



HALLIER



Réalisation : rétrofit armoire de commande sur un banc d'étréage

Partenaire : **ABB**

Matériel utilisé : **ACS880** avec résistance de freinage et ACS480

Intensité : **820A** nominal sur le principal

Puissance moteur : **355kw**

Durée de préparation atelier : 4 semaines

Durée chantier sur site : 3 semaines (impératif client)

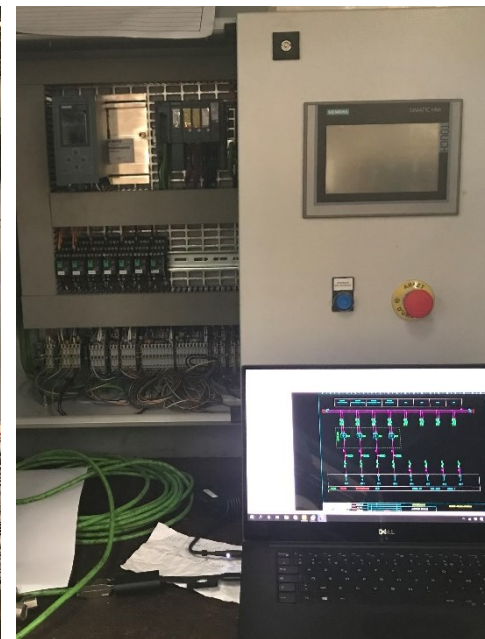
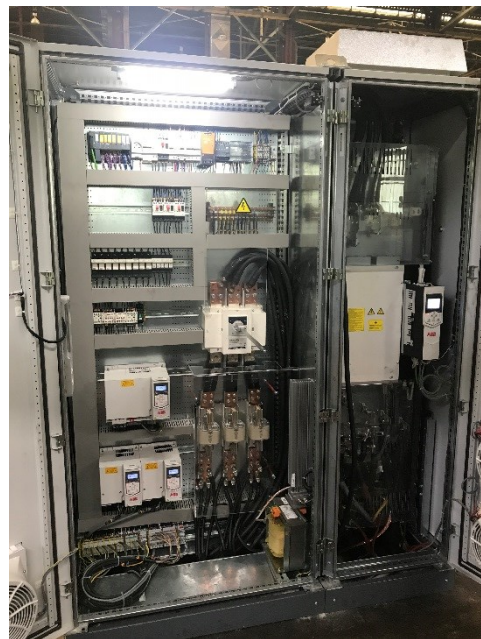
3 personnels Hallier pour la réalisation.

A la base, demande du client pour revoir la sécurité et l'obsolescence des variateurs sur une ligne étréage.

Utilisation au final de CPU SIEMENS en Safety sur bus Profinet Safety entre les différents éléments 1 armoire de puissance – 1 armoire CPU – 1 coffret opérateur – 1 armoire auxiliaire.

Afin de faciliter la maintenance, le module variateur est **modifié en interne Hallier** afin d'accéder rapidement au nettoyage du radiateur.

Régulation en vitesse avec conversion du couple moteur en force d'étréage.



Authorized
value
provider



HALLIER SAS

59 rue Henri Dunant
10800 Saint Julien Les Villas
Tél. : 03 25 71 30 29
Fax : 03 25 82.58 08
hallier@sarl-hallier.fr
www.sarl-hallier.fr/

