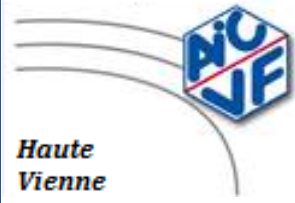


BIENVENUE REUNION 7 OCTOBRE
Présentation AICVF POI
JM SOUCHET Président régional AICVF
Région Poitou Charentes Haute Vienne
9 Membres BUREAU – 102 Membres avec le 10^{ème} Membre
dans le 87 – 3 MPM Enseignement
(Université La Rochelle - ENSIP – IUT POITIERS GTE) MPM OR
TIPEE – MPM ARGENT VIM



Merci pour le soutien de nos 27 Partenaires

2



www.poujoulat.fr www.vim.fr www.grdf.fr



www.viessmann.fr www.atlantic-solutions-chaufferie.fr www.ointrop.fr



www.acrdistribution.fr www.sofinther.net www.edf.fr



www.eiffageenergie.com www.missenard-quint.com www.aldes.fr



www.dalkia.fr www.azay-chauffage.com www.herve-thermique.com



www.engie-axima.fr www.carrier.fr www.engie-solutions.com



www.technolim.com www.aif-technologies.fr



<https://www.spie.com/fr/spie-facilities> www.daikin.fr



www.cigec.fr <https://www.butagaz.fr/> <https://www.ett-hvac.com/>



<https://www.selia-energies.fr/> <https://www.grundfos.com/fr>





L'AICVF
CARREFOUR
DES COMPÉTENCES
DE LA CLIMATIQUE

www.aicvf.org



Association des Ingénieurs et techniciens en Climatique, Ventilation et Froid

Carrefour des compétences de la climatique

Fondée en 1910, régie par la loi du 1er juillet 1901
(Association à but non lucratif)

Première Association du Génie Climatique en France



- une force de Propositions
- un lieu d'Echanges et de convivialité
- un lieu de Débats entre tous ses membres



- 2 000 Membres décideurs
- 200 Membres Personnes morales et Partenaires
- 18 Groupes Régionaux
- 70 réunions techniques chaque année
- Partenariat avec plus de 50 établissements d'enseignement supérieur
- Concours national étudiants Bac +2/3
- Prix R.Cadiergues et A.Missenard
- Prix AICVF de l'innovation
- Mallette pédagogique E+C-
- Lettre de l'AICVF
- Publication de la revue CVC
- Recommandations Techniques
- Présence sur la plupart des salons et événements
- 2300 Followers Linkedin

• Un Réseau

•National

•Européen

Mondial



N°915 - Mars 2022 CONDITIONNEMENT D'AIR

Un seul dossier dans cette édition : il est consacré au décodage de la nouvelle réglementation environnementale RE 2020. Vous découvrirez également des rubriques évoquant les enjeux de l'économie circulaire dans le génie climatique, un avis d'expert sur le dimensionnement des PAC, un retour sur la remise des prix de l'AICVF,...

CHAUFFAGE VENTILATION

[Lire la suite](#)

LA REVUE DES CLIMATICIENS

www.aicvf.org



Association des Ingénieurs et Techniciens en Climatique, Ventilation et Froid



Outils d'accompagnement RE2020

Lien Site Web AICVF :
[aicvf.org/comite-technique/
 outils-re2020/](http://aicvf.org/comite-technique/outils-re2020/)

1 – Mallette de formation RE2020

Cet outil est composé des modules ci-dessous, sous forme de diaporamas à l'attention des formateurs RE2020.

Les modules :

- **Module A : Contexte ==> Disponible**
- **Module B : Grands principes ==> Disponible**
- **Module C : La RE 2020 en détail ==> Disponible**
- **Module D : ACV en détail ==> Disponible**
- **Module E : Sensibilité aux paramètres ==> Disponible**
- **Module F : TP/TD pour application sur logiciel ==> A venir**

2 – Guide à l'attention des BET

Ce guide à l'attention des bureaux d'études identifie et explicite les points de vigilance liés aux calculs réglementaires dans le cadre de la RE2020. Il est composé de différentes fiches thématiques autour des thèmes Energie / Carbone et Confort d'été.

- **Partie 1 : ENERGIE ==> A venir**
- **Partie 2 : CARBONE ==> A venir**
- **Partie 3 : CONFORT D'ETE ==> A venir**

[Lien téléchargement Guide BET à venir.](#)

3 – DPGF types

La mission a consisté à mettre au point de DPGF types (Décomposition du prix global et forfaitaire) selon les 4 secteurs (maison individuelle ; immeuble collectif ; bureaux ; enseignement) afin de cadrer la complétude des études Carbone et de disposer d'un cadre uniforme. Ce document répondant à une démarche volontaire a pour but de faciliter la réalisation des études ACV.

