

Projet #362: Unité intégrée de fabrication de textile médical à usage unique



Contact : M. Bahi Rachid

Division: Industries de textile



06 18 22 76 23



rbahi@mcinet.gov.ma

Description du projet



Unité intégrée de fabrication de textile médical à usage unique stérile et non stérile (masques, blouses, casaque, surchaussures, charlottes, champs opératoires, trousse, pyjamas bloc), pour s'assurer de leur disponibilité sur le territoire national, et ne plus dépendre des imports

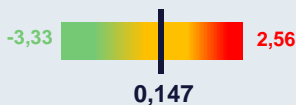


Faits marquants

- Développement de l'industrie locale durant la crise du Covid avec l'arrivée de nouveaux acteurs et une montée en gamme du savoir-faire
- Opportunité pour développer le secteur en conquérant de nouveaux marchés notamment l'Afrique



Complexité du produit¹



Principaux intrants requis

- ✓ Tissu non tissé à base de polypropylène issu des hydrocarbure



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- ▶ Fonds de Dév. Industriel et des Investissements (FDII)
- ▶ Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

Aide à la formation

- ▶ Programme « IDMAJ »
- ▶ Programme « TAEHIL »

Foncier potentiel

- ▶ ZI Had soulaem
- ▶ ZI Tanger
- ▶ Jorf Lasfer
- ▶ ZI d'Agadir

Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Tamwilkom

Filière

Industrie pharmaceutique

Sous-filière

Dispositifs médicaux



Indicateurs financiers (indicatif)

Investissement potentiel

~55 à 70 Mns MAD pour une unité totalement intégrée (hors foncier) et 150 Mns avec foncier

Chiffre d'affaires potentiel

250 à 300 Mns MAD (20% local)

EBITDA² (En % du CA)

20% - 25 %

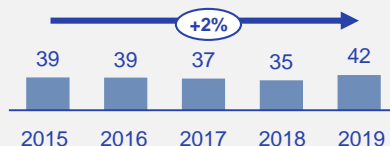
Emplois

~300 emplois directs

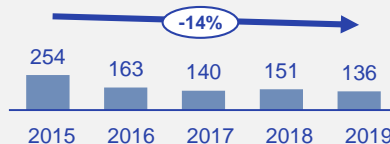


Croissance et taille du marché

Imports Maroc (Mns MAD)



Imports CEDEAO (Mns MAD)



Imports Europe (Mns MAD)



Principaux pays d'importations du Maroc



Local vs. Import

Import 100%

(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 (i.e. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (i.e. matières premières, produits agricoles);

(2) Bénéfice avant intérêts, impôts, dépréciation et amortissement

Source : Office des Changes