

Pacte de l'Équipe de France de l'Électrification



Mardi 26 mai 2026

Pacte, de l'Équipe de France , de l'Électrification

En 2024, l'électricité ne représentait qu'environ 27 % de la consommation finale d'énergie en France, tandis que les énergies fossiles importées comptaient encore pour plus de la moitié de notre consommation énergétique. Nous disposons pourtant d'un atout majeur, une électricité disponible, compétitive, bas carbone, fiable et produite sur notre territoire.

Face à ce paradoxe, le Gouvernement a publié le 23 avril dernier un plan pour l'électrification des usages, 22 mesures « *Pour une énergie moins chère, plus souveraine et plus durable* », visant à mettre fin à notre dépendance aux énergies fossiles en accélérant l'électrification.

Dans ce cadre, l'ensemble des acteurs de la filière électrique : producteurs de tous types d'énergies, gestionnaires de réseaux, fournisseurs d'électricité, opérateurs de stockage et de flexibilité des consommations, industriels, distributeurs professionnels, intégrateurs-électriciens, plombiers-chauffagistes, et plus généralement toutes entreprises et TPE artisanales du bâtiment et installateurs des technologies électriques, sont unis et mobilisés pour constituer une Équipe de France de l'Électrification déterminée à agir rapidement dans les territoires pour parvenir aux objectifs fixés par les pouvoirs publics.

C'est en effet en s'appuyant sur ce collectif, constitué de fleurons et de PME de l'industrie, de l'installation et de la distribution professionnelle, ainsi que du tissu des centaines de milliers d'entreprises et d'artisans du bâtiment qualifiés maillant l'ensemble du territoire français, que la bataille de l'électrification sera gagnée.

L'Équipe de France des entreprises qui font l'Électrification est prête et s'engage à mettre toutes ses forces, son expertise et son savoir-faire au service du succès de cette démarche.

Pacte de L'Équipe de France de L'Électrification



Elle rappelle son attachement à ce que les nouveaux dispositifs publics d'accompagnement soient stables, lisibles et accessibles à l'ensemble des acteurs de la filière, y compris les TPE et PME, dans le respect de la diversité des modèles d'organisation de la filière.

Cette équipe, notamment via les acteurs de terrain, sera particulièrement engagée pour la réussite du dispositif, et attachée au dépassement des objectifs fixés, dont celui des 100 territoires d'électrification prévus par le gouvernement.

Elle apportera une dynamique porteuse d'emplois, de transmission des savoir-faire et de souveraineté énergétique et économique pour l'ensemble du territoire. Partout en France, la filière électrique produit, transporte, distribue, conçoit, intègre, équipe, exploite, maintient, forme et investit dans l'électrification des usages dans le bâtiment, la mobilité, l'industrie, les data centers et les infrastructures.

Les signataires de la présente déclaration prennent ainsi, ensemble, les engagements suivants :


Capacité industrielle

Contribuer pleinement à la réussite du plan d'électrification en mobilisant les capacités humaines, industrielles, techniques et d'innovation de la filière.

Les industriels fabricant sur le territoire national s'engagent, si la demande est à la hauteur de cet objectif, à :

- produire 1 million de pompes à chaleur à horizon 2027/2030 (PAC air/eau, géothermiques et chauffe-eau thermodynamiques)
- doubler la production locale de radiateurs électriques dès 2027
- produire 1 million de gestionnaires d'énergie
- doubler la production de prises renforcées et bornes pour la recharge individuelle des véhicules électriques à horizon 2027/2030
- produire les liaisons nécessaires au réseau électrique de transport et de distribution pour environ 45 000 km à horizon 2027/2030
- renforcer la production de disjoncteurs et coffrets électriques pour les travaux induits par l'électrification des usages dans les bâtiments (PAC, IRVE...)
- Enfin, les industriels s'engagent à accompagner les opérateurs de réseaux électriques - RTE, Enedis et les Entreprises Locales de Distribution - dans la réalisation de leurs programmes d'investissements massifs nécessaires au succès de cette nouvelle ère de l'électrification.