DPGF types :

- **Maison ==> Disponible**
- **Immeuble collectif ==> Disponible**
- **Bureaux ==> Disponible**
- **Enseignement Primaire ==> Disponible**
- **Enseignement Secondaire ==> Disponible**



EVENEMENTS AICVF :

- *Stand à INTERCLIMA Porte de Versailles du 3 au 6 Octobre avec un espace JOB CONNECT (espace recrutement)
- *Partenariat Avec ADEME Journée Enr le 10 Novembre Palais de La Bourse à Bordeaux
- *Congrès de NICE 8 Septembre 2023
ECONOMIE ENERGIE DANS EXISTANT
- *Congrès de La rochelle en Juin 2025

AICVF POI :

- *Relai AICVF en région - 6 Réunions en 2022 – 1 Newsletter annuelle en fin d’année
- *Agenda Réunions – CR réunions – Documents techniques Demandes & Offres emploi
Site Web régional : <https://aicvf.org/poitou-charentes/>
Actualités sur page LINKEDIN AICVF POI



Nouveau LOGO Présenté à INTERCLIMA le 4 Octobre



Association des Ingénieurs
et Techniciens
en Climatique, Ventilation et Froid





Nouvelle Plaquette AICVF Présenté à INTERCLIMA le 4 Octobre





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



Depuis plus d'un siècle, l'AICVF contribue

- 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**

AICVF : la force d'un réseau compétent, indépendant, représentatif

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

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**





AICVF
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/>

contact@aicvf.org
01 53 04 36 10

AICVF : 66, rue de Rome - 75008 Paris



Réunion 4 Mars 2022
FFB ANGOULEME
35 Inscriptions
30 Participations



- Introduction de JM SOUCHET Président AICVF POI :
- ✓ Présentation des Réunions prévues en 2022
- ✓ Résultat Enquête AICVF

Intervention de Mr Francis ALLARD Membre AICVF POI et Pilote des comités AICVF « Enseignement » & « International » :

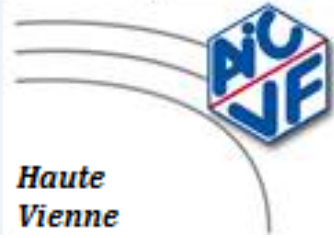
- Amélioration Ventilation
- Qualité de l'AIR
- Outils de prévention COVID 19

- Questions/réponses

11h/12h30 : Intervention de Serge GERALD Membres AICVF POI 87

- Nouveau décret tertiaire
- Retours expériences - Questions/réponses

CR & Présentations sur notre site Web Régional AICVF POI



ADEME- Transition énergétique » : Les 3 « caps » d'intervention

APPROCHE FILIERE

CAP 3 « Accompagner les filières à fort potentiel de développement, et lever les difficultés de développement identifiées sur les filières mature »,

Faire de la Nouvelle – Aquitaine la région référente en matière de géothermie de minime profondeur

Travailler sur les approvisionnements « biomasse » de qualité et améliorer l'observation de la filière dans sa globalité

Démarche qualité filières : Lever les difficultés de développement des filières mature (solaire thermique, géothermie, biomasse...)

Favoriser l'implantation des projets EnR électriques (PV et éoliens) dans le souci du zéro artificialisation nette et dans la perspective de protection des zones agricoles et de préservation de la biodiversité



WEBINAIRE 25 MARS :

Notre région Nouvelle Aquitaine, en route vers l'autonomie énergétique en 2050, aides pour plusieurs projets : Production Hydrogène, Biomasse, décarbonation, énergie renouvelable et économie circulaire

L'ADEME nous présente dans ce Webinaire ses priorités : Chaleur Renouvelable, décarbonation, efficacité énergétique

- *Un fonds chaleur renforcé,*
- *Contrats de développement territoriaux et patrimoniaux des énergies renouvelables se déploient sur l'ensemble du territoire régional,*
- *Géothermie et valorisation de la chaleur fatale : deux priorités de l'ADEME,*
- *Décarbonation des entreprises : approches méthodologiques et outils financiers.*

