

2.1. Opportunités offertes à l'investissement économique au niveau de la commune de Béni Abbès



2.1.1. Cadre général

Béni Abbès une commune de la wilaya de Béni Abbès, située 250 km au sud-ouest de Béchar et à 1 200 km au sud-ouest d'Alger, elle est le chef-lieu d'une nouvelle wilaya depuis 2021. Pôle touristique aux portes du Grand Erg occidental, la ville est également surnommée la «Perle de la Saoura». Béni Abbès est bâtie sur une colline rocheuse sur la rive gauche de l'oued Saoura. La ville est bordée au nord, à l'est et à l'ouest par le Grand Erg occidental et au sud et au sud-ouest par la vallée de la Saoura. À 50 km au sud, se trouvent les chaînes d'Ougarta (à côté de l'oasis d'Ougarta).

Code postal : 5201

Code ONS : 0807

Coordonnées : 30° 05' nord, 2° 06' ouest

Altitude : 483 m

Relief : désertique, oasien, dunaire

Climat : saharien, hyper aride : 41°C, vent NO à 8 km/h, 12 % d'humidité

Strate : Commune semi-rurale

Superficie (km²) : 10.110 km²

Population (estimation fin 2021) : 16.039 habitants

Densité : 1,35 hab/Km²

Infrastructures techniques :

- Taux d'électrification (%) 74,77%
- Taux de raccordement au gaz (%) : un taux de pénétration de 15,40%
- Taux de raccordement au réseau d'AEP (%) : 98
- Taux de raccordement au réseau d'assainissement (%) : 95%
- Taux de raccordement au réseau internet (%) : 43.15%

Délimitaion:

- au Nord par les communes de Igli et Taghit
- au Sud par la commune de Kerzaz
- à l'Ouest par la commune de Tabelbala
- à l'Est par la commune de Tamtert

Accessibilité :

- Longueur totale du réseau : 158 km
- RN : 50 km - CW : 15 - CC : 62
- Pistes : 120 km

Sur le plan administratif, Béni Abbès est chef-lieu de wilaya.

Contacts

Téléphone/ Fax : 049 22 10 89

Email : commune.beniabbes.dz@gmail.com

2.1.2. Déterminants du développement économique local

• Considérations générales

- ✚ Au titre des « **Zones à Développer** », la commune est concernée par les Régimes d'avantages dédiés à l'investissement (projets d'investissement bénéficiant d'exonération et réduction fiscale).
- ✚ **Orientations d'aménagement et de développement retenues par le plan d'aménagement de la wilaya pour l'émergence de l'économie** : Développement de l'agriculture périurbaine.
- ✚ **Orientations du Schéma Directeur d'Aménagement Touristique de la Wilaya de Béchar**

A. L'emploi :

Sur une population recensée en 2022 de plus de 16.000 habitant, on compte une population active de près de 5.000 personnes et une population occupée de moins de 4.000 personnes (soit un taux d'occupation théorique de 42,61%) ; une population essentiellement occupée dans : 1°- l'administration, 2°- l'agriculture, 3°- le commerce et les services et 4°- le BTPH et le transport.

Par ailleurs et malgré l'existence de dispositifs de soutien à l'emploi et à l'insertion par l'économique, la création d'activités à travers les micro entreprises reste très faible à nul (hormis 4 emplois créés dans le secteur du commerce).

COMMUNES	POPULATION (HAB)	SUPERFICIE (KM2)	DENSITE (HAB/KM2)
BENI-ABBES	16 039	10 040	1.35

Situation de l'emploi à fin 2022

Population active (habitant)	Population occupée (habitant)	Population chômage (habitant)	Taux d'activité (%)	Taux d'occupation (%)
6 414	4 948	3 935	55,24	42,61

Répartition de la population occupée par secteurs d'activités

Agriculture	Tourisme et Artisanat	Industrie	BTPH	Commerce et Services	Administration	Transport	Autres
815	125	0	511	648	2 148	16	625

Source : DPSB, wilaya de Béni Abbès, 2022

La situation de l'emploi et de la création d'entreprises : Au niveau de cette commune, la création de l'emploi, notamment à travers les dispositifs de création de micro entreprise soutenus (CNAC, ANADA, AGEM) est très faible. On compte à peine : - 11 emplois créés, 15 dossiers CNAC et 5 dossiers ANADE acceptés pour leur financement, alors que la population en âge de travailler est nombreuse (de presque 5.000 unités) et le nombre de chômeurs déclarés dépasse les 419 personnes.

