

Green Solutions Awards 2020-2021

Règlement du concours – Infrastructures

Conditions de participation

- Tous les utilisateurs disposant d'un compte Construction21 peuvent participer au concours.
- Les études de cas proposées au concours doivent présenter un haut niveau de performance énergétique et environnementale et faire preuve d'innovation en termes de développement durable et de lutte contre le changement climatique pour le secteur de la construction et de la ville durable.
- Tous les types d'infrastructures peuvent participer au concours s'ils sont **livrés entre le 1^{er} janvier 2015 et le 31 mars 2021**.
- Les infrastructures et leurs solutions doivent être reproductibles en d'autres lieux.
- Dans les études de cas présentées au concours :
 - Tous les champs obligatoires doivent être renseignés
 - Le choix de la catégorie dans laquelle vous souhaitez concourir doit être justifié dans le champ dédié
 - Tous les champs spécifiques à la catégorie choisie pour cette candidature doivent être remplis (cf ci-dessous).
 - L'inscription au Prix du Public et au Prix des Étudiants est automatique.
- Les projets gagnants/mentions des éditions précédentes ne sont pas autorisés à participer de nouveau avec le même projet (mais leurs auteurs peuvent bien sûr présenter plusieurs projets).
- Les solutions et infrastructures participant au concours, ainsi que tout élément ou solution mentionné(e) dans l'étude de cas, doivent pouvoir être filmés sur site en cas de candidature gagnante.
- Si des informations publiées sur les études de cas sont incorrectes ou fausses, si elles ne correspondent pas à la réalité du projet, l'organisateur se réserve le droit de déclasser un projet initialement nominé.
- Le jury peut décider de n'attribuer aucun prix sur une catégorie s'il juge les projets en compétition d'une qualité insuffisante.
- Si l'une des conditions ci-dessus n'était pas remplie, l'organisateur se réserve le droit d'annuler la participation du candidat concerné, qui ne disposera d'aucun recours.

Principales étapes des Green Solutions Awards 2020-21 :

- 21 septembre 2020 : ouverture des candidatures en ligne
- 15 mars 2021 : clôture des candidatures
- Avril à juin 2021 : votes en ligne
- Juin 2021 : Annonce des gagnants nationaux, Paris
- Novembre ou décembre 2021 : Cérémonie de remise des prix à Glasgow pendant la COP26

Critères d'évaluation

Le jury évaluera les candidats en fonction de la quantité et de la qualité des informations fournies et, plus spécifiquement, en fonction des critères suivants :

- **Caractère durable** : le projet et ses performances tiennent-ils compte des aspects environnementaux et sociaux liés au développement durable et favorisent-ils l'adaptation au changement climatique ?
- **Reproductibilité** : est-il facile de reproduire ailleurs les solutions présentées sur ce projet (process, technologie) ? Ce projet ouvre-t-il de nouvelles tendances, de nouvelles façons de construire, de développer des villes ou des infrastructures ?
- **Coût** : ce projet a-t-il été réalisé à un coût très élevé ou à un coût standard du marché ?
- **Innovation** : quelque chose dans ce projet (une solution, l'approche globale, une combinaison de solutions...) est-il vraiment nouveau et innovant ?

Champs obligatoires pour la catégorie INFRASTRUCTURES

Cette base de données Construction21 et les Awards liés couvrent les 6 domaines suivants :



Énergies vertes



Économie circulaire & déchets



Services numériques



Cycle de l'eau



Mobilités responsables



Biodiversité & écosystèmes

Une infrastructure participant au concours peut être un produit, une installation, un service ou une solution qui contribue à réduire les émissions de gaz à effet de serre et la consommation d'énergie et, plus globalement, qui participe à construire un monde plus durable. Le projet décrit dans cette étude de cas peut être autonome ou lié à un écoquartier (base de données quartiers).

Champs obligatoires :

- Catégorie (au moins une)
- État d'avancement

- Coût total
- Porteur / manager de projet
- Au moins une solution

Champs non obligatoires, mais considérés par le jury

- Émissions CO₂ et méthode de calcul
- Plus d'info sur la façon dont cette infrastructure contribue aux objectifs de développement durable



Grand Prix Infrastructure

Ce prix récompense une infrastructure présentant une approche écoresponsable globale exceptionnelle, incluant des solutions innovantes et performantes dans plusieurs dimensions du développement durable.



Prix du Public (au niveau national seulement)

Le Prix du Public est décerné à l'infrastructure ayant reçu le plus de votes sur sa plateforme Construction21. Les études de cas publiées directement sur la plateforme nationale feront l'objet d'un vote « Autres pays ».

Droits de diffusion

En s'inscrivant au concours des Green Solutions Awards 2020-2021, les candidats donnent le droit à Construction21 AISBL, ses chapitres organisateurs du concours dans chaque pays, et à tous les partenaires et sponsors du concours, d'utiliser toutes les informations et images publiées dans les études de cas dans leurs actions de communication en ligne ou hors ligne.

Frais d'inscription

Concours gratuit.

Seule exception pour les projets situés en Chine : des frais de participation sont demandés pour être entendus par les jurés chinois. Contacter Maolin Liu [liumaolincabr\[at\]126.com](mailto:liumaolincabr[at]126.com) pour plus d'informations sur les tarifs.