

Communiqué de presse
17 avril 2026

Deuxième électrification de la France : la filière industrielle des réseaux électriques se renforce et réaffirme le rôle stratégique des ouvrages électriques

À l'heure où le Gouvernement a annoncé les premières mesures du plan d'électrification le 10 avril dernier, la Filière industrielle des entreprises des réseaux électriques (FIERE) rappelle une réalité essentielle : **sans réseaux électriques robustes et modernisés, il n'y aura ni transition énergétique, ni réindustrialisation, ni sécurité d'alimentation des territoires.**

Gestionnaires de réseaux, industriels et entreprises de travaux sont pleinement mobilisés pour accompagner la croissance des usages, intégrer massivement les énergies renouvelables et garantir la résilience du système électrique. **La filière est prête à prendre toute sa part dans la réussite de la 2^e électrification de la France.**

Une filière qui se consolide pour faire face au défi industriel et énergétique

Réunie à l'occasion de son deuxième Conseil d'administration et de sa première Assemblée générale, la FIERE annonce l'arrivée de **deux nouvelles organisations professionnelles**, la **FNTP** et **Syntec Ingénierie**, en qualité de membres associés.

La FIERE rassemble désormais **17 membres** :

- 5 membres fondateurs : Enedis, RTE, GIMELEC, SYCABEL, SERCE
- 12 membres associés : FNCCR, EDF SEI, Strasbourg Électricité Réseaux, Geredis, Greenalp, Réséda, SRD, Syndicat ELE, Syndicat UNELEG, SNER, FNTP, Syntec Ingénierie.

Au total, la filière des réseaux électriques représente **1 600 entreprises et près de 100 000 emplois en France**, avec une forte implantation territoriale et une contribution positive à la balance commerciale. Pour répondre aux enjeux de la transition énergétique, **plus de 43 000 recrutements seront nécessaires d'ici 2030.**

Pompignac : un investissement clé pour la 2^e électrification de la France

Les membres de la FIERE ont inauguré le **poste source de Pompignac (Gironde)**, infrastructure indispensable au service du développement de l'est de l'agglomération bordelaise

Fruit d'un **investissement de plus de 11 M€ par Enedis et RTE**, cet ouvrage (27,5 MW de puissance) **sécurise et améliore l'alimentation électrique de près de 11 000 foyers, commerces et entreprises**, tout en anticipant le développement des usages électriques.

Consciente de son empreinte environnementale, Enedis accompagne ce projet par des **mesures de compensation écologique** : création de plus de **10 000 m² de chênaie**, restitution à la commune d'une zone boisée renforçant la biodiversité, et installation de gîtes pour la préservation des oiseaux et des hérissons, en partenariat avec une association locale.

Cette infrastructure stratégique illustre concrètement **le rôle central des réseaux électriques dans la réussite de la transition énergétique et l'aménagement durable des territoires.**



A propos d'Enedis

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 41 000 personnes. Au service de 38,8 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (230 et 20 000 volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7j/7, les opérations de comptage d'électricité (production et consommation) et toutes les interventions techniques. Intervenant pour le compte des collectivités locales, propriétaires des réseaux, elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité. Entreprise à mission depuis juillet 2023, Enedis a pour raison d'être : « Agir pour un service public de la distribution d'électricité innovant, performant et solidaire. Raccorder la société au défi collectif d'un monde durable. »

Contact presse : Luka Lissillour – 0646780912 - service-presse@enedis.fr

A propos de RTE

RTE, gestionnaire du réseau de transport d'électricité français, assure une mission de service public : garantir l'alimentation en électricité à tout moment et avec la même qualité de service sur le territoire national grâce à la mobilisation de ses 10 025 salariés. RTE gère en temps réel les flux électriques et l'équilibre entre la production et la consommation. RTE maintient et développe le réseau à haute et très haute tension (de 63 000 à 400 000 volts) qui compte près de 100 000 kilomètres de lignes aériennes, 7 000 kilomètres de lignes souterraines, 2 900 postes électriques en exploitation ou co-exploitation et une cinquantaine de lignes transfrontalières. Le réseau français, qui est le plus étendu d'Europe, dispose de 37 interconnexions avec ses pays voisins. En tant qu'opérateur industriel de la transition énergétique neutre et indépendant, RTE optimise et transforme son réseau pour raccorder les nouvelles consommations et les installations de production d'électricité bas-carbone.

Contact presse : rte-presse@rte-france.com

A propos du GIMELEC

Près de 80 entreprises industrielles sur les 220 membres du GIMELEC sont impliquées dans la filière des Réseaux Électriques. Elles conçoivent et produisent les équipements (compteurs, transformateurs, disjoncteurs, appareillages, matériels de ligne, coffrets, automates, capteurs, dispositifs de sécurité, solutions de maintenance, etc.) et logiciels (supervision, contrôle-commande, maintenance assistée, gestion des actifs et du comptage, etc.) indispensables aux opérateurs de réseaux et au marché privé (ENR, mobilité électrique, électrolyseurs, datacenter, industries, tertiaire...).

Les achats publics de matériels électriques devraient atteindre 2 milliards d'euros par an à court terme, traduisant un doublement des besoins en l'espace de quelques années.

À ce jour, plus de 70 sites de production sont implantés en France, et près d'un millier en Europe. Les projets d'extension de capacités identifiés par le GIMELEC représentent un investissement cumulé de 560 millions d'euros, avec pour objectif un doublement des capacités industrielles françaises à l'horizon 2027-2030.

Contact presse : Joël Vormus - jvormus@gimelec.fr

A propos du SYCABEL

Le SYCABEL est l'organisation professionnelle des fabricants de câbles électriques, de communication et d'accessoires de raccordement. Il regroupe 22 entreprises – PME, ETI et groupes mondiaux – représentant 3,5 milliards d'euros de chiffre d'affaires, dont 55 % à l'export, et employant 7.000 salariés sur 60 sites. Le syndicat exerce son expertise dans les domaines des infrastructures énergétiques, du bâtiment, de l'industrie et des télécommunications. Acteur engagé dans les transitions énergétique et numérique, il assure la représentation de la profession auprès des pouvoirs publics, pilote la normalisation sectorielle,



publie des indicateurs de référence et mène des actions collectives pour renforcer l'innovation et la compétitivité. Le SYCABEL surveille les évolutions du marché et du cadre réglementaire, analyse les coûts et répond aux enjeux sociétaux par des solutions techniques partagées, consolidant ainsi la place stratégique de la filière câble en France.

Contact presse : Karine Fernandez – karine.fernandez@sycabel.com

A propos du SERCE

Le SERCE représente les entreprises de la transition énergétique et numérique. Il réunit 260 membres (PME et grandes entreprises de la profession) réparties sur plus de 4000 sites en France. Elles interviennent dans les travaux et services liés aux installations industrielles et tertiaires, aux réseaux d'énergie électrique et aux systèmes d'information et de communication. L'alliance de leur savoir-faire dans l'énergie et le digital leur permet de proposer de nouvelles solutions énergétiques et numériques qui répondent aux enjeux des territoires et des entreprises. Leur capacité à innover dans le "smart" favorise les échanges entre les bâtiments et quartiers, entre la ville et les réseaux (énergie, éclairage public, éco-mobilité...). Membre de la Fédération Nationale des Travaux Publics (FNTP) - Membre associé de la Fédération des Industries Électriques, Électroniques et Communication (FIEEC).

Chiffres clés des entreprises adhérentes au SERCE - CA France : 24,3 Mds €, 135000 salariés.

Contact Presse : Marielle Mourgues : m.mourgues@serce.fr -01 47 20 69 45