

ACTIVITÉ - DESCRIPTION DU PROJET

Un institut de formation en mécanique est une institution éducative qui offre des programmes d'enseignement et de formation spécialisés dans le domaine de la mécanique. Cet institut fournit aux étudiants les compétences et les connaissances nécessaires pour travailler dans divers secteurs de l'industrie mécanique, tels que l'automobile, l'aérospatiale, l'énergie, la fabrication, etc.

PRODUIT PRINCIPAL

PRODUITS DÉRIVÉS

Formation (Bac+2)

Formation continue (Certificats et Mastères)

DÉBOUCHÉS/MARCHÉ CIBLE

Bacheliers de la région et d'autres régions Entreprises pour des formations continue ou complémentaires

SUPERFICIE ET PROPOSITION DE LOCALISATION

BESOINS EN INTRANTS

Sup : 500 m²

Lieu: Béni Mellal, Khouribga, Fquih Ben Salah

Équipements informatiques Infrastructure et Mobilier de bureau Formateurs et programmes de formation

PROGRAMME D'INVESTISSEMENT

- 10-15 MDHS

CAPACITÉ DE PRODUCTION

TRI MOYEN ET PBP(*)

CA: 15- 20 MDHS

- 35-60 emplois

EMPLOIS

- TRI : 17-27%

- Cadre Sup : 25-40

- Techniciens : 5-10

- Autres : 5-10

- PBP: 4-5 ans

ANALYSE DE L'ATTRACTIVITÉ DU MARCHÉ / POTENTIALITÉS DE LA RÉGION

ATTRACTIVITÉ DU MARCHÉ MONDIAL :

- En offrant des programmes de niveau Bac+2 et des formations continues, l'institut peut répondre aux aspirations académiques et professionnelles des étudiants locaux et nationaux.
- L'intégration des étudiants aux facultés est en croissance.
- Les partenariats avec des institutions renforcent l'aspect pratique des formations, offrant aux participants une expérience réelle .

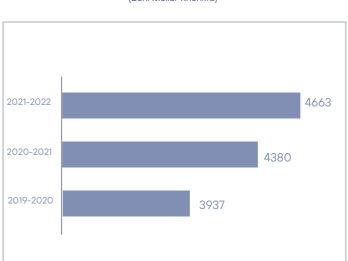
POTENTIALITÉS DE LA RÉGION :

- Environ 10 231 élèves atteignant ce niveau d'études dans la région.
- La croissance du nombre d'étudiants rejoignant la faculté des sciences et techniques, incluant la spécialité en mécanique , est en augmentation.

CROISSANCE ET TAILLE DU MARCHÉ

EFFECTIFS DES ETUDIANTS INSCRITS A LA FACULTE DES SCIENCES ET **TECHNIQUES**

(Béni Mellal-Khénifra)*



NOMBRE D'ELEVES AYANT UN BAC SCIENTIFIQUE

(Béni Mellal Khénifra)



MESURES INCITATIVES

- Subvention/Financement :

FRI, CI, FDII, Damane Istitmar, Istitmar PME, Damane Atayssir, Mouwakaba, Usine Modèle « INMAA », Salama PME, AEEIM

- Aide à la formation :

Programmes: IMTIYAZ - IDMAJ - TAEHIL

NORMES APPLICABLES

-Autorisation du ministère de tutelle (Enseignement supérieur) - Agrément OFPPT

(**) HCP, Annuaire statistique, 2022 -- 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 (Fonds 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



(**) HCP, Annuaire statistique, 2022 -- 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 (Fonds 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

