

Vous pouvez [retrouver nos QDN](#) sur notre site internet.

DREAL Occitanie / Direction Aménagement / Département Bâtiment Construction

[dbc.da.dreal-occitanie@developpement-durable.gouv.fr](mailto:dbc.da.dreal-occitanie@developpement-durable.gouv.fr)

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