

BIENVENUES REUNION 3 MARS 2025

1

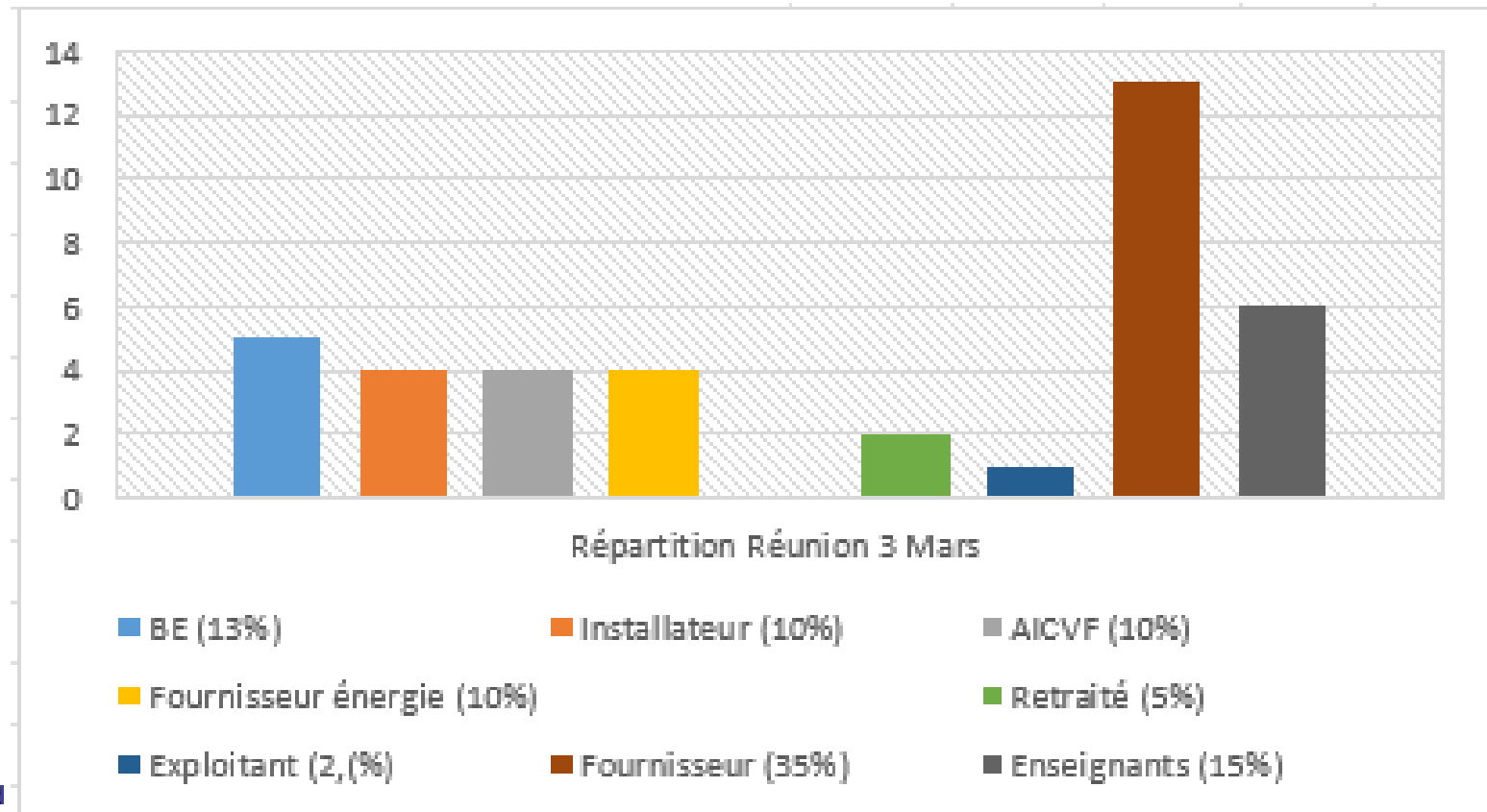
100 Etudiants INSA ROUEN - 40 Participants

JM SOUCHET AICVF NORMANDIE - MERCI

INSA
ROUEN NORMANDIE



Association des Ingénieurs
et Techniciens
en Climatique, Ventilation et Froid



Article Revue CVC Un métier des talents

Jean-Marie SOUCHET

Administrateur & Parrain
AICVF NORMANDIE

Association des Ingénieurs
et Techniciens
en Climatique, Ventilation et Froid

De la passion à l'expertise : un parcours hors du commun

Jean-Marie Souchet, aujourd'hui retraité actif et engagé, a passé plus de 40 ans à façonner une carrière remarquable dans le génie climatique. Dès son entrée en 1977 chez Hervé Thermique, une entreprise familiale reconnue pour son esprit d'équipe et son ambition nationale, Jean-Marie a su se distinguer par sa détermination et son enthousiasme. « Ce qui m'a tout de suite séduit, c'est le côté humain de l'entreprise et la richesse des projets techniques », explique-t-il. Avec une formation solide en génie thermique à l'IUT de Poitiers, il a rapidement gravi les échelons, passant de technicien maintenance à directeur de service installation en quelques années.