Répartition des dossiers par dispositif

Dispositif	Nbre de dossiers déposés	Nbre de dossiers retenus	Nbre de dossiers financés
CNAC	28	28	15
ANGEM	?	?	?
ANADE	10	5	5

ANADE (exANSEJ) Bilans : 2019-2020-2021

Nbre de dossiers déposés		Nbre de dossiers retenus		Nbre de dossiers financés	
total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021
19	06	11	04	01	00

Nombre de Micro –Entreprises entrées en exploitation par Secteur d'activités

Agriculture		Industrie		Commerce et Services		Tourisme Artisanat		Transport		BTPH	
total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0

Nombre d'emplois créés

Agriculture		Industrie		Commerce et Services		Tourisme Artisanat		Transport		BTPH	
total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021
0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0

Source : ANADE, 2021

B. Potentiel hydrique :

La commune de Béni Abbès est commune pour la faiblesse de ses ressources hydriques. La source de Sidi Othmane qui alimentait tous l'oasis et ses environs a vu son débit chuter. Ainsi, ses eaux souterraines sont suffisantes mais sur utilisées et souvent assez peu indiquées pour le développement de l'agriculture. L'exploitation des ressources se font à travers 4 forages, quelques puits de particuliers et une seule source.

Moyens d'exploitation des potentialités hydriques

FORAGES		PUITS		SOURCES		BARRAGES		Total Débit (l/s)
NBR	DEBIT (L/S)	NBR	DEBIT (L/S)	NBR	DEBIT (L/S)	NBR	DEBIT (L/S)	
4	67	4	16.5	1	17	0	0	100.50

Niveau d'équipement

Réseau d'AEP		Réseau d'assainissement	Réserves d'eau	
Taux d'approvisionnement du réseau	Approvisionnement litres/personne/jour	Taux de raccordement au réseau	Nombre	Capacité m ³ /jour
96	123	99	8	3 000

Source : DRE, 2022

Besoins en eau selon secteur

Population 2011	Dotation (l/j/hab)	Besoins (hm ³ /An)				
		Eau domestique	Administration	Petite industrie Artisanat	Commerce	Total
11 571	150	0,633	0,010	0,005	0,005	0,653

Source : PATW, Béchar

Taux de satisfaction des besoins en A.E.P

Production (m ³ /j)	Volume desservi (m ³ /j)	Taux de perte (%)	Besoins théoriques actuels (m ³ /j)	Dotation en eau L/J/HAB		Taux de satisfaction (%)
				Théorique	Réelle	
1620	1539	5	1833	150	126	84

C. Potentiel en parcours : Un potentiel en maquis d'Acacia radianna = 4.864 ha**D. Potentiel agricole :**▪ **Potentiel en terres agricoles :**

- Superficie agricole totale : **1.004.000 ha**
- La SAU : **1.165 ha** , répartie sur plusieurs localités de la commune, dont Jouiffa qui a la plus grande superficie, estimée à 120 ha.
- La SAU irriguée est de : **412 ha** (SAU/SAT = **0,2%** - SAU irriguée/SAU = **35%**)
- Terres de parcours = 500.000 ha -
- Terres agricoles improductives = 3.900 ha
- Sup palmiers = 3200 ha – Sup Céréales = 8 ha

Répartition générale des terres

Superficie Totale (ha)	Terres improductives non affectées à l'agriculture (ha)	Terres Utilisées par l'Agriculture (ha)	Terres agricoles improductives (ha)	Pacages et Parcours (ha)	Superficie Agricole Utile (ha)	Dont S.A.U Irriguée (ha)
1 004 000	498 784	505 216	3 900	500 000	1 165	412

S.A.U TOTALE	S.A.U IRRIGUEE
367	182

Production agricole : De petites surfaces en céréales, en légumes et des palmiers dattiers qui donnent peu de production.

