

SAED - Unité de production d'énergie par capteurs solaires thermiques

La solution mise en œuvre



Réalisation complète d'un skid industriel





Skid – Unité de production d'énergie industrielle

Caractéristiques de la solution

- Activité: Châssis mécanique, Serrurerie, tuyauterie, électricité, contrôle commande
- Technologies utilisées: Automate et IHM SAIA, Vannes motorisées, instrumentation de régulation, calorifugeage
 - Client final: COFELY Services
 - ¬ Site: NICE BALMA
 - n Pays: France
 - Année de réalisation: 2013 -2014

Bénéfices client

Prestations globales = 1 seul interlocuteur pour le client

Essais en charge en usine

- Régulation et interface web pour le contrôle commande

Contact

Daniel COURTdaniel.court@actemium.com