Des projets qui font rêver

Au fil de sa carrière, Jean-Marie a piloté des projets emblématiques, chacun porteur d'une histoire unique. Parmi ses réalisations les plus marquantes, il cite :

- **Le nouvel hôpital de Niort** : « J'ai été impliqué dans toutes les étapes, de la conception à la mise en service. Voir un

tel projet prendre vie est une immense fierté »

- **La chaufferie bois de l'abbaye de Fontevraud** : un exemple concret de transition énergétique et de valorisation des énergies renouvelables.
- **Une usine de meubles en Russie** : « C'était une véritable aventure humaine

Des conseils pour les jeunes qui hésitent à se lancer

Jean-Marie Souchet encourage les jeunes à suivre leurs passions et à cultiver leur curiosité : « Dans ce métier, l'évolution est constante. Il faut s'adapter, apprendre en continu, et ne pas hésiter à demander de l'aide. L'esprit d'équipe est la clé du succès. » Il insiste également sur l'importance de s'investir dans des solutions décarbonées et durables : « La transition énergétique est une opportunité incroyable pour les jeunes de faire une différence positive. »



« L'esprit d'équipe
est la clé du succès »

et technique, avec des défis inédits à relever. »

Un leader au service des autres

Pour Jean-Marie, le succès ne se mesure pas seulement en termes de projets réalisés, mais aussi dans la manière dont il a su transmettre son savoir. « J'ai toujours cru en l'importance de travailler en équipe et de partager ses connaissances. Un bon mentor peut faire toute la différence pour un jeune débutant. »

Aujourd'hui encore, il reste actif en tant que membre du comité de la revue CVC de l'AICVF, président régional de l'association, et pilote du dossier géothermie. Ces engagements témoignent de son désir de contribuer au développement

de la profession et d'inspirer les nouvelles générations.

Son actualité

c'est aussi celle de notre belle association puisque cela concerne l'évènement incontournable de 2025. En effet Jean-Marie pilote le congrès AICVF qui aura lieu le 13 juin prochain à La Rochelle.

Avec un parcours aussi riche et varié, Jean-Marie est un exemple vivant de ce que le génie climatique peut offrir : une carrière stimulante, des projets qui marquent une vie, et la chance de contribuer à un avenir plus durable. Alors, prêts à rejoindre l'aventure ? ●



Avec le soutien de nos Partenaires
régionaux AICVF NORMANDIE :

3



**Une convention Partenariat NORMANDIE
en place**

Article Revue CVC Un métier des élans

L'INSA Rouen Normandie est un établissement d'enseignement supérieur public qui a pour mission, l'enseignement (10 formations d'ingénieurs dont 4 accessibles par apprentissage), la recherche (8 laboratoires) et la diffusion de la culture scientifique. Ces missions s'articulent autour des domaines de compétences suivants : les systèmes d'information, le big data, les mathématiques, la chimie et les procédés, la maîtrise des risques et la reconversion de sites industriels, l'énergétique, la propulsion, la mécanique, la performance industrielle ou encore le génie civil et l'urbanisme.

L'INSA Rouen Normandie fait partie du groupe INSA qui forme chaque année 10 % des ingénieurs français. Le département de spécialité Génie Énergétique propose un parcours sous statut étu-



diant (Énergétique et Propulsion) avec environ 60 étudiants par promotion et un parcours sous statut apprenti (Performance Énergétique) avec environ 25 apprentis par promotion.

COMMENT VOYEZ-VOUS VOS FILIÈRES ÉVOLUER DANS LES ANNÉES À VENIR ?

Les secteurs de l'énergie et de la mobilité sont en constante évolution. Le coût de l'énergie, les contraintes réglementaires et les préoccupations sociétales poussent l'ensemble des acteurs (entreprises, collectivités...) à la sobriété énergétique, à l'optimisation de la performance énergétique des installations industrielles aussi bien au niveau des process que des bâtiments et à la mise en place de nouvelles solutions de production/distribution/utilisation de l'énergie plus innovantes et décarbonées. Les ingénieurs diplômés en Génie Énergétique de l'INSA Rouen Normandie sont les acteurs de ces évolutions.

