

La profession se mobilise pour le durable avec Construction21!

Une trentaine d'experts reconnus ont déjà créé une [communauté](#) Construction21 sur leur thème de prédilection. Public ou privé, cet espace virtuel permet aux professionnels de partager très concrètement documents, agenda, articles, liens web ... autour d'un sujet qui les rassemble. Chacun s'informe tout en faisant progresser la diffusion des bonnes pratiques sur le sujet. Le portail compte par ailleurs une quarantaine d'[études de cas](#) exemplaires. A découvrir.



[Construire et aménager durable en méditerranée](#)

Parce qu'on ne construit et n'aménage pas le territoire de la même manière à Nantes, Lille, Strasbourg ou Marseille, Soazig Allaire, du centre d'échanges, de ressources et de formation Envirobat Méditerranée, vous propose une [communauté dédiée aux spécificités méditerranéennes](#) du bâti et des aménagements. [Rejoindre](#)

Rénover les copropriétés

La rénovation du parc existant est L'ENJEU majeur pour réussir la réduction massive de notre consommation énergétique et des émissions de gaz à effet de serre. Et la copropriété est un sujet particulièrement brûlant, tant les circuits de décision sont compliqués. Raison de plus pour rejoindre la communauté [Rénovation énergétique des copropriétés](#) animée par Xavier Faure, secrétaire de Planète Copropriété. [Rejoindre](#)



Déjà 40 bâtiments exemplaires dans la [base de données Construction21](#)

Construction21 a été conçu pour aider les professionnels de la construction durable à développer de nouvelles façons de construire et de rénover, et accélérer ainsi la transition vers une économie verte du bâtiment. C'est pourquoi l'un des piliers de la plateforme est une [base de données d'études de cas](#), vous permettant de bénéficier des retours d'expérience d'autres professionnels.

Construction21 encourage à la fois les techniciens et les entreprises qui ont été impliqués tout au long du processus (conception, construction et gestion) grâce à ces cas concrets visant à faciliter la réplique des meilleures pratiques dans d'autres régions ou pays. [Lire plus](#)

Un exemple d'étude de cas, que vous visiterez peut-être sur la route des vacances : la [Maison des métiers du livre](#) de Forcalquier. "Ce bâtiment, dès la conception, était placé sous le signe du développement soutenable (choix d'une réhabilitation plutôt qu'une nouvelle construction, d'une isolation en fibre de bois, d'un réseau de chaleur bois, de brise-soleil photovoltaïques...). [Lire plus](#)



Diffusez vos actualités sur Construction21!

En tant que membre de Construction21, vous avez l'opportunité de publier vos propres actualités par un clic de souris. Le contenu doit aborder les questions liées à la construction ou l'aménagement durable, par exemple, de nouvelles solutions d'efficacité énergétique ou environnementale, des conférences, des idées novatrices, des concepts, etc. [Lire plus.](#)

Quelques exemples :

[L'interview Christophe de Maistre, président de Siemens France](#). Pour mieux aborder les marchés en croissance, et notamment celui du smart grid, Siemens France a revu son organisation interne et créé l'entité Infrastructures & Cities. Christophe de Maistre, président de Siemens France, explique cette stratégie qui positionne le groupe allemand plus fortement encore sur le secteur du bâtiment « connecté ». [Lire plus.](#)

[Etude OPEN 2011 : les travaux d'amélioration de la performance énergétique de l'habitat progressent](#). L'Observatoire Permanent de l'amélioration ENergétique du logement (OPEN) financé par l'[ADEME](#) a publié le 19 juillet 2012 les résultats de son étude annuelle sur la rénovation thermique dans l'habitat portant sur l'année 2010. Si le marché de l'entretien-amélioration des logements est en baisse en 2010, les travaux portant sur l'amélioration de la performance énergétique sont les seuls à progresser. [Lire plus.](#)



Rendez-vous à Energaïa en décembre 2012

Construction21 est partenaire de la 6e édition du salon International des Energies Renouvelables et des Applications Bâtiment qui se tiendra au Parc des Expositions de Montpellier du 5 au 7 décembre prochains. [Energaïa](#) est le rendez-vous professionnel des acteurs des EnR de France, d'Europe, et des Pays Méditerranéens. [Lire plus](#)