

GAMME GRANDS PROJETS



■ **AGBT (Armoires Générales Basse Tension)**



■ **BJ (Boîtes de Jonction) et ARDC (Armoires de Regroupement DC)**

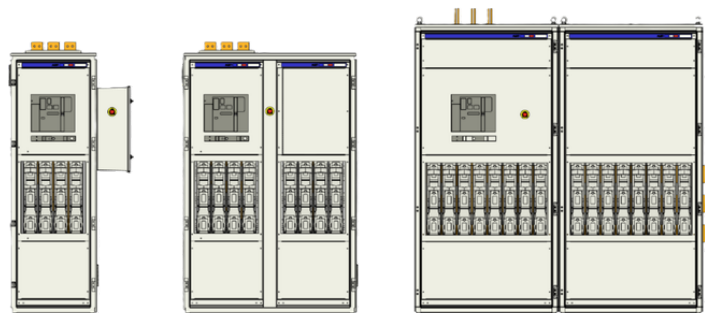


■ **Développements spécifiques**

Notre gamme Grands Projets s'adresse aux installations de grande envergure. Conçue pour maximiser l'efficacité énergétique à grande échelle, elle garantit des performances optimales tout en répondant aux défis techniques les plus complexes.

Armoires Générales Basse tension (AGBT)

Protection onduleur via sectionneurs à fusibles (FSD)



- Fabrication de tableaux en 800VAC avec des courants de 630 à 4000 A
- Cellules IP55 avec ou sans porte, manipulation par chariot élévateur ou élingues
- Disjoncteur général débrochable (ACB) Schneider ou Noark avec bobines et motorisation
- Sectionneur à fusibles (FSD) Mersen ou DF electric avec accessoires de raccordement
- Intégration possible de transformateurs et convertisseurs DC
- Circuits auxiliaires et protections monophasées selon demande
- Façonnage barres de cuivre en interne, sortie possible pour raccordement vers HTA

Armoires Générales Basse tension (AGBT)

Protection onduleur via disjoncteurs (MCCB)



- Fabrication de tableaux 400 ou 800VAC avec des courants de 630 à 4000 A
- Cellules IP55 avec ou sans porte, manipulation par chariot élévateur ou élingues
- Disjoncteur général débrochable (ACB) Schneider avec bobines et motorisation
- Disjoncteurs boîtiers moulés (MCCB) Schneider avec accessoires de raccordement
- Intégration possible de transformateurs et convertisseurs DC
- Circuits auxiliaires et protections monophasées selon demande
- Façonnage barres de cuivre en interne, sortie possible pour raccordement vers HTA
- Version façade plastron ou sur platine de fond