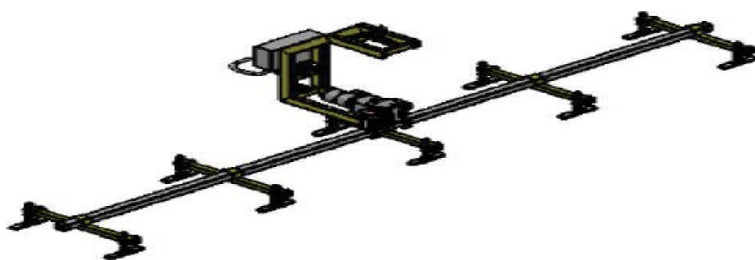




SECTEUR  
MÉTALLURGIE



## Installation d'un palonnier à ventouses et sa potence pour le chargement, retournement et déchargement

### Les attentes du client

- Augmenter les capacités de production
- Réduire le délai de production
- Augmenter la productivité (handling)

### La solution FSI

- Définition de la ventouse et sa potence
- Installation de l'ensemble
- Formation des opérateurs

### Bilan

Satisfaction client obtenue grâce :

- Une solution technique adaptée
- Respect des besoins du client
- Respect du délai
- Une formation personnalisée
- Interlocuteur unique depuis l'avant-projet jusqu'à ce jour

Palonnier VACULIFT W2/3	Longueur des tôles	12.000 mm
	Largeur des tôles	1.000 mm
	Poids	180 kg
	Retournement	180°
Potence murale ABUS LWX	Capacité	450 kg
	Portée	4.000 mm
	Hauteur sous fer	4.764 mm

*FSI France vous accompagne dans vos projets pour vous offrir le meilleur de la technologie au juste nécessaire.*