

Projet N°: PR054

FABRICATION DE PIECES ET DE COMPOSANTS VEHICULES POIDS LOURDS

Secteur économique :

INDUSTRIE

Filières de production :

INDUSTRIES METALLURGIQUES, MECANIQUES ET ELECTROMECANIQUES (IMME)

ET DE COMPOSANTS VEHICULES POIDS LOURDS

Filières de production :

IDUSTRIES METALLURGIQUES, MECANIQUES ET ELECTROMECANIQUES (IMME)

ACTIVITÉ - DESCRIPTION DU PROJET

Unité de fabrication de pièces et de composants véhicules poids lourds spécifiques aux pièces de rechange d'éléments liés au système de freinage de poids lourds (pour transport routier) jouent un rôle crucial dans la chaîne d'approvisionnement de l'industrie automobile, en fournissant les éléments essentiels nécessaires à la construction et au fonctionnement des véhicules.

Code SH: 8708

PRODUIT PRINCIPAL

Compresseur d'air, Correcteur de frein, réservoir d'air Autres éléments du frein

PRODUITS DÉRIVÉS

Soudage, emboutissage Mécanique Fonderie

DÉBOUCHÉS/MARCHE CIBLE

Filière fortement créatrice d'emplois Présence d'une main d'œuvre compétitive dans la région National (yc. Local) en substitution aux importations venant principalement d'Espagne et d'Italie Exportation principalement vers la CEDEAO

SUPERFICIE ET PROPOSITION DE LOCALISATION

Collectif Bni Maadane (Oueld Said L'Oued)

BESOINS EN INTRANTS

PROGRAMME D'INVESTISSEMENT

50 - 75 Mn MDHS

CAPACITÉ DE PRODUCTION

- 80 - 120 Mns MAD Variable

en fonction des pièces (eg.

100 – 300 MAD pour disques

de frein)

EMPLOIS

- 100-200 emplois

- Cadre Sup : 10-20

- Techniciens : 30-50

- Autres : 60-130

TRI MOYEN ET PBP(*)

- 17-29 %

- PBP : 3-5 ans

MESURES INCITATIVES

- Subvention/Financement :

- Appui à l'export :

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

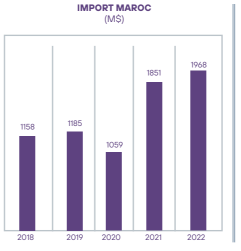
ATTRACTIVITÉ DU MARCHÉ MONDIAL :

- Politique générale du pays en terme de mise en valeur de l'industrie automobile, marché à fort potentiel.
- Projet en corrélation avec la volonté nationale d'accélérer le secteur automobile pour atteindre 225 Mds MAD de CA à l'export à horizon 2026.

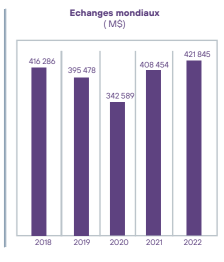
POTENTIALITES DE LA REGION:

- Synergies avec les activités de service / maintenance liées au trafic important de poids lourds dans la région.
- La région est stratégiquement située au cœur du Maroc, ce qui facilite la distribution des pièces de rechange vers d'autres régions.

CROISSANCE ET TAILLE DU MARCHE







- Aide à la formation :

NORMES APPLICABLES

- ISO9001 Vs 2018, et ISO 14001 Vs 2015

(*): Code HS (Harmonized system: 8708-- PBP: Pay Back Period. 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



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

