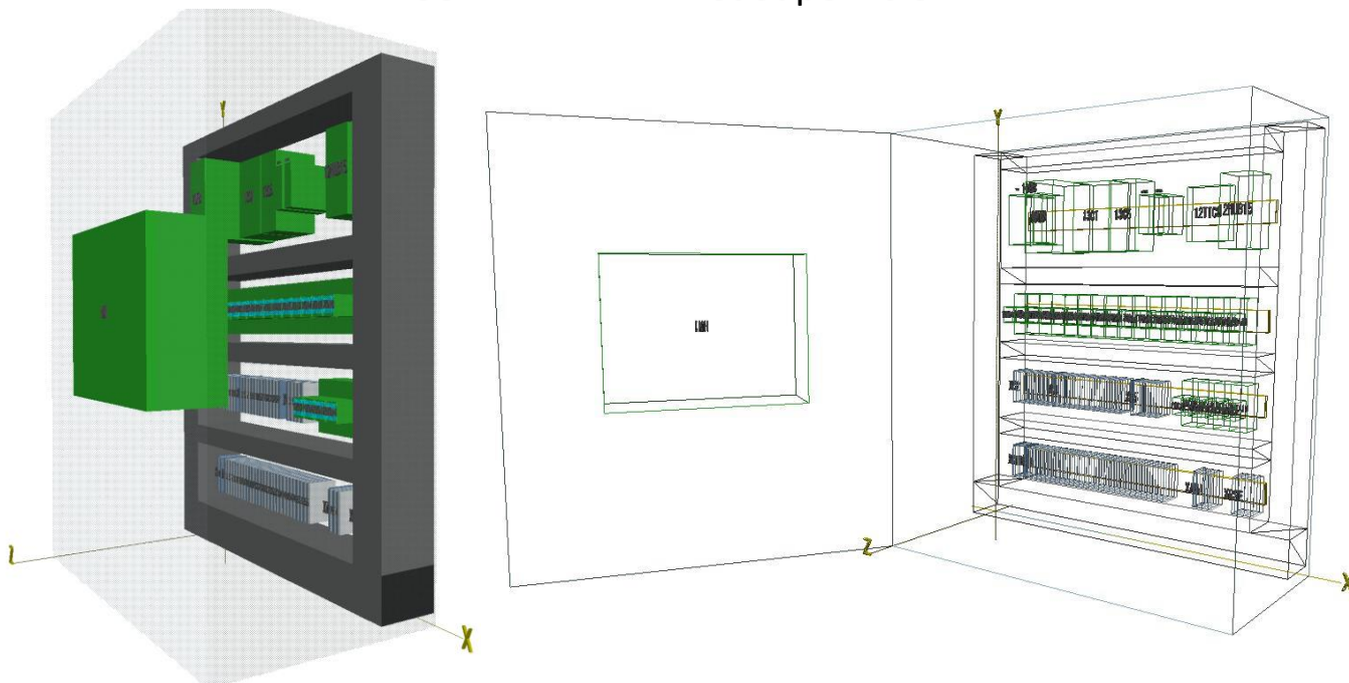


COFFRET D.E.I.E. et Supervision



Coffret d 'interface ENEDIS / Producteur.

- **Gestion de l'ensemble des Ordres et informations venants de, et aboutissants au Coffret DEIE en accord avec les textes ENEDIS**
 - Gestion du RSE
 - Autorisation de couplage
 - Découplage Normal
 - Effacement d'Urgence
 - Gestion défauts GTE longs et courts
 - Limitation Puissance active
 - Limitation puissance réactive
 - Régulation à P/Q constant ou $Q=f(U)$ au point de livraison ENEDIS
 - Sorties analogiques isolées pour les limitations vers la centrale (en 4/20mA, 0-10V, -10/+10V ou 0/20mA selon les besoins des récepteurs) dont l'échelle est facilement configurable via l'interface.
- **Coffret Communicant via RS485, Modbus TCP/IP ou contacts secs.**
 - Liaison TIC avec tout compteur ENEDIS
 - Possible raccordement d'autre compteurs (Gaz, Valorisation Thermique, Compteur Production Brute ...)
 - Pensé pour être intégrable dans tout automatisme existant sans modifications majeures (intrusif à minima)
 - 5 Entrées et 9 sorties via contacts secs libres de potentiel configurables selon vos besoins.
- **Automate industriel avec écran tactile IP65**
 - Gestion d'alarmes et de défauts consultables à distance
 - Adaptabilité aisée de la configuration
 - Capacité à créer ou élargir une supervision distante
 - Peut offrir une supervision « Exploitant » indépendante.
 - Adjonction d'un coffret supplémentaire possible pour élargir le nombre de paramètres gérés par simple liaison RJ45
 - Historisation de la production à intervalles fixes, et des défauts sur fichiers *.csv
 - Plusieurs niveaux d'accessibilité paramétrables sur demande.