Nos conseils pour débiter

Chaque étudiant, chaque apprenti est formé sur les compétences suivantes :

- Savoir établir des bilans énergétiques et environnementaux des systèmes complexes, en particulier dans les domaines des bâtiments, du CVC et des transports,
- Être capable de concevoir, intégrer et faire fonctionner des systèmes de production, d'exploitation, de conversion et de stockage de différentes formes d'énergie,
- Savoir optimiser l'ensemble des activités liées à la production, la distribution et la consommation d'énergie, et améliorer le rendement des filières énergétiques nouvelles, avec le souci des performances attendues par les utilisateurs et dans le respect de l'environnement.

Avec le soutien & témoignage de l'AICVF:

5



Christophe LARCHEVEQUE

Délégué Général AICVF
Montpellier et périphérie

Marylène MORFOUACE
Secrétaire Nationale AICVF

Intervenants & témoignages :



Francois Caugan ✓ • 1er

Bénévole AICVF
Paris et périphérie

📖 Expérience : AICVF, MINES ParisTech - Ecole des mines de Paris

Vincent TARDY
Business Developer

Halton

Association des Ingénieurs
et Techniciens
en Climatique, Ventilation et Froid



Camille DELAGNEAU

Chargé de prescription

Région Nord – Normandie

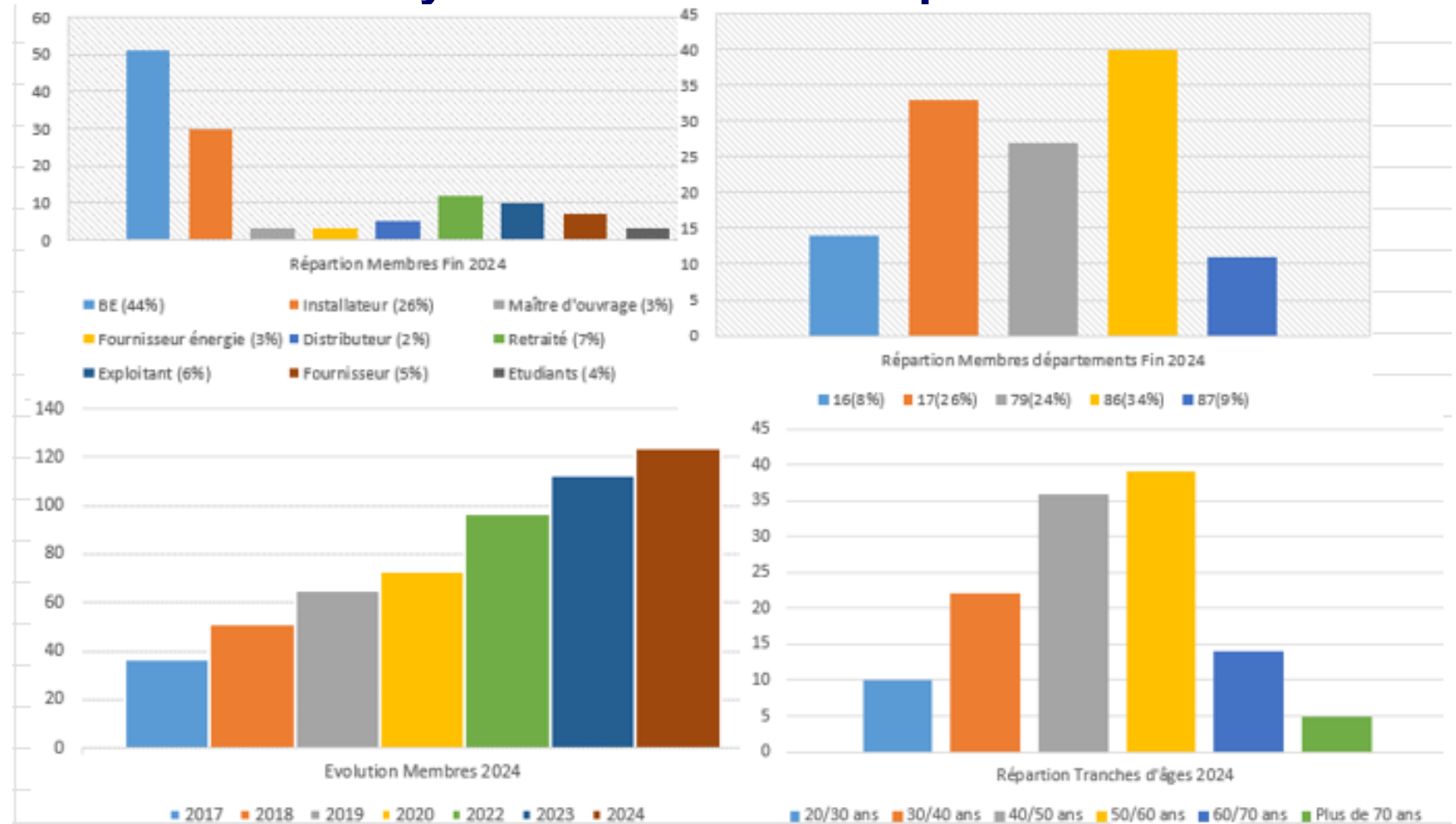
Réunion AICVF NORMANDIE 3 MARS

REGION POITOU CHARENTES HAUTE VIENNE :

11 Membres Bureau - 130 Membres – 30 Partenaires
7 réunions annuelles avec 260 Participants

Thèmes Réunions : Fonds de chaleur ADEME – Traitement de l'air
Récupération Fatale – Produits biosourcés – Visite centrale nucléaire Civaux
IA - Hybridation – Acoustique

6



REGION NORMANDIE : 5 Départements Manche – Calvados
Orne – Eure – Seine Maritime
3 Villes Rouen - Le Havre – Caen
3,5 Millions d’habitants

10 Membres dont INSA ROUEN administrativement Région Haut de France

100 CONTACTS

Post LINKEDIN - Page régionale Site Web AICVF

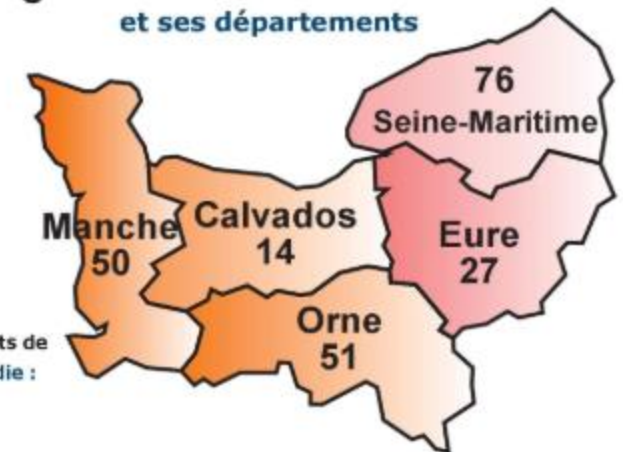
Article de presse « LESSENTIEL » Rouen

