

Les métiers du Génie Climatique et de l'Environnement

Des acteurs de premier plan sur le front de la transition énergétique

- → Recherche de la performance énergétique
- Promotion de la sobriété énergétique, réduction des consommations
- Décarbonation des équipements et des solutions





Un engagement auprès de la filière et des pouvoirs publics

Plus de 2 000 membres / 17 groupes régionaux •

Ingénieurs, techniciens, bureaux d'études, industriels, installateurs, exploitants, chercheurs, enseignants...

Réunit tous ceux qui participent au • rayonnement du **Génie Climatique**

Relais auprès des institutionnels autour de •l'environnement et du développement durable

Une représentation à l'international, • notamment au sein de REHVA* et de l'ASHRAE**

*Federation of European Heating and Air Conditioning Associations **American Society of Heating, Refrigerating and Air Conditioning Engineers



- Au développement scientifique et technique des **métiers de la climatique**
- À la promotion des techniques performantes et respectueuses de l'environnement
- → À la maîtrise de l'énergie, des ambiances et des climats intérieurs

Avec des actions concrètes et des outils spécifiquement développés

Des guides techniques de référence •

La mallette pédagogique RE 2020 •

La revue CVC/Newsletter AICVF

Des recommandations professionnelles

Plus de 70 réunions thématiques en régions • et des événements nationaux

Les concours « jeunes » Bac +2/+3, Prix Roger Cadiergues ←

Concours de l'Innovation •













Un réseau d'envergure et de proximité

Pour en savoir plus sur l'AICVF www.aicvf.org



Pour devenir membre : https://aicvf.org/aicvf/adhesion/



ontact@aicvf.org 01 53 04 36 10