



Rapport annuel



2
0
2
5

Bienvenue au GSP

Nous dressons le bilan d'une année 2025 marquée par les contradictions. La population a du mal à accepter l'incertitude qui règne autour des subventions. Ces revirements compliquent la transition énergétique vers la neutralité carbone, à laquelle nous nous sommes pourtant engagés ensemble avec les objectifs climatiques 2050.

Les pompes à chaleur constituent un pilier essentiel de la décarbonation du parc immobilier. Il est de notre devoir de veiller à ce qu'il en reste ainsi. La demande est solide et le marché s'est stabilisé à un niveau élevé. Cependant, les perspectives incertaines concernant la poursuite et la conception du programme de rénovation des bâtiments, combinées aux développements géopolitiques, laissent des traces et ont un impact sur le comportement d'investissement des propriétaires immobiliers.

En revanche, nous avons réussi cette année à intensifier nos échanges avec d'autres associations, d'autres institutions, mais aussi avec nos clients, à créer des réseaux et à rechercher ensemble des solutions. La collaboration est la clé du succès. Nous ne pourrions réussir la transition thermique que si nous unissons nos forces au-delà des secteurs. Nous ne devons pas perdre davantage de temps, mais travailler avec la détermination nécessaire à la réalisation de nos objectifs. Pour le climat, mais aussi pour plus de sécurité et d'indépendance.

Président Matthias Jauslin



La transition thermique, c'est la protection du climat, c'est l'indépendance de la Suisse. Nous devons dès maintenant miser résolument sur les pompes à chaleur pour atteindre la vitesse nécessaire.

Je tiens à remercier chaleureusement tous ceux qui nous ont accompagnés et se sont engagés à nos côtés en faveur des énergies renouvelables. Je me réjouis de poursuivre ensemble notre mission au cours de l'année à venir.

Même si le marché des pompes à chaleur s'est quelque peu redressé en 2025, nous avons nous aussi ressenti, au GSP, l'incertitude quant au maintien des subventions. En tant que centre de compétence, nous avons répondu à plus de 10 000 demandes l'année dernière, et il n'était pas rare que celles-ci portent sur le débat politique actuel.

C'est précisément dans de telles situations qu'il est important que notre association soutienne ses membres et le secteur par un travail d'information et une communication claire. Nous avons rempli cette mission avec sérieux. Des particuliers se sont adressés à notre personnel spécialisé avec des préoccupations et des questions très diverses, auxquelles nous avons toujours apporté une réponse.

En collaboration avec d'autres associations, nous avons lancé la formation continue « Intégrateur de systèmes ». Cette initiative s'inscrit dans une approche holistique axée sur le « système global du bâtiment », dont la pompe à chaleur est un élément essentiel. Des thèmes tels que le « stockage saisonnier de la chaleur » figuraient et figurent toujours à notre agenda, et nous souhaitons déterminer ce qui aide réellement nos membres dans leur travail quotidien. En ce qui concerne la question des fluides frigorigènes, nous avons très bien représenté le secteur en parvenant, avec d'autres associations, à imposer une solution applicable dans la pratique.

Directrice générale Alexandra Märki



Avec nos membres, nous posons les bases de la transition thermique. Grâce à des normes claires, des conseils impartiaux et un savoir-faire pratique, nous veillons à ce que le chemin vers cet objectif soit plus simple et plus efficace au quotidien.

Je sens que nous tirons tous à la même corde et que nous nous efforçons ensemble de faire en sorte que la pompe à chaleur reste au cœur de la transition thermique et revienne davantage au centre de l'attention. Je tiens à remercier tous les membres, partenaires et parties prenantes pour cela. Je me réjouis à l'idée d'une année 2026 passionnante.

Centre d'information Suisse alémanique

Le traitement et le tri simultanés des demandes GSP et WPMS constituent l'essentiel de l'activité quotidienne dans les trois bureaux. Pour la Suisse alémanique, cela représente au total plus de 51 000 e-mails envoyés, comprenant notamment des certificats, des confirmations d'inscription et des factures.

Centre d'information Suisse romande

Avec 160 visiteurs, le congrès de Lausanne a enregistré un nouveau record de participation. Les cinq offres de formation continue, la présence au salon Habitat & Jardin ainsi que les diverses « Soirées PAC » destinées aux propriétaires ont également suscité un vif intérêt.

Centre d'information du Tessin

Dix cours organisés, réunissant au total près de 150 participants, permettent de dresser le bilan d'une année couronnée de succès. Le webinar de présentation des normes énergétiques telles que le WPSM a en outre été enregistré et est disponible sur la chaîne YouTube de TicinoEnergia. L'association a également été présente lors d'événements publics et de séances d'information organisées par les communes.

