

### Diversifier et optimiser vos sources d'énergie

- Production : photovoltaïque, géothermie, éolien, biomasse, hydroélectricité, cogénération
- Gestion de l'énergie : régulation, exploitation et optimisation

### Préserver votre environnement

- Qualité de l'eau, traitement de l'eau
- Protection sanitaire
- Pompage ; vantellerie
- Mesure de la qualité de l'air

### Construire et fiabiliser vos réseaux

- Réseaux d'énergie électrique : enfouissement de lignes, électrification rurale (réseaux BT et HT)
- Réseaux d'eau et de gaz, VRD
- Réseaux câblés et systèmes d'information
- Infrastructures de téléphonie mobile
- Systèmes de radiocommunication sécurisée

### Rechercher l'efficacité énergétique

- Audit, diagnostic, mesures, recommandations
- Mise en œuvre et suivi
- Certificats d'économie d'énergie

### Equiper vos bâtiments

- Mise en œuvre de la démarche Haute Qualité Environnementale (HQE)
- Génie électrique : éclairage, courants forts et courants faibles
- Chauffage, ventilation, climatisation
- Plomberie
- Eclairage muséographique et de mise en valeur
- Aménagements intérieurs

### Maintenir et exploiter vos installations

- Maintenance multi-technique et multi-services
- Contrats de partenariat

### Améliorer la sécurité urbaine et la qualité de vie

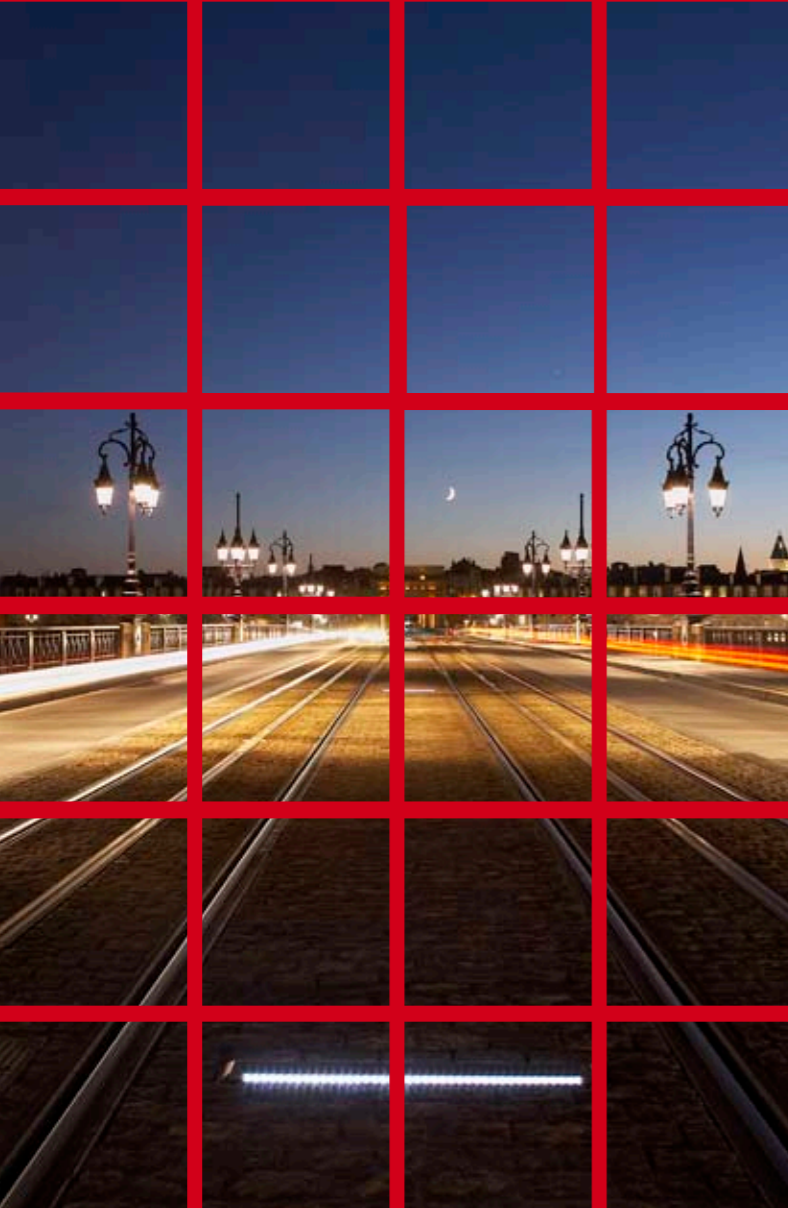
- Eclairage public,
- Vidéo-tranquillité
- Sécurisation routière : panneaux à messages variables, signalisation lumineuse, feux tricolores, gestion de trafic
- Eclairage architectural

### Développer vos infrastructures de transport

- Transports en commun : énergie de traction, lignes aériennes de contact, gestion-commande-exploitation, sécurité embarquée, information voyageurs
- Equipements aéroportuaires : balisage de pistes, systèmes de tri bagage
- Equipements techniques de tunnels
- Infrastructures portuaires : réseaux électriques et manutention

### Sécuriser et gérer vos sites

- Sécuriser et gérer vos sites
- Systèmes de sécurité incendie
- Sécurisation des sites et des personnes, contrôle d'accès, anti-intrusion, vidéosurveillance
- Télécommunications
- Systèmes de gestion centralisée