40 Inscriptions
30 Participations

CR & présentation Webinaire sur

Notre site Web Régional AICVF POI





Réunion 8 AVRIL
CHU POITIERS
45 INSCRIPTIONS
40 Participants

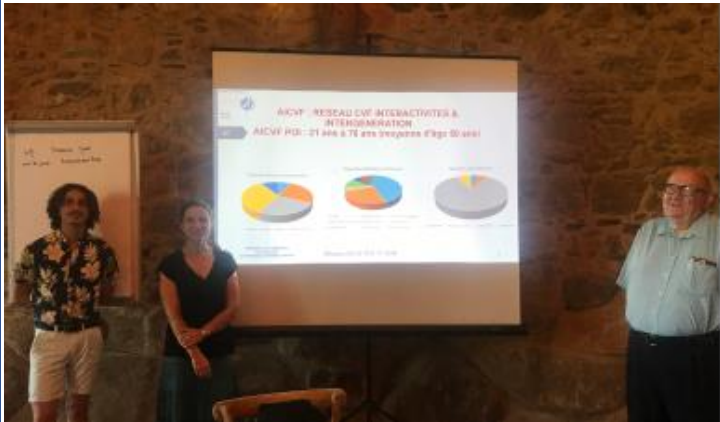


Mot d'accueil CHU Poitiers Mr MARCHAL Directeur du Patrimoine & Introduction avec AG (Bilan Financier 2021 et Bilan prévisionnel 2022) de JM SOUCHET Président régional AICVF POI – Présentation outil RENOIR TIPEE 1^{er} Prix innovation AICVF (avec GRDF 3^{ème} Prix pour Démarche RSE & Grundfos pour Vanne 3 voies Unité MISIT)

Intervention de Mr MARCHAL & Dimitri NEEL :

- Champs d'action travaillée par le CHU – Transition écologique
- Démarche CHU pilotage énergétique pour contrer l'évolution importante des prix de l'énergie
- Bilan énergétique Bâtiment AGORA avec PAC sur Nappe phréatique par rapport autre système
- 11h/12h30 : Visite installation du bâtiment AGORA et de quelques installations techniques du CHU de Poitiers.

CR & Présentations sur notre site Web Régional AICVF POI



Réunion AICVF POI 17 Juin Avec nos 2 partenaires 50 PARTICIPANTS



Association des Ingénieurs
et Techniciens
en Climatique, Ventilation et Froid

Réunion Technique : « L'AICVF face à l'Energie gaz & électricité »

9h15/9h45 : Mot d'accueil & introduction de Jean-Marie SOUCHET

9h45/11H00 : Introduction de GRDF Clément DUPE Ingénieur Efficacité énergétique : Gaz Vert suivi de l'Intervention de Emmanuel Khan Responsable du pôle marketing produits au sein de GRDF qui présentera les travaux en cours Sur le low-tech – Questions/Réponses

11h00/11H15 : Pause avec Boissons.

11h15/12h30 : Introduction Loïc PAINOT EDF suivi Actualité sur la 5^{ème} période du dispositif des certificats d'économie d'énergie par Christophe TETAZ, Intervention Loïc PAINOT : renouvelable acteur de l'éolien off-shore : le parc éolien en mer de Saint-Nazaire et Intervention Christophe PHILIPPONNEAU TIPEE : Production hydrogène avec catalyseur et Panneaux photovoltaïques – Questions/réponses.

12h30/14h30 : Apéritif en Terrasse pour fêter notre 100^{ème} inscription & Déjeuner à table dans la salle OCTAVE.

CR & Présentations sur notre site Web Régional AICVF POI



Soirée Ludique Partie de Boules à ANGOULINS 17 Avec Dîner

Réunion Soirée Partenaires
Le 29 Septembre 17h
20 PARTICIPANTS





Réunions à Limoges
le Vendredi matin 7 Octobre
avec déjeuner

Réunions AICVF POI au Provençal Limoges
Remise Médaille Mérite JP BARDET pour 45
années d'Adhésion

Thèmes assuré par Paul BREJON : Economie
circulaire dans le génie climatique et
par JJ BOISSON Notion Vapeur et régulation
Echangeurs eau chaude avec retour
condensats & échanges sur AICVF et
Problématiques d'actualité Membres &
Partenaires