Filières végétales :

AVOINE		ORGE		BLE TENDRE		BLE DUR	
SUP (ha)	PRO (qx)	SUP (ha)	PRO (qx)	PRO (qx)	SUP (ha)	PRO (qx)	SUP (ha)
14	22	11	40	00	00	03	30

Palmier dattier		Pomme de terre		Oignon		Ail		Céréales
Sup	Prod	Sup	Prod	Sup	Prod	Sup	Prod	Superficie semée 2022/2023
3 200	8 325	7	1 080	0	0	0	0	8

Production Animale (Effectif)

Ovins (Têtes)		Bovin (Têtes) laitier		Caprins (Têtes)		P. Chair 103	P. Ponte 103	Dindes 103	Ruche Nb
Total	Brebis	Total	Vaches	Total	Chèvres				
3608	2847	0	0	2494	1788	0	0	00	0

Production Animale (Quantité)

Viande Rouge (Qx)				Viande Blanche (Qx)			Œufs 10*3	Lait (HL)	Miel Qx	Laine Qx
Bov	Ov	Cap	Total	Poule	Dinde	Total				
153	79	88	414	0	0	0	0	0	0	0

Cas particulier : l'Oasis de Béni Abbès : Avec ses 40 ha, elle n'assure pas l'autosuffisance alimentaire d'une population de 13.000 habitants, d'autant plus que la plupart des parcelles sont abandonnées à cause des pratiques patrimoniales (parcelles partagées entre les enfants et devenant trop petites), du manque d'eau et de la rentabilité plus élevée du travail dans d'autres secteurs.

Les Périmètres de mise en valeur :

- Nombre de périmètres agricoles = **317**
- Nombre de bénéficiaires = **44**
- Superficie attribuées = **58**

Mise en valeur hors périmètres :

- Sup attribuées = 1260 - Sup Mises en valeur = 379
- Nombre de bénéficiaires = 23

E. Potentiel minier et énergétique :**▪ Les principales sources d'énergie :**

La Wilaya de Béchar dans son ensemble ne dispose pas de ressources en énergie pétrolière et gazière.

L'essentiel de la consommation d'énergie électrique et gazière provient essentiellement de centrales (hors wilaya) qui fonctionnent au gaz.

La région de **Béni Abbès** comme l'ensemble de la wilaya est irriguée par un vaste réseau électrique qui raccorde plus de 12.790 foyers (soit environ 1.280 foyers/commune en moyenne ; plus de 2.900 foyers dans la seule ville de Béni Abbès).

Le taux d'électrification moyen est parmi les plus hauts du pays, soit 95,95%.

**Nombre de foyers raccordés à l'électricité et taux d'électrification (urbain et rural)
et au gaz par commune :**

Nombres de foyers raccordés à l'électricité	Taux d'électrification		Nombres de foyers raccordé au gaz	Taux de branchement
	urbain	rural		au réseau gaz
2 921	-	96,60%	2 500	85,59%

Source : DMI, 2021

Les autres ressources minières et substances utiles : Le territoire de **Béni Abbès** renferme de nombreuses ressources minérales, notamment le sable, utile pour la production de la brique silico-calcaire et du verre creux. Les autres minéraux se concentrent surtout dans les zones montagneuses d'Ougorta qui contiennent des gisements de minerais d'or, d'argent, de cuivre, de fer, de manganèse, de baryum, d'arsenic, du tungstène, du strontium et une association de plomb qui se mélange à du zinc.

▪ **Potentiel en :**

- Sel
- Argile
- Sel gemme
- Granite
- gypse
- Silice des dunes (pour la fabrication de la fibre de verre)
- Kaolin (Ogorta)
- silico-calcaire- Verrerie-Moulage

Le tableau ci-après recense les plus importantes.

