

Projet #260: Unité de fabrication de panneaux de signalisation



Contact: Lhoussaine ELHOUSNI

Division: Industries Métallurgiques, Mécanique et Matériaux de Construction

06 68 28 09 15 | Ielhousni@mcinet.gov.ma

Sous-filière

Travail des métaux

Description du projet



Unité de fabrication de panneaux de signalisation routière, autoroutière et des **dispositifs de sécurité**, aux meilleurs standards (p.ex. rétroréfléchissants, digitaux) devant répondre aux prérequis d'homologation, certification et obligations réglementaires applicables

Codes SH: 8310, 8530, 9405

Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

Filière

IMM

En millions de MAD

~10 à 15 millions de MAD

Chiffre d'affaire potentiel

En millions de MAD

~10 à 15 millions de MAD

Marge brute

En %

~5 à10%

Faits marquants

- Léger poids de l'import, mais fort potentiel d'entrée de nouveaux acteurs sur le marché pour répondre aux besoins de modernisation des infrastructures dans un contexte d'urbanisation et régionalisation accélérée
- Présence d'un acteur local historique et leader, AIC Ateliers Industriels Chérifiens, offrant des solutions de signalisation routière (p.ex. signalisation permanente, de chantier, lumineuse ou horizontale) et dispositifs de sécurité (p.ex. glissières, séparateurs de chaussées, séparateurs de voies, balises)
- Spécifications plus sophistiquées à envisager, retrouvées à l'étranger (p.ex. panneaux digitaux, peinture réfléchissante, balises anti-tonneau intelligentes)
- Prérequis de conformité aux règles strictes d'homologation, certification et aux obligations réglementaires applicables

Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

Principaux intrants requis

Aluminium



Polyester

-3.33 2.56

-0.18 | 1

Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de promotion des investissements (FPI)
- ISTITMAR

Foncier potentiel

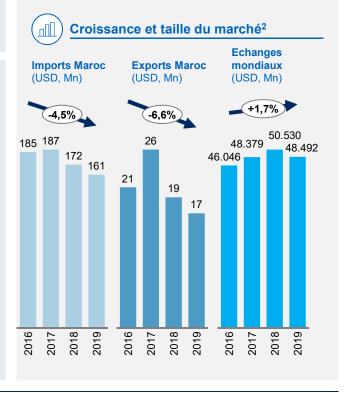
- Pl Lakhyayta
- ZI Saknia
- PI Selouane

Aide à la formation

- IDMAJ
- TAEHIL

Financement

Mezzanine PME



^{1.} Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produire un produit. Le PCI est calculé selon le nombre de pays qui produisent ce produit et la complexité économique de ces pays. Les produits les plus complexes, ceux que seuls quelques pays peuvent produire, ont le PCI le plus élevé (p.ex. électronique, chimie) vs. les

produits les moins complexes (p.c. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: 'Economic complexity: 8310, 8530, 9405 / Trademap (World export values): 8310: Panneaux de signalisation, plaques indicatrices, plaques d'adresse et plaques similaires, 8530: Appareils électriques de signalisation, 9405: enseignes lumineuses, plaques indicatrices lumineuses

^{3.} Chiffres estimatifs issus de perspectives d'experts et d'industriels marocains au sein de ces filières. Les indicateurs financiers sont fournis à titre purement directionnel et informatif et ne constituent pas une forme d'engagement ou de garantie