Liste des Membres AICVF POI avec ordre date Adhésion

Nom	Prénom	Date d'adhésion
CHAMBON	Michel	01/01/1972
CORDIER	Yves-André	01/01/1974
BARDET	Jean-Paul	01/01/1977
LAURENT	Frédéric	01/01/1985
GERALD	Serge	01/01/1989
BOISSEAU	Thierry	01/01/1991
MARCHAND	Chantal	01/01/1991
POUVREAU	Jean-Michel	01/01/1991
CHAGNAUD	Dominique	01/01/1992
DUCROC	Jean-Michel	01/01/1993
BEAUDOUIN	Thierry	01/01/1995
GOUET	Laurent	01/01/1997
PHELIPPON	Jean-Luc	01/01/1997
SALAGNAC	Patrick	01/01/1997
BARRITault	Philippe	01/01/1998
CARDINAL	Bertrand	01/01/1999
ORIONOT	Michel	01/01/1999
ALLARD	Francis	01/01/2000
VIDONI	Laurent	01/01/2000
GIRAUD	Pierrick	01/01/2001
MOINET	Eric	01/01/2001

Réunion à l'ENSIP le
Vendredi 2 Décembre à 9h

Thèmes pour Membres, Partenaires & étudiants:

Interventions ADEME :

- *Atteindre la neutralité carbone :*
 - *4 scénarios, 4 chemins et 4 choix de société différents,*
 - *Plus en détail : la place de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables dans ces 4 scénarios,*
- *Présentation Guide Enr Piscines, Centres Aquatiques : Comment rendre moins énergivores ces équipements :*
 - *Les enjeux d'efficacité énergétique et les solutions énergies renouvelables les plus adaptées,*
 - *Focus sur le solaire thermique*

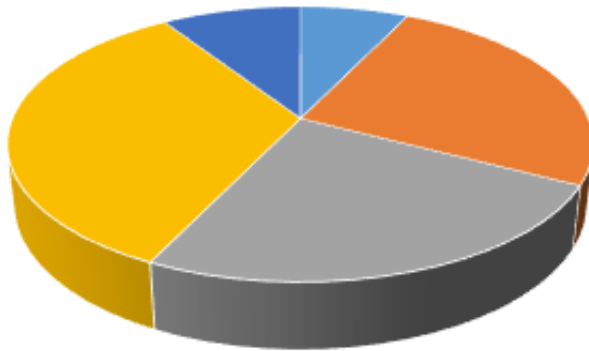
Interventions Fournisseur Contrôle qualité de l'air



AICVF : RESEAU CVF INTERACTIVITES & INTERGENERATION

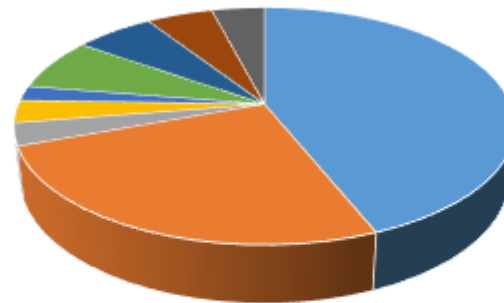
AICVF POI : 21 ans à 78 ans (moyenne d'âge 50 ans)

Répartition Membres départements



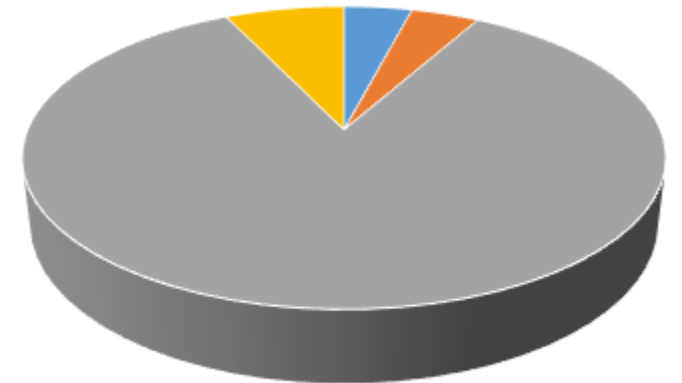
■ 16(8%) ■ 17(26%) ■ 79(24%) ■ 86(34%) ■ 87(9%)

Répartition Membres professions



■ BE (44%) ■ Installateur (26%) ■ Maître d'ouvrage (3%)
 ■ Fournisseur énergie (3%) ■ Distributeur (2%) ■ Retraité (7%)
 ■ Exploitant (6%) ■ Fournisseur (5%) ■ Etudiants (4%)

Répartition Type Membres



■ Etudiants(4%) ■ Titulaires Junior(4%) ■ Titulaires(85%) ■ Retraités(7%)



Nous contacter

AICVF POI

Présidence.poi@aicvf.org

Site Web régional :

<https://aicvf.org/poitou-charentes/>

Page LinkedIn AICVF POI

**MERCI POUR VOTRE ATTENTION BONNE
REUNION**

Rejoignez-Nous...

<https://aicvf.org/aicvf/adhesion/>

...Et devenez un Acteur de la Filière !