Identification des ressources minières et substances utiles

Nature de la substance	Localisation du gîte	Réserves estimées	Destination
Sable quartzeux	Béni Abbès – Erg occidental	Très importante	Fabrique de briques silico-calcaire- Verrerie-Moulage

F. Potentiel industriel : Un foncier industriel limité :

Une (01) ZAC au km 15 (80 ha) : étude achevée, reste des aménagements et agrément pour la répartition des parcelles



Une (01) Micro zone (10h) destiné aux petits investissements (micro entreprise, BTP, commerce)



1 Micro zone (10h)

Une activité industrielle très faible et de petite taille.

La région ne dispose que de quelques petites entreprises, essentiellement dans les secteurs des BTP, l'agroalimentaire, le transport et le commerces qui n'emploient que très peu de personnes.

Près de 45 entreprises enregistrées

- **BTP = 15**
- **Transport = 2**
- **Tourisme = 2**
- **Commerce = 9**

G. Potentiel touristique et artisanal :

✚ **Les paysages et les espaces naturels :** La région de **Béni Abbès** dispose d'un potentiel touristique naturel remarquable. On signale des paysages typiquement sahariens : ensembles dunaires, paysages tabulaires (hamada), djebels, oueds et vallées parsemées d'oasis.

✚ **L'héritage culturel matériel :** L'héritage culturel matériel est lié à trois éléments fondamentaux de l'espace oasien, à savoir : l'habitat, le système d'irrigation et les jardins aussi bien comme espace de production matérielle que comme élément de l'environnement naturel façonné par la main des hommes. Mais ce sont surtout les habitats traditionnels qui vont constituer les éléments fondamentaux dans la construction de l'image d'une destination touristique.

Ksar de Béni Abbès



Les Zones d'expansion touristique (ZET) :

Identification des ZET

Nombre	Superficie	Etude	
		lancée	achevée
01	19,7 ha	Choix terrain en cours	

Le patrimoine immatériel :

- ✚ **Mawlid E'Nabaoui**(Béni Abbas) : C'est la fête qui célèbre la naissance du Prophète, retentissante. On vient de toutes les régions d'Algérie pour se fondre dans la masse des Abessiss qui laissent éclater leur ferveur pendant dix jours. Depuis sept siècles, c'est l'une des plus grandes fêtes du sud algérien. Elle commence par quelques déflagrations lointaines, suivies de fumées blanches qui s'élèvent à différents endroits de l'épaisse palmeraie, et accompagnées des cris des hommes
- ✚ **Sites importants** : Les territoires oasiens de la route des Ksour : avec Béni Abbès au centre et à sa périphérie les communes (leurs chapelets d'oasis) d'Igli, de Tamtert, d'El Ouata, de Béni Ilhlef, de Kerzaz, de Timmoudi, de Ksabi.
- ✚ **Les ksours de Béni Abbès** : Sept ksour, dont certains sont encore habités. Le plus beau est le ksar placé au cœur de la palmeraie (type de localisation unique au Sahara), inhabité depuis 1957 et en cours de restauration, classé patrimoine architectural national.
- ✚ **La palmeraie** : magnifique et en forme de scorpion, dont la queue est dominée par une grande dune rouge (la plus haute du Grand Erg occidental).

A Béni Abbès, on peut distinguer plusieurs types de tourisme :

- **saharien** : randonnées à dos de chameau, visite du Grand Erg Occidental et nombreuses possibilités d'excursions et de balades ;
- **religieux** : la fête du Mouloud ;
- **culturel** : festival musical et autres manifestations culturelles ;
- **scientifique et solidaire** : chercheurs qui fréquentent le Centre de recherche sur les zones arides (CNRZA) ;
- **volontaire** : chantiers de volontariat et de réhabilitation des sites.

Artisanat :

- Il existe aussi quelques unités de tissage - Textile traditionnel – Cuir et peaux – Vannerie – Travail de l'argile - Produits d'art (rose des sables)

H. Potentiel commercial

Répartition des commerçants par secteurs d'activités (2022) :

Prod Industriel	Prod Artisanal	Prestation Service	Commerce		
			Importateurs	Grossistes	Détaillants
06	1	10	1	4	10

Infrastructures de stockage et de distribution

Infrastructure de stockage		Marché de gros (Nbre et nature)	Marchés de détail (Nbre et nature)	Souks Hebdomadaire (Nbre et nature)
Capacités installées	dont sous froid			
40	01	/	1 Marché de proximité	/

