

STOGAZ



REVAMPING AUTOMATE NOUVEAU HALL

Remplacement de l'automate existant GE FANUC devenu obsolète par un automate ROCKWELL, de type ControlLogix avec Entrées / Sorties déportées de type 1796.

Le système multiplexeur / démultiplexeur de marque STAHL devenu aussi obsolète est remplacé par des Entrées / Sorties déportées, Ex de type 1797



La solution mise en œuvre

API avec E/S déportées en full Rockwell



Caractéristiques de la solution

- ↳ **Activité** : Electrique, Ingénierie, Automatismes, Contrôle commande, Réseau de communication
- ↳ **Technologies utilisées** : Rockwell ControlLogix, Rockwell ControlNet



Bénéfices client

Suppression des multicâbles par l'ajout d'E/S déportées et pérennisation de l'installation par le remplacement de l'automate existant

↳ Client final : **STOGAZ**

↳ Site : **Marignane**

↳ Pays : **France**

↳ Année de réalisation : **2014**

Contact projet

Actemium - Saint Rémy