

■ ■ ■ L'ambition partagée

Echanger et communiquer, se déplacer et vivre en sécurité, travailler avec efficacité, profiter des nouvelles technologies et de toutes les énergies en les maîtrisant, produire plus et mieux en respectant l'environnement. Chacun doit pouvoir bénéficier d'un cadre de vie qui progresse en permanence. En partenariat avec leurs clients, les collaborateurs de **SPIE** au travers de ses filiales **Elecam** et **Melb** conçoivent, réalisent et font vivre des solutions innovantes et durables qui permettent le bon fonctionnement quotidien de nos infrastructures, nos usines, nos villes, nos maisons.



● Tertiaire

Valoriser les ensembles immobiliers en apportant confort, flexibilité et progrès technologique dans les environnements de vie et de travail. Sur un marché en forte croissance **Elecam** et **Melb** proposent aux décideurs et aux investisseurs immobiliers une large gamme de technologies et de services à valeur ajoutée, pouvant aller jusqu'à la gestion complète des bâtiments et de leurs équipements techniques.

PRINCIPALES COMPÉTENCES :

- > Electricité tertiaire
- > Sécurité incendie et anti-intrusion
- > Génie climatique
- > Systèmes de communication
- > Optimisation énergétique
- > Maintenance Multitechnique

• Energie

De l'éolien au nucléaire, **Elecam** et **Melb** sont présents sur les fronts de l'énergie. Aux côtés des industries et des principaux acteurs de la filière énergétique, notre groupe entend inscrire son action dans un esprit de responsabilité et faciliter la mise à disposition de toutes les énergies en respectant l'environnement.

PRINCIPALES COMPÉTENCES :

Energies renouvelables :

- > Eolien
- > Photovoltaïque
- > Hydroélectricité

Transport et Production :

- > Lignes et postes 22 kV à 400 kV
- > Fabrication de pylones et poteaux béton
- > Maintenance Multitechnique



• Industrie

Contribuer à l'amélioration des performances dans un monde de plus en plus concurrentiel. Pétrochimie, pharmacie, agroalimentaire, sidérurgie, aéronautique... jusqu'au cœur de leurs process, **Elecam** et **Melb** accompagnent ses clients industriels tout au long du cycle de vie de leurs investissements : conception - réalisation - maintenance.

PRINCIPALES COMPÉTENCES :

- | | |
|-----------------------------|--|
| > Automatismes | > Fluide industriels et génie climatique |
| > Systèmes de communication | > Transfert d'unités de production |
| > Systèmes de supervision | > Arrêt d'usine |
| > Electricité industrielle | > Maintenance Multitechnique |
| > Instrumentation | |

• Télécommunications

Rendre la technologie transparente à l'utilisateur, en garantir la disponibilité et en faciliter l'usage. Partager la connaissance, permettre aux hommes de se parler, de se voir à distance et de s'informer, relier les entreprises et leur donner les moyens de faire circuler de façon sécurisée des milliards de données, favoriser les échanges entre les collectivités, autant d'applications des systèmes de communication mises en œuvre par **Elecam** pour vous connecter avec le futur.

PRINCIPALES COMPÉTENCES :

- > Réseaux fixes (câbles, DSL, CDMA, WIMAX...)
- > Réseaux mobiles (GSM, UMTS,...)
- > Intégration d'équipements télécoms
- > PABX, téléphonie sur IP
- > Réseaux locaux (LAN)
- > Réseaux étendus (WAN)
- > Réseaux métropolitains (MAN)
- > Infogérance



• Transport

Développer les territoires et rendre les déplacements plus fluides et plus sûrs. Autoroutes, voies ferrées, voies fluviales et maritimes, aéroports...

Elecam intervient dans tous les domaines du transport et participe activement à la reconfiguration des plans de développement urbains et périurbains.

PRINCIPALES COMPÉTENCES :

- > Balisage aéroportuaire
- > Sécurisation de tunnel
- > Signalisation routière
- > Gestion de trafic
- > Alimentation électrique
- > Systèmes de communication