Projet #151: Mobilier en métal (eg. Tables, bureaux, armoires, rangements)



Contact: M. El Housni Lhoussaine

Division: Industries de Matériaux



lelhousni@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication de mobiliers en matières métalliques (e.g chaises, tables, bureaux) pour les particuliers, les professionnels (e.g bureautique) et la commande publique. Procédé impliquant la conception et le formage (y.c découpe, pliage, etc.) de tubes en métal et autres parties métalliques

Codes SH: 940320

Filière

Sidérurgie et transformation

Sous-filière

Produits de 2ème transformation Acier plat et acier long



Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

~100 Mn MAD (hors foncier)

Chiffre d'affaire potentiel

~300 - 500 Mn MAD

TRI potentiel

~5% - 10%



Faits marquants

- Débouchés très large avec notamment un potentiel de capitalisation sur la commande publique (e.g cités universitaires, casernes militaires, ameublement internats)
- Opportunité de se positionné sur les professionnels (e.g armoires électriques) et surtout sur les particuliers (consommation importée à plus de 90%)

Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity



0.34



Principaux intrants requis



Tube en métal



Autres pièces en métal



Autres matériaux (e.g. bois, tapisseries)

Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FPI)

Aide à la formation

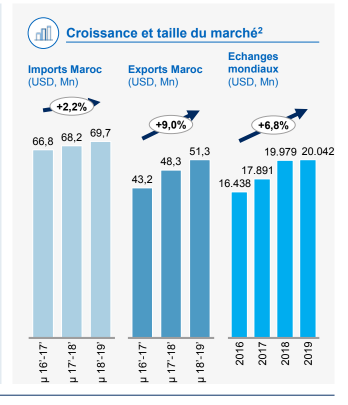
- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Foncier potentiel

- Ecoparc
- PI Taoufik El Jadida
- PI Benguerir

Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest



^{1.} Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produite 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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: 'Economic complexity: 9403/ Office des Changes (Moroccan Imports & Exports) + Trademap (World export values): 940320

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

Sources: Entretiens experts, Harvard Economic Complexity, TradeMap, Recherche Presse

ne constituent pas une forme d'engagement ou de garantie