**Cegelec France Business**

Xavier Chaumont  
65 rue des Trois Fontanot  
92000 Nanterre (Paris)  
Tel. 01 46 95 20 16  
xavier.chaumont@cegelec.com

**Cegelec Paris**

Jean-Yves Plard  
51 rue des Trois Fontanot - BP 202  
92002 Nanterre Cedex (Paris)  
Tel. 01 46 95 20 00  
jean-yves.plard@cegelec.com

**Cegelec Ouest**

Didier Evano  
5, rue Véga - BP 80622  
44476 Carquefou Cedex (Nantes)  
Tél. 02 28 09 22 81  
didier.evano@cegelec.com

**Cegelec Sud-Ouest**

Luc Normand  
11, impasse des arènes  
31082 Toulouse Cedex 1  
Tél. 05 61 31 60 00  
luc.normand@cegelec.com

**Cegelec Sud-Est**

Vincent Peyrière  
Route de Salon - BP 9  
13755 Les Pennes Mirabeau Cedex (Marseille)  
Tél. 04 42 02 30 00  
vincent.peyriere@cegelec.com

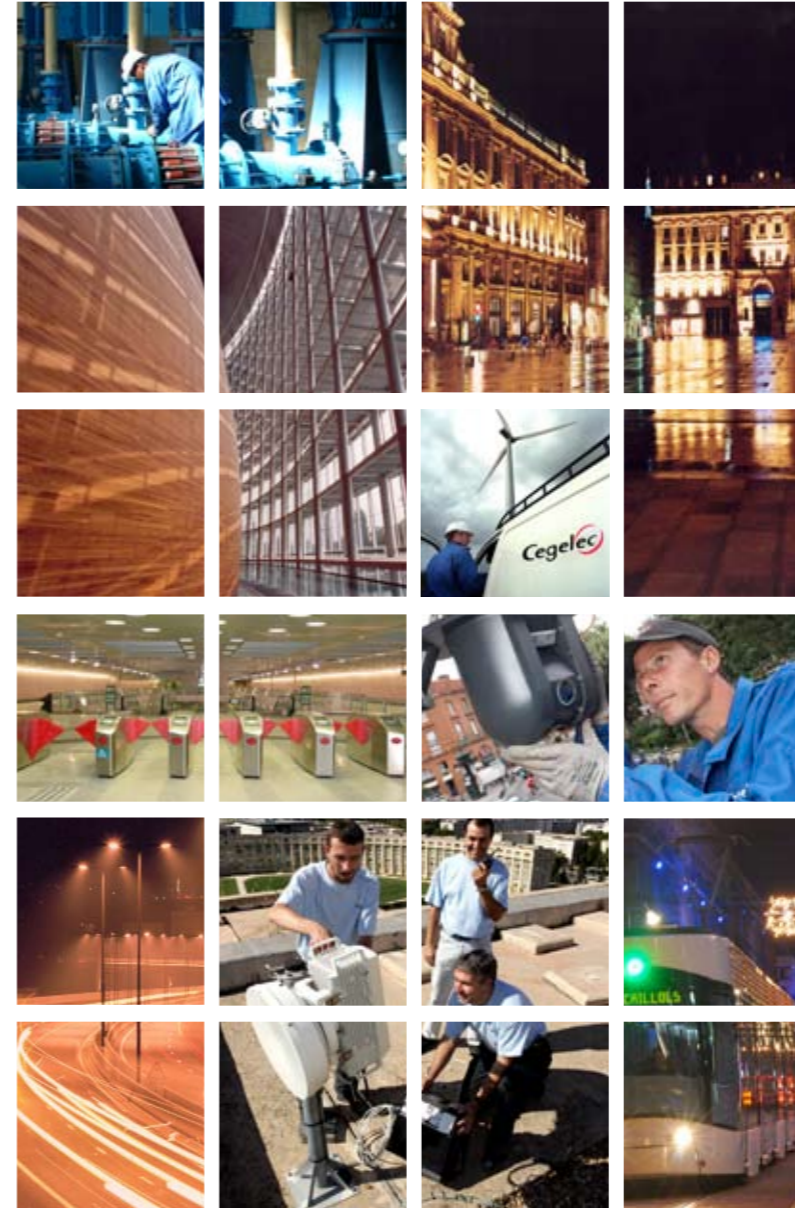
**Cegelec Centre Est**

Philippe Rosenwald  
1, Chemin du Pilon  
01703 St Maurice De Beynost (Lyon)  
Tél. 04 78 55 70 00  
philippe.rosenwald@cegelec.com

**Cegelec Nord & Est**

Jean-Michel Kosierk  
1 bis rue du Molinel - BP 169  
59444 Wasquehal Cedex (Lille)  
Tél. 03 20 81 39 00  
jean-michel.kosierk@cegelec.com

## Pour le bien-vivre dans votre ville



De la conception à l'installation, en exploitation et en maintenance, Cegelec vous accompagne dans tous les projets de développement et d'embellissement de votre collectivité.

Proches de vous, familiers de vos besoins, nos 12 000 collaborateurs et 120 agences partout en France vous apportent les compétences d'un grand groupe international.

A vos côtés pour réaliser vos projets et relever les enjeux du développement durable, Cegelec vous conseille, vous assure un pilotage global et vous garantit la plus grande sécurité dans leur exécution.

[www.cegelec.fr](http://www.cegelec.fr)



Solutions & Services