I. Infrastructures de base :

Réseau routier :

- Longueur totale du réseau : 158 km
- RN : 50 km - CW : 15 CC : 62
- Pistes : 120 km

J. Réseau de communication :

- Trois (03) agences postales
- 8776 capacité Centrales téléphoniques et 100% de raccordement à la fibre optique
- 2311 abonnés

Centrales Téléphoniques :

CENTRAUX			Lignes en services
Nombre	Capacité	Saturation (%)	
1	8776	26.33%	2311

K. Environnement :

- 1 décharge contrôlée
- 2 décharges non contrôlées
- 14 tonnes de déchets solides



L. Formation de la ressource humaine

Education – Formation :

- Neuf (09) écoles primaires (2.944 élèves)

- Trois (03) CEM (1.915 élèves)
- Un (01) lycée (775 élèves)
- Un (01) CFPA (642 stagiaires)

Formation en apprentissage :

Etablissements par commune

INSFP	CFPA	ANNEXE	INTERNAT
	01		120

Spécialités dispensées : Elevage Bovin ; Elevage ovin – caprin ; Ferronnerie d'art ; Peinture lettres et décoration ; Menuiserie bâtiment ; Maçonnerie ; Coffrage ferrailage

Enjeux du développement

L'enjeu principal de la commune **Béni Abbès** est l'alimentation en ressource en eau. Celle-ci est alimentée par une seule source d'eau mais qui reste insuffisante (avec un débit de 25l/s). La ressource en eau souterraine est disponible et peut faire l'objet d'un transfert entre la localité de Zeghamra et la ville de Béni Abbès. L'autre enjeu est le développement économique et social.

Perspectives

- Promotion d'un nouveau pôle urbain dans la zone El Hadhaba (mais lié à la disponibilité des ressources en eau).
- De grandes possibilités d'extension urbaine et de développement d'activités économiques avec la création du nouveau pôle urbain (extension nord-est).
- Renforcement de la vocation touristique de la commune avec la relance du tourisme oasien et la réhabilitation de la palmeraie et de son musée

Proposition des élus

Investissement dans l'exploitation du sable des dunes de l'erg pour la fabrication du verre

Elaboration d'une carte touristique (avec des indications et des itinéraires clairs), reliant le vieux ksar, la palmeraie, le centre de recherche et la zone d'Ouaouroute sur 11 km et la zone du km30 en direction d'El Ouata et Marhouma

Organisation de colloque et séminaires sur le patrimoine culturel et historique de la région

Création d'une zone d'échanges commerciaux entre le centre de la commune et les ksour environnants

Renforcement du réseau de communication et de transport routier et aérien

Appuyer le renforcement des potentialités touristiques et artisanales pour des investissements dans les domaines de l'hébergement (hôtels, auberges), le transport, les parcs de loisirs

Une meilleure identification et une meilleure visibilité pour les investisseurs de la ZAC et un renforcement des conditions de son aménagement

Réalisation de la route stratégique reliant Zeghamea au centre de la commune et à Tabelbala, ainsi que la route reliant Igli au centre de la commune via la zone de Mazer

Réalisation d'un hôpital de 120 lits et sa dotation de personnel médical et para-médical et ouverture des spécialités de : médecine interne, d'ophtalmologie, des maladies du rein, de neurologie, de pédiatrie, de gériatrie, de pneumologie, de cardiologie et de dermatologie

Réalisation d'un centre de formation para-médicale

Revoir l'opportunité de création d'une ville nouvelle et ses perspectives de développement, à la lumière de la loi d'orientation de la Ville 06/06 du 06/02/ 2006 relative au développement des régions à fort taux démographique.

REMARQUE PRELIMINAIRE

Les propositions en termes d'opportunités d'investissement économique local sont données par secteur d'activité, et ce pour orienter les éventuels investisseurs.

