

# PETROCHIMIE

## Pressurisation Sea Line



**JUMO**

**SIEMENS**

**KROHNE**

**Masoneilan**<sup>®</sup>



**rotork**<sup>®</sup>

**A.M.L.**



**STAHL**

**ATEX** 

### Configuration de l'Installation :

- Armoire Avec Châssis 2000 x 1600 x 500
- 1 Régulateur IMAGO 500 **JUMO**
- 4 SIMOCODE Pro V **SIEMENS** avec Afficheur
- 4 Boites à Boutons ATEX **STAHL**
- 1 Panneau de Signalisations **AMI**
- 4 Débitmètres **KROHNE**
- 2 Positionneurs de Vanne SVI II AP **MASONEILLAN**
- 4 Vannes Motorisées **ROTORK**

### Prestations E.E.I.A Industries:

- Relevés sur Site
- Etude Electrique et Réalisation des Schémas
- Programmation de l'ensemble
- Construction Armoire Electrique de Régulation
- Essais et Tests Atelier
- Pose et Raccordement Site
- Câblage et Chemins de Câbles
- Réglages Capteurs/Actionneurs/Recopie Positions Vannes
- Tests et Mise en Service Site
- Réglages Boucles de Régulation
- Dossier Final « DOE »

**E.E.I.A Industries**

Parc d'Activités Horizon Sud – Rue Pierre Lépine - 34110 Frontignan

☎ +33 (0) 4. 67.51.86.50 - Fax : +33 (0) 4. 67. 51.86.53

[www.eeia.fr](http://www.eeia.fr)

MK10\_EEIA\_DEPOT PETROLIER France\_Pressurisation Sea Line.docx

