



Electricien indépendant depuis 1996 CFO/CFA

Depuis 1996, **SOCOMELEC INDUSTRIE** vous propose ses prestations d'électricité en courant fort et courant faible

Au fait des dernières réglementations et technologies, nous sommes des spécialistes des travaux électriques complexes

A l'écoute de vos besoins, nous avons toutes les clés pour réussir votre projet. Présents sur toute l'Île de France en moins de 2 heures.
Nous vous suivons également partout en France

SOCOMELEC INDUSTRIE

*Installateur/ Intégrateur
Courants Forts*

Nos domaines d'activités :

- Poste distribution MT/BT
- Tableaux de distribution jusqu'à 3 200 A
- Automatismes industriels
- Distribution puissance et Eclairage
- Signalétique & Eclairage parking
- Sonorisation de sécurité et d'ambiance
- Onduleurs et sujétions
- Eclairage de sécurité et d'ambiance
- Sécurité Incendie
- GTB & immotique
- Modernisation clef en main d'installations électriques industrielles et/ ou tertiaires

Nouvelles technologies :

- *Audit consommation électrique*
- *Radiologie et IRM*
- *Smart Grid/ Smart Cities*

SOCOMSYS

*Installateur/ Intégrateur
Courants Faibles*

Nos domaines d'activités :

- Réseaux VDI et Switching IP & HDMI
- Infrastructure WiFi Publique/ Privée
- Vidéosurveillance & LAPI
- Contrôle d'Accès & interphonie
- Détection Intrusion et Périmétrie
- Hypervision (PSIM) et télésurveillance
- Analyse d'images intelligente
- Comptage des personnes et des véhicules
- Affichage dynamique (parking, signalétique)
- PC sécurité et mur d'images
- Affichage grande écran, digital signage, Vidéo-projection

Nouvelles technologies :

- *Infrastructure de Recharge de Véhicules Électriques (IRVE) & Mobilité*
- *Réseau de capteurs Wireless (IOT) (Lora)*

Nos principaux marchés : les centres commerciaux, les gares et les aéroports, le grand tertiaire (La Défense, Villes nouvelles ...), les sièges sociaux "haussmanniens", les parcs d'expositions et les parcs de loisirs, les grands hôtels, les collectivités territoriales et les hôpitaux publics/ privés.

Moyens Humains

Notre équipe est composée de :

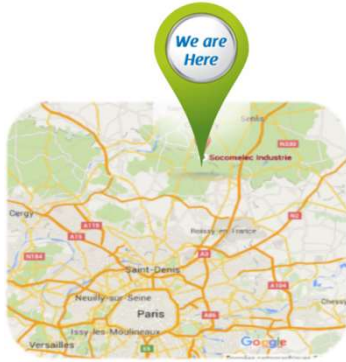
- 3 Ingénieurs
- 8 Techniciens Supérieurs (*)
- 4 Employés Administratifs
- 35 Compagnons (*)

(*) Avec habilitations électriques et CACES pour la plupart

Implantation

Basés à **COYE LA FORET** dans l'Oise, nous sommes à une heure de Paris.

Nos locaux nous permettent de réaliser vos projets de petite et très grande taille avec recette usine.



Moyens Techniques

Notre Bureau d'Etudes est équipé de :

- Logiciel de calcul CANECO
- 3 postes Logiciel AUTOCAD v.2017
- 2 Tables traçantes couleurs

Notre Atelier de câblage possède :

- 2 Cintreuse à barre
- 2 Poinçonneuses
- Hall de câblage de 200m² (tableaux jusqu'à 3200A).

Transports

- 12 Véhicules Légers et 3 Camions

Equipements

- Hall de stockage de 600m²
- Groupe électrogène
- Echafaudage (hauteur maximum 7,5 mètres)
- Outillage Electroportatif (meuleuse, perceuses, etc)
- Cuivre (coupe-câble, cintreuse, cisaille, déroule touret)
- Sertissage de câbles (jusqu'à 630mm²)

Parmi nos récentes réalisations ...

Parly2

C.C. PARLY 2 – Le Chesnay (78)
- Remplacement du TGBT & TGS

BnF Bibliothèque nationale de France

BNF – Paris (75)
- Refonte des Salles de lecture Haut de Jardin

KERING

KERING – Paris (75)
- Travaux Electrique CFO/ CFA Siège social



Parc Exposition Porte de Versailles – Paris (75)
- Remplacement poste TGBT Pavillon 7



Palais des Congrès – Paris (75)
- Remplacement du système de vidéoprotection
- Création UGCIS



Immeuble VITALYS – Paris (75)
- Rénovation et extension du contrôle d'accès
- Modernisation vidéosurveillance

cnit

CNIT – La Défense (92)
- Déploiement du réseau Wi-Fi



Carrousel du Louvre – Paris (75)
- Remplacement des systèmes de sureté



SEPADEF – La Défense (92)
Parkings – Remplacement postes MT/BT



C.C. 4 TEMPS – La Défense (92)
- Mise œuvre de la vidéosurveillance
- Rénovation du Mail
- Remplacement des tableaux de distribution
- Suppression des Canalis® d'alimentation



Vendôme Saint Honoré – Paris (75)
- Rénovation et extension du contrôle d'accès
- Modernisation PCS

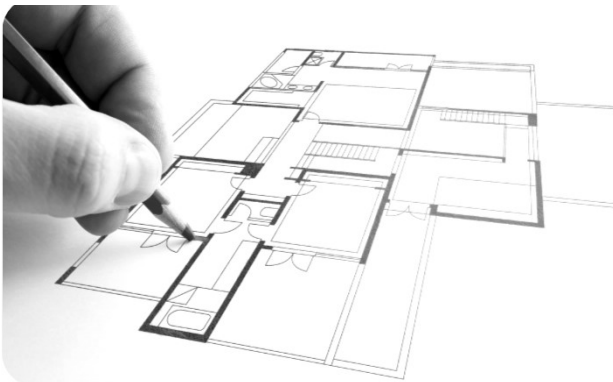


ADP – Roissy & Orly (95 et 91)
- Equipement Contrôle d'accès et sûreté sur les Aubettes
- Travaux distribution électrique
- Signalétique



C.C. Forum des Halles – Paris (75)
- Travaux Electrique CFO/ CFA

Nos Qualifications



SOCOMELEC INDUSTRIE

E3-3 / INDICE E3

Conception, Etude et Réalisation dans tous locaux et emplacements de travaux d'installations électriques tels que : substitution de source, traitement de la continuité et l'immunité des systèmes. La puissance distribuée est impérativement supérieure ou égale à 400 kVA gérés.



Formés et/ou certifiés par : ALCEA - ALLIGATOR - AVIGILON - BCS - BOSCH - CASTEL - CISCO - COMMEND - DAHUA - DEF - DLINK - EURECAM - FLIR - GENETEC - GIGAMEDIA - GUNNEBO - HID - HONEYWELL - HP - INNOVATIVE TECHNOLOGIES - KEBA - LEGRAND - NEDAP - PANASONIC - SAMSUNG - SCHNEIDER - SIEMENS - SONY - STID - VAUBAN - etc ...

Conception - Ingénierie - Intégration - Clef en main - Installation - Maintenance

Rue des Sangliers, 60580 COYE-LA-FORÊT - Tél. : 03 64 72 12 80 – Fax : 03 64 72 12 90
SOCOMELEC, SARL au capital de 150.000€ - SIRET 403 092 109 00053 – contact@socomelec.com
SOCOMSYS, SAS au capital de 50.000€ - SIRET 811 510 502 00016 – contact@socomsys.com