

Projet N° · PR042

UNITE DE FABRICATION DE CARTES ET COMPOSANTS ELECTRONIQUES

Secteur économique :

INDUSTRIE

Filières de production :

INDUSTRIES METALLURGIQUES, MECANIQUES ET ELECTROMECANIQUES (IMME)

# Projet N°: PR042

## UNITE DE FABRICATION DE CARTES ET COMPOSANTS ELECTRONIQUES

Secteur économique :

INDUSTRIE

Filières de production :

INDUSTRIES METALLURGIQUES, MECANIQUES ET ELECTROMECANIQUES (IMME)

### ACTIVITÉ - DESCRIPTION DU PROJET

L'unité se consacre à la conception, la fabrication et l'assemblage de cartes électroniques et de composants qui sont essentiels dans une variété d'applications électroniques.

Code HS (\*): 8542

#### PRODUIT PRINCIPAL

#### PRODUITS DÉRIVÉS

Production de cartes électroniques (Circuits imprimés)

omposantes électroniques spécifiques (microcontrôleurs, circuits intégrés, diodes, connecteurs)

### **DÉBOUCHÉS/MARCHE CIBLE**

Cartes électroniques et de composants pour des fabricants d'équipements électroniques.

Composants pour la fabrication d'équipements de communication.

Production de cartes mères, cartes graphiques et autres pour l'industrie informatique.

Fabrication de composants pour les dispositifs grand public (téléviseurs, smartphones).

#### SUPERFICIE ET PROPOSITION DE LOCALISATION

Sup : 2000 à 3500 m² Lieu : ZAE Kasba Tadla ZI Khouribga

Futur Fertiparc Bni Smi

## BESOINS EN INTRANTS

Substrats, matériaux isolants, cuivre Résistances, condensateurs, transistors, puces, etc Solutions de nettoyage, révélateurs, fixateurs, etc. Ingénieurs, techniciens et opérateurs qualifiés.

#### PROGRAMME D'INVESTISSEMENT

- 85- 130 MDHS

- A1 : 55-70 MDHS

- A2:30-60 MDHS

#### CAPACITÉ DE PRODUCTION

- CA: 150 - 200 MDHS

### **EMPLOIS**

- 150-200 emplois

- Cadre Sup : 10-15

- Techniciens : 2<u>5-35</u>

- Autres : 115-150

#### TRI MOYEN ET PBP(\*)

- 23-30 %

- PBP: 3-5 ans

### ANALYSE DE L'ATTRACTIVITÉ DU MARCHÉ / POTENTIALITES DE LA REGION

### ATTRACTIVITÉ DU MARCHÉ MONDIAL :

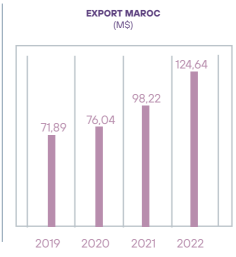
- L'industrie électronique est en constante expansion, avec une demande croissante pour des composants innovants dans divers secteurs (télécommunications, électronique, automobile). En effet, les importations du Maroc ainsi que les exportations sont en forte croissance.

#### **POTENTIALITES DE LA REGION:**

- Béni Mellal est stratégiquement située, offrant une proximité géographique avec des marchés importants tels que Casablanca et Marrakech
- La région dispose de main-d'œuvre qualifiée et de compétences en électronique ce qui constitue un avantage compétitif.

### **CROISSANCE ET TAILLE DU MARCHE**







## MESURES INCITATIVES

## - Subvention/Financement :

FRI, CI, FDII, Damane Istitmar, Istitmar PME, Damane Atayssir, Mouwakaba, Usin Modèle « INMAA » Salama PME, AFFIM

- Appui à l'export :

Export Morocco Now, Go-To-Market, Primo-Exportateurs

- Aide à la formation :

Programmes: Awrach, Idmaj, Tahfiz, Taehi

## NORMES APPLICABLES

- NM IEC 6059
- NM 14.2.155-2005
- NM 14.2.155-2005

(\*) Codes SH: 8542 TRADEMAP -- TRADEMAP -- PBP: Pay Back Périod. Les données chiffrées sont des estimations provenant d'avis d'experts et d'acteurs dans les filières. Ces indicateurs financiers sont présentés à titre indicatif et informatif. FRI (Fond Régional de l'investissement) CI (Charte de l'Investissement), Fonds de développement industriel et d'investissement (FDII), Projet d'Accélérateur de l'Efficacité Energétique dans l'Industrie au Maroc (AEEIM)/Web: www.coeurdumaroc.ma/banquedeprojets/BK - Contact: CRI-BK, Bd. Bayrout, Béni Mellal 23000 - Maroc Tel: +212 523 48 20 72 contact@coeurdumaroc.ma



(\*) Codes SH: 8542 TRADEMAP -- TRADEMAP -- PBP: Pay Back Périod. Les données chiffrées sont des estimations provenant d'avid'experts et d'acteurs dans les filières. Ces indicateurs financiers sont présentés à titre indicatif et informatif. FRI (Fond Régional de l'investissement) CI (Charte de l'Investissement), Fonds de développement industriel et d'investissement (FDII), Projet d'Accélérateur de l'Efficacité Energétique dans l'Industrie au Maroc (AEEIM)/Web: www.coeurdumaroc.ma/banquedeprojets/BK - Contact: CRI-BK Bd. Bayrout, Béni Mellal 23000 - Maroc Tel: +212 523 48 20 72 contact@coeurdumaroc.ma