

POUR UNE PROMOTION DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR DES MÉTIERS DU GÉNIE CLIMATIQUE, DE L'ÉNERGIE OU DE LA VENTILATION

Implication de l'AICVF

Vers les filières du monde académique : Ecoles,
Universités, Lycées, IUT,



L'AICVF et le monde académique

- L'AICVF accueille la branche française d'IBPSA (International Building Performance Simulation Association)
- L'AICVF accueille 50 membres personnes morales « Enseignement Supérieur »
- Récemment l'AICVF a intégré la CPN IUT GTE pour la réforme du DUT en BUT



Les Prix AICVF

- **Prix Roger Cadiergues** : Master, fin d'études ingénieurs

(initié en Europe en 2005 à l'initiative de REHVA)

- **Prix Bac +2/+3** : filières **BTS** (génie énergétique, CVC, génie climatique), **IUT et licence pro** (GTE, GC bâtiment,...)



Prix du jeune ingénieur de l'AICVF 2020 Prix Roger CADIERGUES



- Le prix jeune ingénieur climaticien de l'AICVF, (Prix Roger Cadiergues), récompense le travail des étudiants en fin de scolarité d'école d'ingénieur ou master.
- Ce concours national, piloté par le comité enseignement de l'AICVF propose de récompenser les meilleurs mémoires réalisés dans le cadre du stage de fin d'études d'ingénieur ou de master.
- Plusieurs catégories sont proposées en fonction du parcours de formation :
 - PFE : projet de fin d'études réalisé en situation de complète responsabilité dans une structure d'accueil pendant 5 à 6 mois.
 - MFE : mémoire de fin d'études pour les étudiants en formation par alternance ou en apprentissage.

Prix du jeune ingénieur de l'AICVF 2020 Prix Roger CADIERGUES



Le dossier de candidature

Le dossier à transmettre au Jury de l'AICVF comprend :

- Une fiche de renseignements dûment remplie,
- un résumé de 1500 à 2000 caractères maximum.
- une copie numérique de votre mémoire envoyée par Internet

Le rapport peut être remis en Anglais ou en Français. Les dossiers présentés en Anglais seront notés dans le cadre du prix Roger Cadiergues, et le meilleur d'entre eux sera présenté au concours du « **REHVA Student Competition** » organisé chaque année par la fédération européenne REHVA [http \(//www.rehva.eu/\)](http://www.rehva.eu/).

Les Prix

Le premier des trois catégories, se verra décerner un prix, comprenant :

- un chèque de 500 Euros pour la catégorie PFE,
- un chèque de 500 Euros pour la catégorie MFE,
- un chèque de 500 Euros pour la catégorie « REHVA Student Competition »,
- un diplôme d'honneur de l'AICVF pour chacun,
- les recommandations parues au cours de l'année,

Tous les participants au prix Roger Cadiergues, y compris ceux présentés au concours REHVA auront pour l'année suivante la cotisation gratuite à l'AICVF, accompagnée de l'abonnement à CVC et de l'accès à l'annuaire électronique

Prix jeune Bac +2/3
BTS (Génie climatique,
CVC,.....),
IUT et licence pro
(GTE, GC Bâtiment,...)



Ce prix est ouvert à tous les établissements
adhérents ou en cours d'adhésion Membre
Personne Morale AICVF

Tous les étudiants candidats au concours
sont réunis sur le même site pour une épreuve
de 4h type concours général sur les thèmes du
génie climatique, énergétique du bâtiment et
installations.

Le format de l'organisation est basé sur celui
du Concours Général.

Lieu : un établissement se propose chaque
année pour accueillir l'épreuve

Prix jeune Bac +2/3
BTS (Génie climatique,
CVC,.....),
IUT et licence pro
(GTE, GC Bâtiment,...)



Le dépôt de candidature

- Chaque établissement sélectionne au plus 2 étudiants qui se portent candidats (en novembre)
- L'épreuve a lieu en janvier.
- Au maximum 3 lauréats classés sont retenus

Les Prix

- Un trophée pour l'établissement de chaque lauréat
- Un trophée pour chaque lauréat
- Un chèque de 500€ et un diplôme AICVF pour chaque lauréat

L'établissement du lauréat classé 1er s'engage à organiser l'épreuve de l'année suivante.