- **Liaison Internet, Serveur Web, FTP, courriels ou liaison VNC**

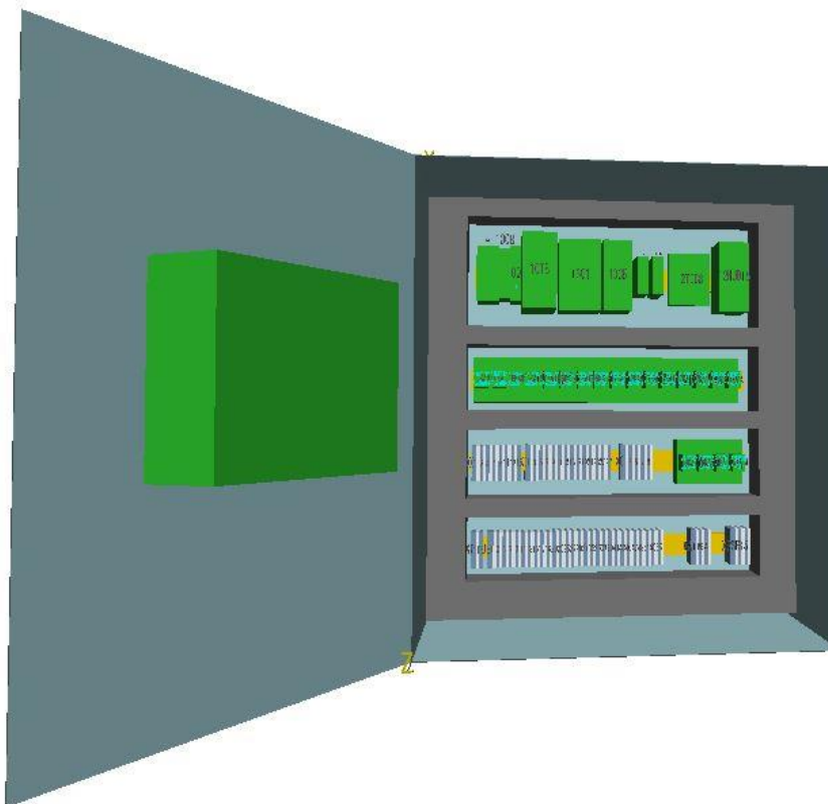
- Supervision sécurisée de la centrale (production, état, compteurs raccordés, Synoptique) via « Box » existante, 3G avec VPN ou non
- Acquittements des défauts qui peuvent l'être à distance.
- Envoi de courriels sur arrêt de production et à intervalle fixe pour suivi.
- Fichiers Historiques récupérables via FTP avec mot de passe

Ce coffret est issu d'une réflexion visant à optimiser le suivi de vos centrales de production électriques tout en offrant une interface efficace avec le Dispositif d'Échange d'Informations d'Exploitation d'ENEDIS.

Flexibilité, Adaptabilité, Simplicité d'exploitation ont guidé son développement afin d'offrir des fonctionnalités étendues sans pour autant être intrusif à l'excès dans des automatismes bien souvent difficilement accessibles.

Les capacités de communication et de gestion peuvent être adaptées pour coller au mieux à vos contraintes ou besoins alors

Prenons contact, Discutons-en, Et travaillons ensemble !



À bientôt ...