La présente étude s'intitule « *Carte territoriale des opportunités d'investissement des communes de la wilaya de Béni Abbès* ». Elle se fixe pour objectifs la mise à la disposition des autorités locales, un outil d'aide à la prise de décision en matière : - d'identification des opportunités d'investissement et - d'orientation des promoteurs intéressés par l'investissement économique local. Elle va alimenter la base des données statistiques et cartographiques qui sera disponible de manière dynamique auprès de la wilaya et de toutes les communes.

Cette étude n'est donc pas une étude technique, ni un plan de développement des communes.

Voir les précédentes études : Plan d'aménagement de la wilaya (PAW – Béchar), Plan de développement et d'aménagement de la Circonscription – wilaya déléguée de Béni Abbès, le SDAT, le SEPT Sud-Ouest, les Schémas directeurs des différents secteurs etc.....

2.1.3. Quelques opportunités offertes à la promotion de l'investissement économique local

Secteur - Domaines d'activités	Opportunités d'investissement
Agriculture	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Plantation du palmier dattier. Réhabilitation de la palmeraie de Béni Abbès ▪ Création & Extension de périmètres agricoles. Possibilité de création de grands et moyens périmètres de mise en valeur hydro-agricole ▪ Intégration Irrigation moderne pour cultures ▪ Développements dérivés des produits agricoles ▪ Mise en valeur des terres agricoles.
Elevage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Développement du camelin ▪ Développement complexe avicole ▪ Développement d'unités apicoles ▪ Création de centres de production & reproductions Viandes rouges
Valorisation des produits agricoles	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Investissement dans l'abattage et la commercialisation de viande ▪ Un abattoir ▪ Création de bureaux d'études agricoles ▪ Investissement dans la collecte de produits fermiers avicoles ▪ Investissement dans la collecte et conditionnement des produits du terroir ▪ Investissement dans le conditionnement de viandes rouges ▪ Investissement dans le conditionnement et stockage sous froid des fruits et légumes ▪ Investissement dans le conditionnement et stockage sous froid des dattes ▪ Investissement dans la conservation et transformation des dattes ▪ Création d'abattoir avicole et d'unité de stockage ▪ Création d'unité d'abattage moderne et industrielle ▪ Développement de conserveries (fruits et légumes). ▪ Réalisation de laiteries ▪ Installation de Fabriques d'aliments de bétail ▪ de corps gras et margarine. ▪ Investissement dans les pâtes alimentaires et dérivées ▪ Production de semences et de plants ▪ Production de semences, fruits et légumes (séchage et conditionnement) ▪ Unités de valorisation des produits de terroir

	<ul style="list-style-type: none">▪ Unités de transformation de résidus organiques et de matière minérale des animaux d'élevages
Prestations de services agricoles	<ul style="list-style-type: none">▪ Société d'approvisionnements des intrants agricole▪ Bureau d'études agricoles▪ Société de Génie rural & travaux agricoles▪ Startups pour le soutien à l'agriculture biologique & raisonnée▪ Société prestataire de main d'œuvre▪ Transport rural
Forêts	<ul style="list-style-type: none">▪ Création de forêt de détente et de loisirs
Pêche et aquaculture	<ul style="list-style-type: none">▪ Installation de points de vente de produits de la pêche▪ Développement de la pisciculture associée à l'agriculture oasisienne, à travers l'aquaponie (un système qui combine la culture de plantes et l'élevage de poissons de manière symbiotique).
Ressources en eau	<ul style="list-style-type: none">▪ Réalisation de deux forages complémentaires pour l'alimentation AEP.▪ Reprise d'exploitation d'anciens puits