**Remise Médaille du Mérite à
Mr TONON 45 ans adhésion**

**AG pour bureau AICVF
NORMANDIE avec prochaine
réunion technique
Mi-Mai**

La région Normandie

et ses départements



Les 5 départements de
la région Normandie :

- Calvados (14)
- Eure (27)
- Manche (50)
- Orne (51)
- Seine-Maritime (76)

regions-departements-...

www.regions-departements-france.fr

AICVF : Un réseau inter activités et inter génération, présente dans 17 Régions avec 65 réunions et 3000 participants:

L'AICVF en Région



Carte de France des groupes régionaux



MEMBRES AICVF POI PAR ACTIVITE 2023



AICVF VEILLE TECHNIQUE & REGLEMENTAIRE
10 Newsletters AICVF Mensuelle avec articles « ça se passe en régions »- 4 Revues Numériques CVC annuelles avec un supplément Hors série pour INTERCLIMA et Futur en septembre :

9

4 Numéros CVC
100% numérique



1 Hors-Série CVC
Papier & numérique



10 Newsletters

Accessibles aux Membres

**Association des Ingénieurs
et Techniciens
en Climatique, Ventilation et Froid**

Accessibles à Tous

AICVF INFORME SES MEMBRES :

Un comité technique & comités international et enseignement:

10



RE 2020
RÉGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE

Outils d'accompagnement RE2020

Les outils mis à disposition : Mallette de formation RE2020, Guide pour les BET, DPGF types

[Accéder aux outils RE2020](#)

BIENVENUE  25/10/2023

QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR & VENTILATION DES BÂTIMENTS
une exigence incontournable !

Association des Ingénieurs et Techniciens en Climatique, Ventilation et Froid 

Colloque AICVF-CFP : QAI et ventilation des bâtiments : Une exigence incontournable

01/11/2023

Ce colloque explore les enjeux de la qualité de l'air intérieur (QAI) et la ventilation des bâtiments. Il couvre l'évolution...



L'économie circulaire dans le monde du génie climatique : Enjeux et Perspectives

09/10/2022

Colloque AICVF sur l'économie circulaire dans le génie climatique. Grand Témoin - Philippe BIHOUX (AREP)...

