



# SERCE

SYNDICAT DES ENTREPRISES  
DE GÉNIE ÉLECTRIQUE ET CLIMATIQUE

## CARTE DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE



N° 19737230

Valable du 24/05/2019 au 31/3/2020

### STPEE

<b>Adresse</b> Villebon Parc - D 118 E 4 Rue Vitruve 91140 VILLEBON SUR YVETTE	<b>Forme juridique</b> SCOP SA	<b>Code naf</b> 4321A	<b>N° siret</b> 729 804 286 00064
	<b>Capital social</b> 2 221 216,00 €	<b>Date de création</b> 18/09/1936	<b>N° siren</b> 729 804 286

<b>Dirigeants</b> Eric DUBOIS	<b>Qualité</b> Président	<b>Nationalité</b> Française
----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------

### SUCCURSALES - AGENCES - CENTRES PERMANENTS

27140 GISORS - 77100 MEAUX -

Le dirigeant responsable  
de l'Entreprise titulaire

**Le Président Directeur Général**  
**Eric DUBOIS**

Éditée à Paris,  
le 24/05/2019

Le Président de la Commission  
Qualification du SERCE

9 RUE DE BERRI 75008 PARIS ■ T: 01 47 20 42 30 ■ F: 01 47 23 53 49 ■ E: serce@serce.fr  
www.serce.fr ■ www.metiers-electricite.com ■ www.metiers-clim.com



N° 19737230

STPEE

Le Serce certifie que l'entreprise titulaire de la présente carte a déjà exécuté par ses propres moyens, avec son personnel propre d'études et d'exécution, parmi les travaux relevant des activités du SERCE, des travaux de catégories ou sous-catégories ci-après :

<b>1</b>	<b>RESEAUX AERIENS HTA ET BT</b>
10	Lignes à haute tension HTA de 1 KV exclus à 50 KV inclus
11	Lignes à basse tension BT de 50 V à 1 KV inclus
<b>3</b>	<b>LIGNES AERIENNES DE TELECOMMUNICATION</b>
30	En fibres optiques
300	Avec soudure des fibres et réflectométrie
301	Pose des câbles
<b>4</b>	<b>GRANDS POSTES (&gt; 50 KV)</b>
41	Partie contrôle-commande des postes
<b>5</b>	<b>POSTES JUSQU'À 50 KV INCLUS</b>
50	Installations de postes de distribution publique HTA jusqu'à 50 kV
<b>6</b>	<b>CANALISATIONS SOUTERRAINES DE DISTRIBUTION PUBLIQUE</b>
61	Câbles HTA jusqu'à 50 KV inclus
610	Avec confection des accessoires
<b>7</b>	<b>ETUDES ET CALCULS DE RESEAUX D'INFRASTRUCTURE PUBLIQUE</b>
70	Lignes et réseaux électriques
71	Lignes et réseaux de télécommunication
<b>9</b>	<b>INSTALLATIONS TERTIAIRES (Tous bâtiments)</b>
90	Centrales de production locales et de secours
900	Groupes électrogènes de puissance P 1000 kVA
901	Groupes électrogènes de puissance P > 1000 kVA
91	Postes privés HTA
92	Distribution HTA
93	Distribution BT
930	Installations générales et équipements terminaux
931	Câblage armoires, tableaux, pupitres
94	Applications thermiques de l'électricité (chauffage électrique)
95	Systèmes de communication, sécurité et sûreté
950	Réseaux de communication voix données images (VDI)
951	Systèmes de gestion technique centralisée
952	Systèmes de sécurité incendie (SSI)





**10 INSTALLATIONS INDUSTRIELLES (Tous procédés)**

- 100 Centrales de production locales et de secours
  - 1000 P 1000 KVA
  - 1001 P > 1000 KVA
- 101 Postes privés HTA
- 102 Réseaux HTA
- 103 Réseaux BT
  - 1030 Installations générales et équipements terminaux
  - 1031 Câblage armoires, tableaux, pupitres
- 104 Équipements électriques industriels : force motrice, puissance et traction électrique
  - 1040 Équipements alimentés en HTA
  - 1041 Équipements alimentés en BT
- 105 Équipements de mesure, de contrôle, de régulation et d'instrumentation
- 106 Systèmes d'automatisme, de contrôle commande et de supervision de procédés industriels
  - 1060 Automatisme
  - 1061 Contrôle commande
  - 1062 Supervision de procédés industriels et GTC
- 107 Systèmes de communication, de sécurité, de sureté
  - 1070 Réseaux de communication voix données images (VDI)
  - 1071 Systèmes de sécurité incendie (SSI)

**11 ECLAIRAGE EXTERIEUR**

- 110 Eclairage des voies de circulation
  - 1100 Travaux Eclairage HTA
  - 1101 Travaux Eclairage BT

**12 Signalisation**

- 120 Installations de systèmes de signalisation lumineuse tricolore (SLT)
- 121 Signalisation et balisage dans les ports et aéroports
- 122 Installation de systèmes de signalisation ferroviaire