Energie renouvelable	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Commercialisation, installation et service après-vente de panneaux solaires ▪ Installation d'unités de fabrication d'équipements solaires ▪ Création des ateliers d'installation, de maintenance des installations photovoltaïques
Environnement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Unités de collecte des déchets urbains ▪ Unités de collecte & traitement des déchets spéciaux ▪ Unités de compostage des ordures ménagères et des détritux urbains ▪ Création d'un centre d'incinération ▪ Unités de production de filtres de dépolluierage pour les stations de concassage ▪ Unités de récupération et recyclage des huiles usagées ▪ Unités de récupération et recyclage des déchets de papiers pour pâtes de papier recyclé ▪ Unités de récupération et valorisation des boues des eaux usées traitées ▪ Unités de nettoyage et désinfection des différents locaux ▪ Réalisation de déchetteries et tri de déchets ▪ Unités de récupération de matières plastiques recyclables ▪ Unités de récupération et traitement des métaux ferreux et non ferreux ▪ Unités de tannerie (traitement des peaux d'animaux) ▪ Unités de transformation des déchets organiques en produits biofertilisants (engrais naturels) ▪ Unités de récupération et traitement de la fiente de volailles
Industrie	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Démarrage des travaux d'un projet de cimenterie d'une capacité de production de 3 millions de tonnes/an pourrait être un facteur de dynamisme du secteur des TP. ▪ Activités de sous-traitance ▪ Conditionnement de produits pharmaceutiques ▪ Conditionnement et transformation des produits agro-industriels ▪ Conservation et transformation des dattes ▪ Création d'abattoir ▪ Création de biscuiterie ▪ Création de laiterie et crèmerie, industrielle ▪ Création de tannerie et fabrication du cuir ▪ Création d'éléments de gros œuvres (isolation, menuiserie, cloisons). ▪ Revêtements des murs et planchers ▪ Développement des industries du froid : Entrepôts frigorifiques, installation de congélation, surgélation ▪ Développement des matériaux de construction ▪ Disponibilités foncières au niveau des zones de concentration existantes et projetées et l'exploitation des actifs résiduels ▪ Fabrication d'articles d'ameublement en plastique ▪ Fabrication de matériels agricole et hydraulique ▪ Fabrication de sanitaires, de vaisselle, de briques réfractaires et de carreaux de faïence ▪ Fabrication d'articles d'emballage et de conditionnement en matière plastique et papier ▪ Unités de production d'aliments de bétail de minoterie ▪ Fabrication d'entrepôts frigorifiques et de chambres froides ▪ Fabrication d'outillages métalliques ▪ Fabrication de céramique, de faïence et des carreaux ▪ Fabrication de composants électriques. ▪ Fabrication de concentré de jus ▪ Fabrication de fils et câbles électriques ▪ Fabrication de cosmétiques ▪ Fabrication de gravier, de pavés, de bordure, de dallage, de granulats ▪ Fabrication de la brique, de la tuile à base d'argile ▪ Fabrication de la chaud et de la chaud hydraulique

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fabrication De la poterie, de la brique, de la tuile ▪ Fabrication de moules (fonderie) pour les métaux ferreux ou alliages légers, à base du sable ▪ Fabrication de produit en pierre ponce (hygiénique, briques) ▪ Fabrication de produits d'entretiens ménager y compris les produits de blanchissement, les cires et encaustiques, les cirages et les désinfectants ▪ Fabrication de produits de cuisine et autres en résine ▪ Fabrication de produits pharmaceutiques a usage vétérinaire ▪ Fabrication de revêtements des murs et planchers ▪ Fabrication de tous type de cuir en produits finis (chaussure, sac...) ▪ Fabrication de tous types de tuyaux ▪ Fabrication d'emballages ▪ Fabrication des adjuvants de peinture ▪ Fabrication des batteries, des piles, plaquettes de frein, mine de crayon ▪ Fabrication des matériaux de construction Fabrication du verre à base du sable ▪ Fabrication des produits de plomberie. ▪ Fabrication du ciment à base du calcaire et d'argile ▪ Fabrication du plâtre ▪ Plate-forme logistique de froid, congélation et surgélation pour valorisation et conservation des produits ▪ Industrie du bois et ameublement ▪ Industrie du froid ▪ Installation, réparation et maintenance de chaudières ▪ Fabrication de pâte à papier et carton ▪ Réalisation de menuiserie métallique industrielle ▪ Boulangeries industrielles ▪ Production de l'eau minérale ▪ Sous-traitance dans la fabrication de pièces et de composants dans l'industrie mécanique et automobile ▪ Sous-traitance en matière de transport et de distribution ▪ Transformation du bois, liège et papier ▪ Unités de maintenance des équipements industrielles ▪ Unités de traitement et de transformation des plantes aromatiques servant à l'industrie cosmétique ▪ Maintenance des matériels et équipements agricoles ▪ Matériaux de construction ▪ Menuiserie métallique industrielle ▪ Transformation des dattes ▪ Transformation des légumes et fruits ▪ Travail des graines et farines : - Fabrication de pâtes alimentaires et dérivés
Mines et carrières	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lancer à l'aide d'experts une grande opération d'inventaire et de confection de cartes des potentialités minières ; ▪ Mise en œuvre d'un programme de concessions de titres miniers pour l'exploitation des ressources minérales ▪ valorisation du potentiel de substances utiles par la création d'entreprises d'extraction et leur implantation sur les sites des gisements ▪ Exploitation de Baryte ▪ Exploitation de calcaire ▪ Exploitation de Kaolin ▪ Exploitation de gypse ▪ Exploitation de sable & gravier ▪ Exploitation de sable siliceux ▪ Exploitation de sable ▪ Fabrication de briques de façade et briques pleines de décoration,

