

## Sous la présidence renouvelée de Jean de Vauxclairs, le SERCE veut faire de 2026 et 2027 des années utiles pour l'électrification, l'attractivité des métiers et l'emploi dans tous les territoires.



Le 25 juin, au cours de l'Assemblée Générale du SERCE, les membres du Conseil d'administration ont reconduit Jean de Vauxclairs (CEME) dans ses fonctions de Président et Dominique Néel (EQUANS) à la Vice-Présidence du SERCE.

À l'orée de son troisième mandat, Jean de Vauxclairs a tenu à souligner l'avancée des travaux engagés en 2025. Ceux-ci ont permis de renforcer l'organisation du SERCE, tant au niveau de sa gouvernance, de ses Commissions et de sa représentation régionale. Le SERCE s'est particulièrement mobilisé pour donner vie à sa stratégie, autour de deux enjeux majeurs pour la profession : accélérer l'électrification des usages et attirer de nouveaux talents vers ses métiers techniques, qui constituent le socle des savoir-faire portés par les adhérents du SERCE.

### Conseil d'administration du SERCE (25/06/2026)

**Président** : Jean de VAUXCLAIRS (CEME)  
**Vice-Président** : Dominique NÉEL (Equans)  
**Trésorier** : Arnaud TIRMARCHE (SPIE France)

#### Membres :

- Olivier ALLEZ (ALLEZ Energies),
- Bertrand ALLOIN (FIRALP),
- Xavier DAUBIGNARD (SPIE City Networks),
- Ludovic DUPLAN (Eiffage Énergie Systèmes)
- Christian GLADE (VINCI Energies France),
- Jérôme GUIRAL (FAYAT ENERGIE SERVICES)
- Pierre HARDOUIN (Equans France)
- Emmanuel HERVÉ (HERVE Thermique)
- Olivier JOUVEN (SNEF)
- Philippe LE DU (Groupe LE DU),
- François LHOUTELLIER (ERI)
- Olivier MIENS (Eiffage Énergie Systèmes)
- Philippe PAILLET (TSO Caténaïres / TSO Signalisation)
- Eric PLUMEY (VINCI Energies France)
- Bruno RAMPA (RAMPA Energies),
- Philippe TRIDON (SORAPEL)

### Faire de 2026, une année utile pour transformer les ambitions en projets concrets d'électrification

En 2026, le SERCE souhaite intensifier son action autour de deux priorités.

- À l'approche de l'élection présidentielle, et dans le prolongement des élections municipales, le SERCE entend prendre toute sa place dans le débat public pour **débloquer les freins et accélérer la mise en œuvre de l'électrification** dans l'industrie, les transports, le tertiaire et les réseaux et infrastructures. L'enjeu ? Passer des objectifs aux projets, afin de contribuer à la mise en œuvre des 22 mesures du plan d'électrification au sein de l'équipe de France de l'électrification.
- **Attirer massivement et former de nouveaux talents vers les métiers du génie électrique et climatique**, pour répondre aux besoins en emplois de la profession. Pour ce faire, le SERCE multiplie les initiatives, notamment auprès des jeunes : création d'une identité visuelle propre à la profession, nouveau site Internet dédié aux métiers de l'électricité, campagne sur les réseaux sociaux et édition renouvelée du forum de découverte des métiers sont en préparation et seront dévoilés cet automne.

« C'est avec enthousiasme et détermination que j'aborde ce nouveau mandat au sein d'une gouvernance engagée dans le déploiement des chantiers prioritaires du SERCE en matière d'électrification des usages et d'attractivité des métiers techniques.

Dans l'industrie, les bâtiments tertiaires, les data centers, les infrastructures électriques, les adhérents du SERCE réalisent, aux côtés de leurs clients, les projets qui font la seconde électrification de la France. Pour réussir, ils s'engagent sur une dynamique de 15 000 recrutements par an à minima durant les 5 prochaines années (dont 3 000 apprentis par an), si les trajectoires d'électrification sont tenues.

Nous concentrerons nos actions pour faire de 2026 et 2027 deux années utiles pour la dynamique de projets et l'emploi ».

Jean de Vauxclairs, Président du SERCE

---

## À propos du SERCE

Créé en 1922, le SERCE représente les entreprises de la transition énergétique et numérique (PME, ETI et grandes entreprises de la profession) réparties sur plus de 4000 sites en France. Elles emploient 140 000 salariés et représentent un chiffre d'affaires de 25,3 Mds€ en France (45,7 Mds€ à l'international). 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.

Membre de la Fédération Nationale des Travaux Publics (FNTP) et de l'Union Française de l'Électricité (UFE), Membre fondateur de la FIERE (Filière Industrielle des Entreprises Réseaux d'Électricité) et de l'AIIRF (Alliance de l'Industrie et l'Ingénierie des Réseaux Ferroviaires) - Membre associé de la Fédération des Industries Électriques, Électroniques et Communication (FIEEC).

**Contact Presse SERCE** : Léa Truchetto | [truchetto@droitdevant.fr](mailto:truchetto@droitdevant.fr) | 06 03 18 42 67