

Projet #380 :

Unité d'assemblage d'équipements médicaux émettant des rayonnements ionisants



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



06 18 22 76 05



kchemaou@mcinet.gov.ma

Description du projet



Unité d'assemblage d'équipements médicaux émettant des rayonnements ionisants tels que les scanner, les échographes et les appareils ophtalmiques, utilisés dans le cadre de l'évaluation de l'état de santé des patients

Filière

Industrie pharmaceutique

Sous-filière

Dispositifs médicaux



Indicateurs financiers (indicatif)

Investissement potentiel

~75 – 200 Mns MAD

Chiffre d'affaires potentiel

~100 – 300 Mns MAD

EBITDA²
(En % du CA)

~20% – 30%

Emplois

~100 – 200 emplois directs



Faits marquants

- Marché mondial de l'imagerie médicale s'établissant à \$36 Mds en 2020 avec les appareils à rayons X représentant ~35% de part de marché soit 13 millions de dollars,
- Marché mondial devant croître à un rythme de ~6% par an à horizon 2028

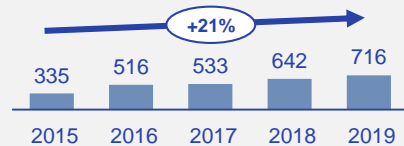


Croissance et taille du marché

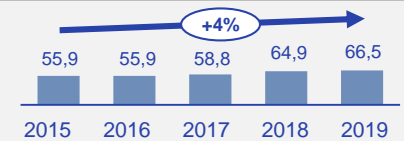
Imports Maroc (Mns MAD)



Imports CEDEAO (Mns MAD)



Imports Europe (Mns MAD)



Principaux pays d'importations du Maroc

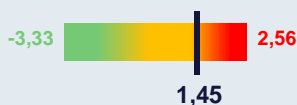


Local vs. Import

Import 100%



Complexité du produit¹



Principaux intrants requis

- ✓ Plastique
- ✓ Carte électronique



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);
Source : Office des Changes, TradeMap

(2) Bénéfice avant intérêts, impôts, dépréciation et amortissement
Source : Office des Changes