|  |  |
| --- | --- |
|  | **Association Française pour les Pompes A Chaleur**Siège : 31 rue du Rocher - 75008 PARISTél. : 01 42 93 52 25 - contact@afpac.org - Site www.afpac.org |
| **Projet de Compte-Rendu V0** | Instance : **GT MAINTENANCE PAC**Date :  **Lundi 17 janvier 2022**Horaires : **10h-11h** | **Une image contenant pose, pièce  Description générée automatiquementAFPAC Visio** | Responsable de la réunion**Roland BOUQUET**  |
| Participants par ordre alphabétique des noms : Roland BOUQUET - SYNASAV r.bouquet@atout-gaz.com Pilote Francis LE GALLArnaud KAUTZMANN - EDF arnaud.kautzmann@edf.frChristophe KUSY - ARISTON THERMO FRANCE <christophe.kusy@aristonthermo.com>Laurent MATHIEU - ATLANTIC <LMATHIEU@groupe-atlantic.com> Hervé NAVES - CAPEB <h.naves@capeb.fr> Fernando NIVEL - fernando.nivel@fra.mee.comFredy GAMBINOTugdual PAPILLON - SNEFCCA reglementaire@snefcca.comBernard PHILIPPE - Délégué Général AFCE <dg@afce.asso.fr> Romain TARDIVEL - Sentinel Performance Solutions ltd Romain.Tardivel@sentinelprotects.comAlain ROOSNicolas VINCENTFernando RAMOS - SNEFCCA <fernando.ramos@presticlim.fr> AFPAC Véronique VAVRAND (VVD)  contact@afpac.org | Destinataires : Les Administrateurs. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **COMPTE -RENDU** | Pilote | Echéance |

**Communication**

Tugdual présente ses travaux de synthèse sur l’attestation de capacité des fluides

Faire le distingo avec le contrôle d’étanchéité

5 catégories

Catégorie II : moins de 2 kg de fluides. Mais on ne parle pas de tome équivalent CO2

Hervé : le texte reste à harmoniser

Quelles seraient les compétences nécessaires pour l’entretien d’une PAC tel que décrit dans le décret ? Existe-t-il déjà des cursus de formation ? Faut-il réfléchir à un mod FEEBAT pour former les chauffagistes aux premiers gestes de maintenance PAC ?

Laurent MATHIEU : il existe déjà chez ATLANTIC