

Projet #391 : Unité de fabrication d'éclairage opératoire « Scialytique »



Contact: Mme. Chemaou El Fihri Khadija
Division: Industrie électrique et électronique

06 18 22 76 05 | kchemaou@mcinet.gov.ma

Description du projet



Unité de fabrication de lampes chirurgicales destinées à éclairer le bloc opératoire pour fournir une visualisation optimale de petits objets à faible contraste à des profondeurs variables.

Filière

Industrie pharmaceutique

Sous-filière

Dispositifs médicaux



Indicateurs financiers (indicatif)

Investissement potentiel

15 – 20 Mns MAD

Chiffre d'affaires potentiel

30 – 50 Mns MAD

EBITDA²
(En % du CA)

10% – 20%

Emplois

30 – 40 emplois directs



Faits marquants

Marché en forte croissance en raison du nombre croissant d'interventions chirurgicales et devrait atteindre \$ 3,3 millions à horizon 2028.

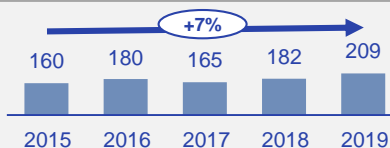


Croissance et taille du marché

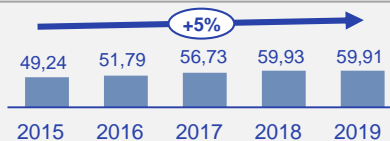
Imports Maroc (Mns MAD)



Imports CEDEAO (Mns MAD)



Imports Europe (Mns MAD)



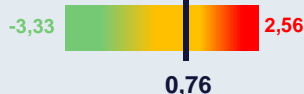
Principaux pays d'importations du Maroc



Chine
Italie



Complexité du produit¹



Principaux intrants requis

- ✓ lampe
- ✓ plastique
- ✓ verre



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
- ▶ Tamwilkoum

(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