

Rapport d'activité annuel 2022

Groupe Spécialisé n° 14.5 « équipements / ventilation et systèmes par vecteur air »

Nombre de réunions tenues dans l'année

6 réunions pour l'année 2022.

Membres de Groupes Spécialisés

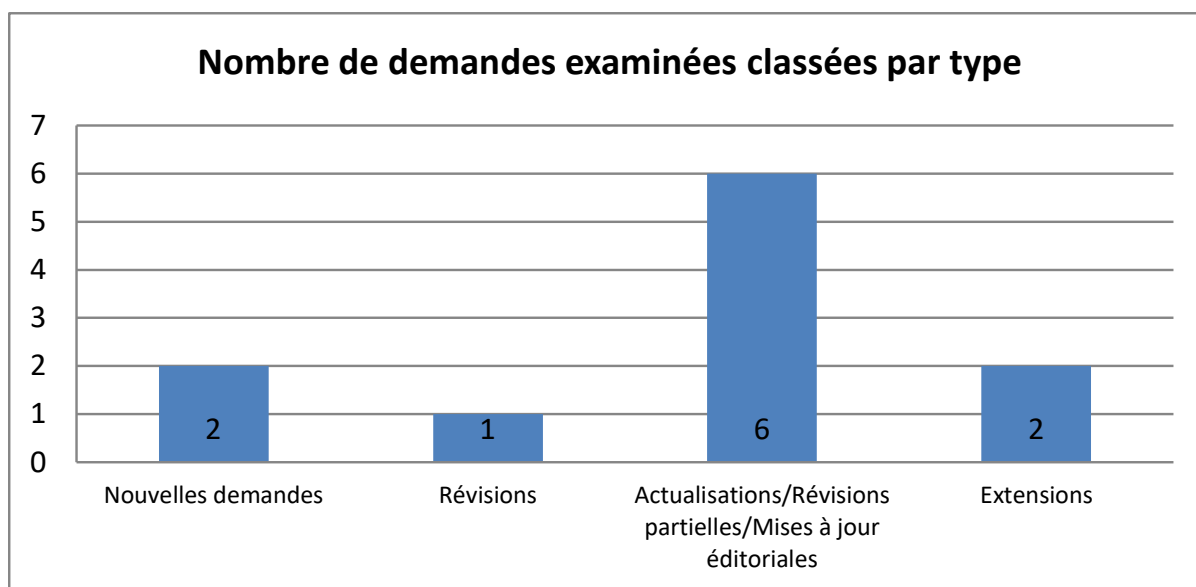
Aucun nouveau membre a intégré le Groupe Spécialisé pour 2 départs.

Le Groupe Spécialisé n° 14.5 équipements / ventilation et systèmes par vecteur air compte désormais 18 membres.

Eléments statistiques

11 demandes examinées par le Groupe Spécialisé dont :

- ✓ 2 nouvelles demandes ; 1 révision ; 6 actualisations / révisions partielles / mises à jour éditoriales, 2 Extensions commerciales.



Familles	Nombre
Collecteur raccord d'étage	0
Emetteur suspendu réversible	0
Procédé de traitement d'air pour ventilation des locaux	0
Puit climatique	0
Réseau aéraulique	0
Réseau aéraulique en panneaux pré-isolés rigides	0
Système concentrique d'amenée et d'évacuation d'air pour chauffe-eau thermodynamique	1
Système de chauffage et rafraîchissement par vecteur air	3
Système de distribution d'air chaud	0
Système de ventilation double flux	0
Système de ventilation hygroréglable et chauffe-eau thermodynamique sur air extrait	4
Système de ventilation mécanique basse pression	1
Système de ventilation modulée pour les bâtiments tertiaire	1
Système de ventilation modulée sur l'humidité relative et sur le CO ₂	0
Système de ventilation naturelle et hybride	1

9 Avis publiés en 2022, dont :

- ✓ 3 nouvelles demandes ; 1 révision (dont 0 révision d'office) ; 5 actualisations / révisions partielles / mises à jour éditoriales, 0 extension commerciale.

Nouveaux domaines éventuels

Création de la famille : **Système concentrique d'amenée et d'évacuation d'air pour chauffe-eau thermodynamique**.

Propositions de passage au traditionnel faites par le Groupe Spécialisé

Pas de proposition de passage au traditionnel.

La proposition de passage dans le domaine traditionnel de la famille **Système de chauffage et rafraîchissement par vecteur air** faite en 2021 n'a pas été acceptée par la CCFAT.

Documents publiés

Pas de documents publiés.

Révisions d'office

Suite à l'analyse de l'évolution de la jurisprudence : Révision d'office pour les Avis Techniques de la famille « Systèmes de ventilation hygroréglable et chauffe-eau thermodynamique sur air extrait » à prévoir en 2023 après révision du CPT 3615_V4.

Faits marquants propres au GS

Nomination de Jean-Louis Willig comme vice-président du GS 14.5 et renouvellement du mandat de président du GS 14.5 de Ludovic Dumarquez.