



Règlement du Trophée Innovation Décarbonation – Congrès AICVF La Rochelle 2025

1. Objectif

Pour apporter une touche d'originalité au Congrès et mettre en valeur les entreprises présentes au congrès, un Trophée Innovation Décarbonation est mis en place.

Ce trophée récompense des solutions innovantes favorisant la décarbonation dans le domaine du bâtiment et de l'énergie, contribuant ainsi à un avenir durable.

2. Participants éligibles

Congressistes et sponsors du congrès, (Entreprises, institutions, startups, étudiants) ayant des projets novateurs en décarbonation.

3. Catégories

- **Innovation technologique & Méthodologique** : Avancée technologique en faveur de la décarbonation.
- **Impact sur les pratiques** : Initiative réduisant les émissions via de nouveaux comportements.
- **Jeunes talents** : Projet étudiant ou jeune professionnel remarquable.

4. Critères d'évaluation

- **Impact carbone** : Réduction des émissions de CO₂.
- **Innovation et faisabilité** : Originalité et potentiel de développement.
- **Transférabilité et valeur ajoutée** : Adaptabilité et pertinence pour le secteur.

5. Dossier de Candidature en annexe ci-après,

- Dossier à transmettre avec description, Vidéo si possible, impact, et perspectives de développement du projet, en pièce jointe, par Mail au directeur du congrès à l'adresse : jmsouchet.aicvf@orange.fr
- Date limite : **30 Avril 2025**.

6. Sélection et remise des prix

- **Sélection des finalistes** : Les 10 meilleurs dossiers seront retenus par un jury de l'AICVF et présentés lors du Congrès AICVF, le 13 juin 2025 à La Rochelle.
- **Remise des trophées** : Lors de la clôture du congrès, 3 trophées seront décernés aux trois lauréats, sélectionnés parmi les 10 finalistes.

Trophée de l'Innovation Décarbonation

Congrès AICVF La Rochelle 2025

Dossier de candidature

Nom de la Société :

Représenté par (prénom suivi du nom) :

Sponsor

Congressiste

Adresse électronique :

Numéros de téléphone (fixe et/ou mobile) :

1. La démarche innovante Décarbonation

Dénomination :

Cette démarche concerne un ou plusieurs des champs suivants (*cochez les cases correspondantes, plusieurs choix possibles*) :

- Transmission d'un savoir-faire
- Montée en compétences de la filière du génie climatique à travers un produit, un système ou une application
- Prise en compte des enjeux environnementaux
- Innovation et originalité d'un produit ou d'un service
- Management et performance globale de l'entreprise

Pour chaque champ concerné, décrivez la démarche innovante :

.....
.....

Précisez ce qu'apporte la démarche

A l'entreprise :

A ses clients :

A ses salariés :

Quels en sont, ou en seront, les principaux impacts en termes de :

Performance technique :

Performance énergétique :

Performance environnementale :

Performance sociale/sociétale :

L'ambition territoriale de cette démarche innovante est-elle (*cochez les cases correspondantes, plusieurs choix possibles*) ?

- Locale
- Régionale
- Nationale
- Européenne et/ou internationale

Etat d'avancement de la démarche innovante proposée (*cochez la case correspondante*) :

- en cours de développement
- en phase de tests pré-opérationnels
- en cours de validation
- en fonctionnement opérationnel

Commentaire libre du candidat :

.....
.....

Documentation numérique jointe (*cochez la ou les cases correspondantes*) :

- Texte
- Photo
- Vidéo