10 000

demandes adressées
à GSP par téléphone
et par e-mail

838

membres, dont 42
nouveaux membres

1200

visiteurs lors de
manifestations
spécialisées (toutes
régions linguistiques
confondues)

18

interventions
publiques et
interviews

Les chiffres en bref

26

audits d'entreprises
de forage et 40
contrôles de chantiers

600

consultations
téléphoniques
relatives à
l'ordonnance sur la
protection contre le
bruit

1000

participants aux
formations, une
bonne centaine de
cours dispensés

6

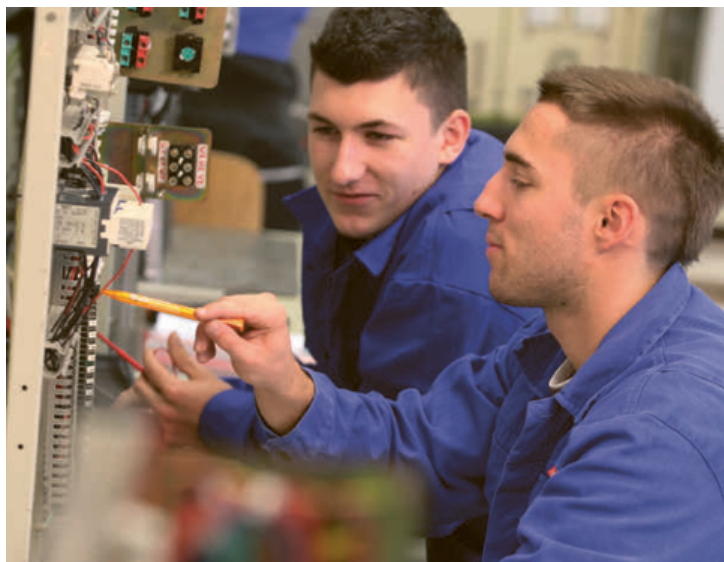
réunions avec des
représentants de
l'industrie

Départements

Normes et technique

On a continué à enregistrer en moyenne une demande téléphonique par semaine concernant les fluides frigorigènes. Les demandes écrites étaient encore plus nombreuses.

Compte tenu de l'actualité, le cours « Fluides frigorigènes inflammables bbk 1/2 » a été proposé à quatre reprises tout au long de l'année.



Politique et conditions-cadres

L'Association suisse des pompes à chaleur continue de s'impliquer, et ce de manière croissante, dans le processus décisionnel concernant les questions relevant de l'Office fédéral de l'énergie, de l'Office fédéral de l'environnement et des commissions parlementaires de l'environnement et de l'énergie, de l'économie et des finances. La bonne collaboration avec la Conférence des directeurs de l'énergie (EnDK) revêt également une importance capitale.

«En tant qu'association technologique, nous intervenons depuis plus de 20 ans de manière fiable, compétente et directe dans les débats politiques. Ce rôle est d'autant plus important que la Suisse est en retard dans la réalisation des objectifs énergétiques 2050.»

Stephan Peterhans
Responsable du département Politique / Conditions-cadres





Formation initiale et continue

En 2025, bien plus de 1 000 personnes issues du secteur ont bénéficié de l'offre variée de formation initiale et continue dans les trois régions linguistiques et ont passé des examens en fonction de la formation suivie.



Assurance qualité : Commission du label de qualité pour les pompes à chaleur et les pompes à chaleur pour l'eau chaude sanitaire

Le GSP participe de manière déterminante au développement du label de qualité EHPA et représente les intérêts de la Suisse en Europe. À l'inverse, les connaissances sur le contexte européen sont intégrées dans nos conseils aux installateurs, fournisseurs et autorités, et s'avèrent très utiles.

«Ces échanges étroits permettent de promouvoir des normes communes et de renforcer ainsi la pompe à chaleur en tant que technologie clé de la transition énergétique.»

Andreas Genking

Responsable du secteur et président de la Commission Assurance qualité PAC



Assurance qualité : Commission du label de qualité pour les sondes géothermiques – entreprises de forage

Malgré un nombre de mètres forés plutôt en baisse en 2025, le nombre d'entreprises de forage actives reste relativement constant. Fin 2025, 46 entreprises de forage détenaient le label de qualité. Les cours pour opérateurs d'appareils ont enregistré près de 90 participants.



Conférences

Les manifestations spécialisées du GSP sont bien établies et occupent une place de choix dans le calendrier annuel du public spécialisé, tant au Tessin qu'en Suisse romande et alémanique. Le nombre réjouissant de visiteurs prouve que le développement innovant des programmes et des ordres du jour porte ses fruits.



Service de médiation

À l'instar des autres services du GSP, Giuseppe Perrino a été très sollicité en tant que médiateur en 2025. Il est intervenu dans de nombreux cas de conflit en tant que médiateur neutre. Ce travail précieux renforce la confiance dans la qualité et le développement des systèmes de chauffage durables.

GSP 2025 - L'année en images



Groupement professionnel suisse
pour les pompes à chaleur

Groupement professionnel suisse pour les
pompes à chaleur GSP
Steinerstrasse 37
3006 Berne

Téléphone 031 350 40 65
Téléfax 031 350 40 51

info@fws.ch
fws.ch

