

#8

Fiche n°8 :

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

Sous-filière :
Dispositifs médicaux



Description

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



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



Principaux pays importateurs du Maroc

- Chine
- États Unis



Principaux intrants requis

- Carte électronique
- Plastique



Indicateurs financiers

- Investissement potentiel : ~75 – 200 Mns MAD
- Chiffre d'affaires potentiel : ~100 – 300 Mns MAD
- EBITDA (en % CA) : ~20% - 30%
- Emplois : ~100 – 200 emplois directs



Avantages d'investissement

Subventions :

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

Charte d'investissement *

Aide à la formation :

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Financement :

- Mezzanine PME
- Tamwilcom

(*) Selon les critères d'éligibilité

