



Réaction de Daikin France suite à la présentation de la troisième Programmation Pluriannuelle de l'Energie (PPE 3) par le gouvernement

Le gouvernement a présenté jeudi 12 février 2026 les grandes lignes de la troisième Programmation Pluriannuelle de l'Energie (PPE 3), conçue comme une feuille de route énergétique jusqu'à l'horizon 2035. Le gouvernement prévoit une étape de révision en 2027 pour ajuster les objectifs aux besoins réels.

La vision du gouvernement français est claire : accélérer l'électrification des usages dans tous les secteurs pour garantir la souveraineté énergétique de notre pays, en réduisant notre dépendance aux énergies fossiles, polluantes et majoritairement importées. La France vise une hausse marquée de l'électricité décarbonée d'ici 2035, et annonce le redémarrage d'appels d'offres pour soutenir les projets renouvelables. L'ambition est d'augmenter significativement la part d'énergie verte d'ici 2030 puis 2035.

Pour formaliser l'ensemble, l'exécutif prévoit un plan d'électrification détaillé par secteurs (industrie, numérique, transports, bâtiments), attendu pour avril 2026. Dans les bâtiments, l'accent est mis sur le déploiement des pompes à chaleur, avec un objectif de ventes annoncé pour 2026 de 300 000 pompes à chaleur et la préparation d'un nouveau modèle de financement.

Philip Brangers - Président de Daikin France



« Nous avons accueilli cette annonce avec un vrai enthousiasme. Quand l'État confirme l'électrification des bâtiments et met les pompes à chaleur au cœur du plan, cela nous

apporte plus d'optimisme pour l'avenir et une vraie reconnaissance des atouts de la pompe à chaleur dans le cadre des ambitions de la transition énergétique.

Produire en Europe pour Daikin signifie de sécuriser les chaînes d'approvisionnement, de maintenir un haut niveau de qualité, et de participer à créer de l'emploi. C'est pour toutes ces raisons que notre stratégie s'appuie sur une logique de proximité avec nos marchés, dès la conception et jusque dans la production, la commercialisation, la formation des professionnels... Cette annonce gouvernementale autour de la technologie PAC et d'une réflexion en cours concernant un nouveau modèle de financement va nous permettre de passer un cap : recruter davantage, augmenter les volumes, former davantage d'installateurs et rendre la transition plus accessible aux ménages. Daikin est un acteur ancré en Europe depuis plus de 50 ans comptant 12 usines de production et un grand centre de recherche et développement en Belgique".

A PROPOS DE DAIKIN FRANCE

Spécialisé dans la fabrication de solutions hautes performances de chauffage, de rafraîchissement et de ventilation fonctionnant aux énergies renouvelables, le groupe Daikin intervient sur les marchés du résidentiel, du tertiaire et de l'industrie.

La filiale française, Daikin Airconditioning France, fondée en 1993 et basée à Nanterre (92), est leader depuis 2000 sur le marché des solutions de génie climatique en France. Elle couvre l'ensemble du territoire grâce à un réseau structuré :

- 13 agences commerciales et 4 antennes,
- 7 centres de formation
- 8 plateformes techniques,
- 1 service après vente pour les professionnels,
- 3 plateformes logistiques Bordeaux, Lille & Lyon.
- 1 service clients dédié aux particuliers.