

[ACCÈS DIRECT](#)[BOUTIQUE](#)[NOS SITES](#)[LE CEREMA](#)[ACTIVITÉS ET SERVICES](#)[EN RÉGIONS](#)[INNOVATION & RECHERCHE](#)[CENTRE DE RESSOURCES](#)[LE MAG](#)[Accueil](#) > [Actualités](#) > Green Solutions Awards : déposez des projets urbains durables en matière de bâtiments, de quartiers ou d'infrastructures

EVÉNEMENT

## Green Solutions Awards : déposez des projets urbains durables en matière de bâtiments, de quartiers ou d'infrastructures

1 JUIN 2018

ville durable

Green Solutions Awards



*Le Cerema est partenaire des Green Solutions Awards, organisés par le réseau Construction 21. L'objectif du concours est de mettre en avant des solutions durables pour le bâtiment et la ville. Tout bâtiment, quartier ou infrastructure présentant des solutions durables (matériaux, systèmes, process, démarches) et participant à la lutte contre le changement climatique peut être présenté au concours. Date limite : le 17 juin.*

Les Green Solutions Awards récompensent des projets menés en ville qui sont à la fois durables, reproductibles et innovants, et cela dans trois catégories : bâtiments, quartiers et infrastructures.

La cérémonie de remise des prix aura lieu en décembre lors de la COP 24 qui se tiendra à Katowice en Pologne.

Organisés par le réseau Construction21 [1], ils comportent une étape nationale, où les candidats sont en concurrence dans leur pays, puis une finale internationale, qui regroupe les champions de chaque plateforme.

Les projets de bâtiments, quartiers et infrastructures peuvent être déposés par tout intervenant de l'opération, sous réserve de l'accord du maître d'ouvrage.

En 2017, des projets variés ont été récompensés, parmi lesquels :



En 2017, des projets variés ont été récompensés, parmi lesquels :

- La **réhabilitation d'une cité sociale**, avec une approche environnementale, dans le cadre d'une opération de renouvellement urbain, à Montignies-sur-Sambre en Belgique. Cette opération été lauréat international dans la catégorie « ville durable ».
- Le **projet Thassalia**, première centrale française de géothermie marine, à Marseille, afin d'exploiter l'énergie calorifique de la mer Méditerranée. Ce projet a eu la mention du jury dans la catégorie « Infrastructure durable »
- La **construction d'un groupe scolaire de 12 classes à La Réunion**, dans une démarche de développement durable spécifique aux climats tropicaux et subtropicaux. Ce projet a été lauréat international dans la catégorie « énergie et climats chauds ».
- La **construction au Sénégal d'un bâtiment durable** grâce à une technique locale ancienne adaptée de manière innovante. Ce projet a été lauréat international dans la catégorie « Bas carbone ».

[1] Le concours est aussi soutenu par des partenaires institutionnels, des médias et salons du secteur, mais aussi par de nombreuses organisations professionnelles qui mobilisent leurs propres membres, dans chaque pays et au niveau international (la liste des partenaires).



## EN SAVOIR PLUS :

### Les modalités d'inscription

LIEN EXTERNE



### Brochure de présentation du concours

LIEN EXTERNE



### Les lauréats 2017

LIEN EXTERNE



Source : <https://www.cerema.fr/fr/actualites/green-solutions-awards-deposez-projets-urbains-durables>