



Aeronav

We *guide* the way 

Systèmes
d'alimentation
électriques



Systèmes d'alimentation électrique

POUR LE TRAFIC AÉRIEN

SOLUTIONS DE PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION D'ÉNERGIE

- Mise en œuvre de sous-stations HT/MT/BT
- Sous-stations d'alimentation électrique pour balisage, aides à la radionavigation et bâtiments techniques
- Centrale de production ou de secours
- Transformateurs et régulateurs de tension
- Cellules MT
- Tableaux de distribution pour réseaux normaux/secours/HQ
- Tous réseaux de câbles intérieurs et extérieurs
- Onduleurs et chargeurs
- Réseaux de mise à la terre et de protection foudre
- Supervision technique centralisée et gestion technique de l'Énergie incluant :
 - Boucle fibre optique
 - Redondance
 - Gestion par automates programmables
 - Via Platine de commande et poste d'exploitation avec écran tactile
- Installation temporaire en cas de besoin pour garantir des opérations 24h/24

Prestations possibles

Aeronav propose une expertise pour des solutions clés en main sur des projets toute catégorie (OACI Catégorie I, II et III) avec des prestations de nature variable parmi :

- Mise en œuvre de nouveaux systèmes (aéroport neuf)
- Réhabilitation de systèmes existants
- Conception mécanique et électrique
- Formation et recette usine
- Installation et formation sur site
- Réception site
- Service après-vente (pièces de rechange, maintenance et services associés).

