



*INSTALLATIONS
PRODUCTIVES AU
SERVICE DU RESEAU*



*Stockage batteries (BESS)
(0,5 à 10 MWh et +)*

Accumulateurs thermiques HT

*Cogénération biogaz, flaregaz,
ORC, biomasse*

High Power Computing

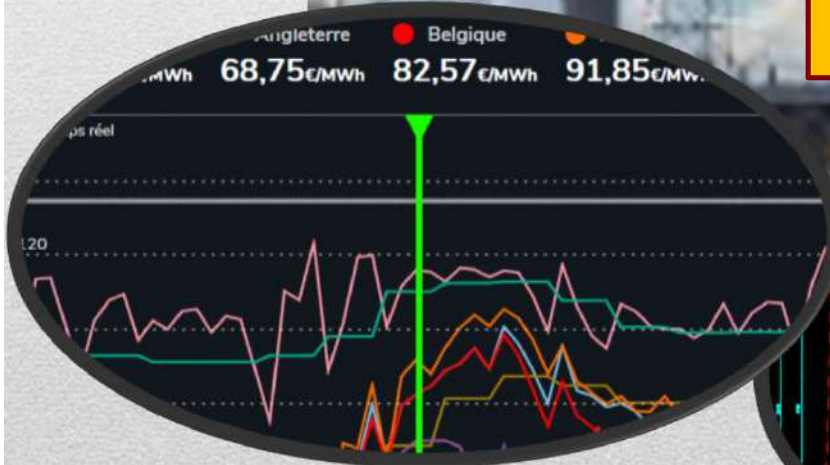


Au service du réseau !

*Etude financière : industries,
collectivités*

Valorisation chaleur fatale

Conception-Réalisation



OFFRE PROJET GRID / ACTION RESEAU

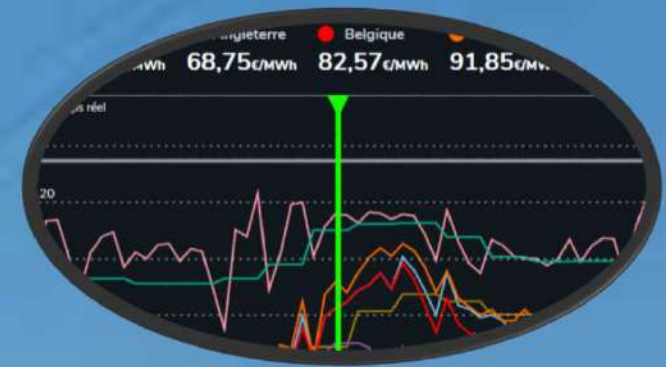
Etude du profil annuel de consommation électrique

Etude du profil annuel de consommation thermique

Profil journalier type

Contexte site *: production, TGBT, réactif, ICPE*
etc ...

Au service du réseau !



1. approche financière effacement

2. approche financière réserve secondaire

3. approche financière spot / intraday

4. approche financière économie thermique

5. approche financière autre (station ch, HPC...)

On étudie 3 à 5 offres EMS partenaire engageantes

Choix technique validés avec offre détaillée des équipements

Validation ICPE, plan de masse**, approche GC

Offre installation, raccordement, mise en service

450 € HT
+ protocole de confidentialité

Fin = 800 € HT (total 1250 €)
(6 à 12 mois)

OFFRE INTEGREE AZLO ENERGIES

*Déplacement / visite sur site = 250 € ht
**Plan de masse avec IGC + PICE = 250 € ht