Soutenir une transition électrique fondée sur des équipements fabriqués en France et en Europe, dans un souci de qualité, de souveraineté et de sécurité d'approvisionnement, avec déjà plus de 300 000 emplois industriels.



Pacte de L'Équipe de France de L'Électrification

Capacité de la distribution professionnelle du second œuvre technique du bâtiment

Mettre à disposition son réseau de 4 000 points de vente et showroom, son savoir-faire et sa connaissance fine des nouvelles technologies de l'électrification au service de la souveraineté énergétique du pays.

Capacité des entreprises et TPE artisanales du bâtiment, installateurs, intégrateurs, exploitant et de la maintenance

S'appuyer sur l'expertise et la connaissance métier des plus de 400 000 femmes et hommes qui partout en France rendent concrète la transition électrique dans l'industrie, les transports, le tertiaire et le résidentiel.

S'appuyer sur les centaines de milliers d'entreprises et TPE artisanales du bâtiment, partout sur le territoire, capables de relever le défi de la décarbonation grâce à des offres et des solutions de proximité adaptées aux besoins des clients, à leur capacité d'équipement et à la réalisation des travaux, en lien avec l'ensemble des acteurs de la filière.

Emploi et savoir-faire

Préserver, développer et transmettre les savoir-faire de la filière, tout en renforçant l'attractivité de ses métiers et de ses emplois, notamment vis-à-vis des jeunes et des personnes en situation de reconversion professionnelle.

Lever les freins dans les territoires

Mettre l'expertise de la filière professionnelle au service d'une électrification sécurisée, durable et compétitive, au bénéfice des entreprises, des collectivités et des citoyens. Identifier les freins et développer des solutions opérationnelles pour les lever efficacement dans les territoires.

Lutte contre la fraude

Contribuer à identifier les cas de fraude et de non-conformité, lutter avec la plus grande fermeté contre les mauvaises pratiques, afin de garantir la confiance, la sécurité et une concurrence loyale.

La deuxième grande électrification de la France n'est plus une option. C'est une condition de notre souveraineté énergétique, de la décarbonation, de notre compétitivité industrielle et de la préservation du pouvoir d'achat des ménages.

Par cette déclaration commune, les signataires réaffirment l'importance stratégique de la filière électrique française pour la réussite du plan d'électrification et leur volonté d'agir collectivement aux côtés des pouvoirs publics, avec responsabilité et détermination.

Fait au Palais de l'Élysée, le mardi 26 mai 2026



Pacte de L'Équipe de France de L'Électrification

Organisation	Représentant	Signature
 AFNUM <small>Alliance Française des Industries du Numérique</small>	Viktor Arvidsson, vice-Président	
 CAPEB <small>L'Artisanat du Bâtiment</small>	Jean-Christophe Repon, Président	
 coedis <small>Fédération des Distributeurs d'Équipements et Solutions Électriques, Génie Climatique & Sanitaires</small>	José Prétot, Président	
 FIEEC <small>FÉDÉRATION DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES, ÉLECTRONIQUES ET DE COMMUNICATION</small>	Benoît Coquart, Président	
 FFB	Olivier Salleron, Président	
 gifam <small>Le groupement des marques d'appareils pour la maison</small>	Philippe Denece, Administrateur	
 GIMELEC <small>Nous découplons les énergies</small>	Antoine de Fleurieu, DG p/o Laurent Bataille, Président	
 ENSEMBLE ignes <small>DONNONS VIE AU BÂTIMENT</small>	Bruno Capdordy, vice-Président	
 SERCE <small>Les entreprises de la transition énergétique et numérique</small>	Jean de Vauxclairs, Président	
 SYCABEL	Francis Rouet, DG p/o Franck Baron, Président	
 UFE <small>Union Française de l'Électricité</small>	Christian Buchel, Président	
 Uniclimate	Stanislas Lacroix, Président	



**Pacte ,
de l'Équipe
de France
, de
l'Électrification**

Mardi 26 mai 2026