

CR Réunion technique 27 Septembre 2019 IUT POITIERS

Une belle rencontre entre l'AICVF et le milieu de l'enseignement en présence des étudiants

PARRAINEE PAR :



CF. «1-Sujets et participants Réunion AICVF POI » en annexe :

Les Thèmes présentés Label E+ C-, RE 2020 et BIM ont été choisi pour informer nos Membres et Partenaires, en cohérence avec le monde étudiants, (les conférences ont été incluses dans les modules enseignement)



Nos 50 Membres, partenaires et invités AICVF sur les bancs de l'Amphi avec les 25 enseignants et tous les étudiants de l'IUT de Poitiers 2^{ème} année, présents dans l'Amphi et dans un 2^{ème} AMPHI avec diffusion des conférences sur écran.

(Pour certains beaucoup d'entre nous (notamment pour les nombreux anciens étudiants IUT de Poitiers, présents à la réunion), cela nous a rappelé beaucoup de souvenir, en outre les nombreux anciens étudiants IUT de Poitiers, présents à la réunion)

1- Accueil & Introduction JM Souchet Président AICVF POI

En introduction de notre réunion, notre président remercie l'IUT de Poitiers, pour l'accueil dans ces locaux et l'organisation avec beaucoup d'implication, de notre réunion AICVF POI. (Réunion préparée depuis bientôt un an pour que l'AICVF soit connue du milieu universitaire de Poitiers)

Il souhaite la bienvenue, à l'ensemble des enseignants de l'IUT de Poitiers, Université de Poitiers et l'ENSIP et aux Membres, partenaires et invités de notre association AICVF POI.

Il présente l'évolution de notre association, les 2 nouveaux membres Mme Fora RUESCA BE FTI et Samuel GRELETTY MISSENARD QUINT, le nouveau Membre et partenaire Mr Arnaud ANCELIN GRDF et enfin le nouveau partenaire Loïc PAINOT EDF.

Il présente l'association AICVF aux Invités, en outre nos concours BAC +2/+3 et BAC +5. (Un des principaux rôles de l'AICVF est d'échanger et informer les étudiants, futurs Membres potentiels AICVF)

Cf. 2-POWER POINT JM SOUCHET et 3-liste des participants suite inscription en ligne en annexe

2- Présentation par Mr Damien CALLUAUD Chef de département GTE IUT de Poitiers avec Olivier de FREMOND délégué partenariat IUT de POITIERS,

Le département GTE forme cette année sa 50^{ème} promotion et organise la journée des anciens IUT Génie Thermique le vendredi 13 décembre avec conférence analyse du cycle de vie, présentations de parcours professionnels et partage d'expérience.



Cf. 4-POWER POINT IUT de POITIERS en annexe

3- Conférence « E+ C- & Label RE 2020 par Franck JUSIAK BE EFFILIOS

En préambule, rappel :

Malette pédagogique sur notre site Web AICVF, qui peut être téléchargée, dans le pavé Comité technique. (Franck JUSIAK BE EFFILIOS a contribué à la diffusion de la Malette avec le BE TRIBU)

Label E+ C- et RE 2020, actuellement en concertation avec retours d'expériences, (Le BE EFFILIOS a réalisé des cas concrets) pour arbitrage de l'état, ceci afin d'être appliqués en 2020.



Cf. 5-POWER POINT E+ C- BE EFFILIOS en annexe, comprenant entre autres :

Réglementation : loi ELAN, décrets 2016 et 2017, loi ESSOC,

Les grands axes de la RE 2020 sont l'efficacité énergétique, la réduction des GES et le déploiement des énergies renouvelables, avec description sur les types de bâtiments dont on a eu les retours d'étude : ils sont tous en C1.

4-Présentation « CLUSTER ODEYS » par le Président Christophe PHILIPPONNEAU

Site Web : www.odeys.fr



ODEYS est le nouveau Cluster construction et aménagement durables de la région nouvelle Aquitaine depuis début 2019, issu de l'union du Cluster Eco-Habitat (Limousin-Poitou-Charentes) et le pôle CREAHD (Aquitaine). ODEYS travaille sur le bâtiment et l'environnement du bâtiment.

Présent sur tout le territoire grâce à 5 implantations où il y a 14 permanents, l'ambition portée par cette nouvelle structure est d'être un catalyseur, un facilitateur et un accélérateur des transitions Environnementale, Energétique, Digitale, Sociétale et de la mutation des comportements dans la filière...

Il comprend 400 adhérents et organise des animations comme des visites, des groupes de travail sur des thématiques, ...

Il offre également un accompagnement pour des actions structurantes pour des bâtiments durables et permet la montée en compétence des acteurs de la construction et des maîtres d'ouvrage.

5-Conférences « BIM » par TIPEE et études de cas locaux et locaux techniques par JM THIBAUD



Mme Cécile JOLAS & Mr Erwin LECOZ TIPEE Cf. 6-POWER POINT TIPEE BIM



Mr JM THIBAUD du BE THIBAUD nous a présenté des cas concrets :

Plans de réseaux plomberie et CVC & Plans de locaux techniques, en insistant sur le fait que les plans BIM sont réalisés par une seule personne, qui conçoit avec des logiciels comme Sani Win et dessine, jusqu'aux fiches techniques du matériel, pour l'exploitation.

6-Présentation « FEDERATION CINOV » par Michel ORIONOT

Site Web : www.cinov.fr



7- Visite de l'IUT de POITIERS GTE

Nous finissons la matinée par la visite des locaux de l'IUT : local de test ambiances lumineuses, des installations thermiques, ...



Suivie du buffet déjeunatoire qui a permis de nombreux échanges avant la Table ronde de l'après midi



8-Table ronde Formation Enseignements/Professionnels sur l'enseignement des métiers de l'énergie et du génie climatique, l'après midi

50 personnes présentes : 30 personnes Professionnels & 20 personnes Enseignements IUT & Université, cf. Tableau participants en annexe

Table ronde animée Par Mr CALLUAUD IUT de Poitiers et Mr JUSIAK BE EFFILIOS

En conclusion de cette table ronde, il va être demandé aux Membres de parrainer

Des étudiants, ceci afin de les préparer à leur future activité professionnelle.

Cf. 7-1/2/3/4-CR & Dossier table ronde Formation en annexe



NOS 15 PARTENAIRES 2019 :



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.eiffage.com



www.missenard-quint.com



www.aldes.fr



www.dalkia.fr



www.azay-chauffage.com



LIMOGES – HAUTE VIENNE

www.herve-thermique.com