



## **INVITATION/INSCRIPTION REUNION AICVF POI 22 JUIN 2021 10h au CLOS DES CEDRE**

L'AICVF, Association des ingénieurs et techniciens en Climatique, Ventilation et Froid, organise régulièrement des réunions techniques pour ses membres & Partenaires. Sa prochaine réunion aura lieu à Limoges avec le Club ODYSSE LIMOUSIN Dans un cadre magnifique et reposant, au restaurant gastronomique : **LE CLOS DES CEDRES / 11 ROUTE DES PRADEAUX 87270 BONNAC-LA-CÔTE,** cf. photo & plan joint à l'invitation en feuille 3.

**C'est pourquoi, nous avons le plaisir de vous inviter à la prochaine réunion AICVF POITOU CHARENTES HAUTE VIENNE le Mardi 22 Juin 2021 à 10h avec Déjeuner.**

Programme de la réunion :

10h00 : Retrouvailles & Echanges- Café d'accueil.

10h45 : Présentation AICVF 87.

*Jean-Marie SOUCHET - Président AICVF Poitou – Charentes - Haute Vienne*

10h55 : Vision du groupe EDF sur l'Hydrogène et de son engagement dans le développement d'une filière hydrogène bas carbone.

*Fabrice BERGEAL - Directeur du Développement Territorial en Limousin EDF Commerce*

11h00 : En quoi l'Hydrogène aurait-il un rôle à jouer dans la transition énergétique ? + Questions Réponses

*Mathieu MARRONY - Chef de groupe R&D Hydrogène EDF, Karlsruhe – Allemagne* **INTERVENTION SOUS VISIO TEAMS**

11h45 : Focus sur Hynamics et son modèle.

*Fabrice BERGEAL - Directeur du Développement Territorial en Limousin EDF Commerce*

**12h30 : DEJEUNER OFFERT**

**Merci de nous confirmer votre présence avant le vendredi 18 Juin en précisant bien :**

**Le nombre de personnes :**

Pour la réunion : **nbre =**

Pour le déjeuner : **nbre =**

Ou avec le lien d'inscription : [Inscription Réunion Limoges du 22 Juin](#)

(Une inscription par personne avec possibilité invité Partenaires & Membres AICVF POI)

Cordialement,

Contacts AICVF JM SOUCHET Président AICVF POI Port.06 37 60 13 58 – Mail [jmsouchet.aicvf@orange.fr](mailto:jmsouchet.aicvf@orange.fr)

**Plan d'accès depuis l'A20 au Nord de Limoges :**

**RESTAURANT LE CLOS DES CEDRES / 11 ROUTE DES PRADEAUX 87270 BONNAC-LA-CÔTE**



## Nos Partenaires 2021



[www.poujoulat.fr](http://www.poujoulat.fr)

[www.vim.fr](http://www.vim.fr)

[www.grdf.fr](http://www.grdf.fr)



[www.viessmann.fr](http://www.viessmann.fr)

[www.atlantic-solutions-chaufferie.fr](http://www.atlantic-solutions-chaufferie.fr)

[www.ventrop.fr](http://www.ventrop.fr)



[www.acrdistribution.fr](http://www.acrdistribution.fr)

[www.sofinther.net](http://www.sofinther.net)

[www.edf.fr](http://www.edf.fr)



[www.eiffageenergie.com](http://www.eiffageenergie.com)

[www.missenard-quint.com](http://www.missenard-quint.com)

[www.aldes.fr](http://www.aldes.fr)



[www.dalkia.fr](http://www.dalkia.fr)

[www.azay-chauffage.com](http://www.azay-chauffage.com)

[www.herve-thermique.com](http://www.herve-thermique.com)



[www.engie-axima.fr](http://www.engie-axima.fr)



[www.carrier.fr](http://www.carrier.fr)



[www.engie-solutions.com](http://www.engie-solutions.com)



<https://technolim.com>



Games Aéronautiques Acier Micro-Perforés à Diffusion Haute Induction & Pulsion Volumétrique

[www.air-technologies.fr](http://www.air-technologies.fr)



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



[www.daikin.fr](http://www.daikin.fr)



[www.cigec.fr](http://www.cigec.fr)



<https://www.butagaz.fr/>



<https://www.ett-hvac.com/>



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



<https://www.grundfos.com/fr>