AICVF est Présente à l'international : Membre REHVA et dans l'enseignement universitaire : Concours jeunes « Bac +2/+3 et Prix Bac +5 Roger CARDIERGUES



Le thème du congrès De l'économie d'énergie à la décarbonisation



Le Forum des Pertuis : un espace unique à la vue imprenable sur l'océan pour toutes vos réceptions.

Un espace unique
face à l'océan

**INSCRIPTIONS
LANCÉES**

Le 13 juin 2025 participez au
39ème Congrès National
à La Rochelle

Thème :
De l'économie d'énergie à la décarbonisation

Devenez partenaire/ exposant du congrès !
Profitez de cette opportunité et découvrez
les 6 options en demandant notre dossier de sponsoring

Inscriptions - Lien page Congrès Site Web AICVF : <https://congres.aicvf.org/>

Association des Ingénieurs et techniciens
en Climatologie, Ventilation et Froid

05/03/2025

JM SOUCHET



INVITATION CONGRES

12

Un programme riche et inspirant

- 12 juin – Après-midi

Journée dédiée à la découverte de sites exemplaires en matière de performance énergétique et de décarbonation : Port de Commerce - Parc ATLANTECH – Puits de Carbone Marais de Tasdon.

- 13 juin – Journée Congrès au Forum des Pertuis

- Deux Conférences plénières :

1. Base, Enjeux et Objectif décarbonation
2. Décarbonation au niveau territoire,

- Deux tables rondes stratégiques :

1. Règlementation avec directive européenne, impact règlementation française Stratégie et trajectoire Française
2. Positionnement et Réponses l'AICVF

- Un atelier pratique à choisir sur la transition énergétique dans le neuf et la rénovation :

1. Impact Cycle carbone Matériaux
2. Impact système pour la décarbonation
3. Impact énergie
4. Impact concepteurs BET

- 13 juin – Journée Accompagnant(e)

Croisière en mer vers l'Isle d'Aix et Fort Boyard avec déjeuner, visite du Musée Napoléon et visite libre de l'île.

Participez au Trophée de l'Innovation Décarbonation !

Vous portez un projet innovant en lien avec la décarbonation ? Mettez-le en lumière en candidatant au **Trophée de l'Innovation Décarbonation**. Une opportunité unique de valoriser votre entreprise et vos solutions ! Remise des prix à la clôture du Congrès.

Découvrez les modalités de participation ici :

[Page régionale AICVF POI Evènement Congrès La Rochelle](#)

Inscrivez-vous dès maintenant ! Ne manquez pas cet événement incontournable !

[Visitez le site du Congrès](#)

[Inscrivez-vous dès maintenant](#)

Réservez votre place et consultez notre sélection d'hôtels sur notre site :

<https://congres.aicvf.org/accueil/hebergements/>

SPONSORS / EXPOSANTS CONGRES





Région Normandie

Accueil - Groupes / Groupes - Membres

ACTIVITES

EXPOSÉS

ENTRETIENS

ÉQUIPE

EMPLOI

CONTACT



Bienvenue sur le nouveau site de l'AICVF Normandie !

Lancement activités !
1ère réunion 3 Mars le matin à l'INSA de ROUEN

Plus dynamique, accessible et conçu pour favoriser le partage de connaissances, notre plateforme vous offre un accès direct à une riche bibliothèque documentaire. Ensemble, nous renforçons le caractère de notre communauté d'ingénieurs et techniciens en climatique, ventilation et froid.

Découvrez également notre nouvelle bourse de l'emploi, où nos partenaires partagent leurs offres spécialisées dédiées à nos membres. Bonne navigation !



Les actualités

DANS NOTRE RÉGION



Lancement ACTIVITES AICVF Normandie - Réunion 3 mars 2025 9h à l'INSA Rouen

ORIGINES

La région Normandie relaie nos activités ! Rejoignez-nous pour une matinée technique et d'échanges autour du traitement de l'air et...

AU NIVEAU NATIONAL



Découvrez le Nouveau Site de l'AICVF !

ORIGINES

Le nouveau site de l'AICVF est lancé ! Accédez à des offres d'emploi, des actualités et plus de 70 événements...

Nous contacter :
AICVF NORMANDIE

jmsouchet.aicvf@orange.fr

Site Web AICVF :

<https://aicvf.org/>

Site Web régional :

<https://aicvf.org/groupes-regionaux/normandie/>

MERCI POUR VOTRE ATTENTION

Rejoignez-Nous...

<https://aicvf.org/a-propos-de-laicvf/#adhesion>

...Et devenez un Acteur de la Filière !