

# Projet #346: Unité de fabrication de médicaments essentiels à bas prix



**Contact:** Mme. Hamdi Soukaina

**Division des Procédés Industriels**



06 66 92 42 78



shamdi@mcinet.gov.ma

## Description du projet



Unité de fabrication de médicaments dits essentiels et de première nécessité, critiques pour la sécurité sanitaire nationale, dans le but d'assurer leur disponibilité à tout moment sur le territoire marocain

**Principaux clients :** Pharmacies, hôpitaux et cliniques.....

## Filière

Pharmaceutique

## Sous-filière

Médicaments



## Indicateurs financiers (indicatif)

### Investissement potentiel

~50 Mns MAD (unité forme sèche hors locaux)

~100 Mns MAD (unité forme sèche avec locaux)

### Chiffre d'affaires potentiel

~150 à 200 Mns MDH (pour 10 Millions de boîtes en moyenne)

### EBITDA<sup>2</sup> (En % du CA)

10%

### Emplois

~50 – 100 emplois directs

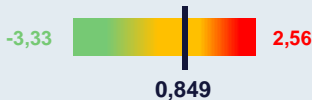


## Faits marquants

- Existence d'une catégorie de médicaments essentiels et de première nécessité (~100 à 150 médicaments), avec un prix réglementaire très bas
- Risque d'arrêt de la fabrication locale, couplé à un risque de substitution par des médicaments importés plus chers, présentant une grande opportunité pour la fabrication locale de ces produits dans le cadre de la stratégie de souveraineté



## Complexité du produit<sup>1</sup>



## Principaux intrants requis

✓ Produits chimiques



## Principaux avantages d'investissement

### Subventions

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

### Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

### Foncier potentiel

- ZI Had soulaem
- ZI LAKHYAYTA
- Jorf Lasfer

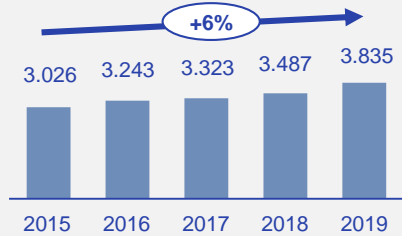
### Financement

- Mezzanine PME
- Tamwilkom

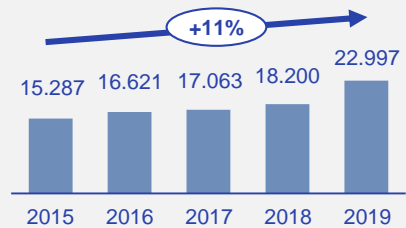


## Croissance et taille du marché

### Imports Maroc (Mns MAD)



### Imports CEDEAO (Mns MAD)



## Principaux pays d'exportation du Maroc



(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