	<ul style="list-style-type: none"> Fabrication de produits en terre cuite pour décoration Production d'agréats pour revêtement routier Production de produits réfractaires siliceux Production de sable pour la construction Production du Grès et dérivés
Tourisme et artisanat	<ul style="list-style-type: none"> Agences de voyage/Startup pour commercialiser les produits touristiques Aménagement de villages de vacances dans les ZEST Aménagement de terrains de camping et résidences Aménagements des paysages et sites pittoresques Aménagement et exploitation d'espace récréatif Concession et équipement légers de loisirs dans les ZEST Création transport spécialisé des sites touristiques Création transport spécialisé des sites touristiques Création de camping en plein air Création de circuit de ralley en 4x4 et en quad Création de parcs d'attraction (aqua-parc), des aires de jeux et de loisirs Création de village touristique sahariens Développement d'un tourisme web compatible. Développement du gîte chez l'hôte Développement du thermalisme Développement du tourisme de soins Développement écotourisme Élaboration de circuits et de cartes touristiques ; écologiques et d'exploration culturelle Réalisation d'hôtels et de résidences hôtelières Mini-parc d'attraction, d'aires de jeu et de loisirs Parcs animaliers, d'attractions, des aires de jeux et de loisirs Réalisation de parc de sports en milieu urbain Réalisation de Relais routiers Réalisation de restaurants Réalisation de village touristique intégré à l'environnement Réalisation et exploitation de piscines de proximité Renforcement des infrastructures hôtelières urbaines (hôtels, motels, résidences...) Renforcement des infrastructures touristiques et hôtelières urbaines. Réalisation de dortoirs pour touristes Restauration de sites archéologiques et historiques Restauration et réhabilitation de bâtiment (casbah et vieux bâti) Articles de décoration Fabrication de vêtements et broderie traditionnelle Développement de la tapisserie et le tissage local Développement de la vannerie et de la boiserie Développement de produits en cuir Exploitation des feuilles de palmiers pour confectionner des paniers, des nattes et tous types d'articles de vannerie Fabrication d'articles de petite maroquinerie Fabrication de bijouterie. Fabrication de d'objets d'ornements de pierres traitées Production des pâtes et gâteaux traditionnelles Réalisation de Galerie d'exposition et de vente des produits artisanaux Tannage végétal des peaux Taille et traitement de la pierre d'ornement Décoration des jardins

Commerce	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Création d'un marché à bestiaux ▪ Création d'un marché couvert de proximité ▪ Création d'un marché de gros hebdomadaire ▪ Création d'une base logistique internationale ▪ Création de chambres froides ▪ Création de grandes surfaces commerciales ▪ Entrepôts de stockage et de distribution de produits alimentaires. ▪ Création d'une base logistique nationale
Prestations de service	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Établissements privés de formation et d'enseignement ▪ Création d'agence d'assurance ▪ Laboratoires d'analyse et essai de produits industrie ▪ Contrôle technique automobile ▪ Service d'études, de conseils, d'expertises d'assistance ▪ Services informatiques : Assistance technique, études et ingénierie informatique ▪ Etablissements privés pour la petite enfance (crèche). ▪ Sous-traitance et services liés à la base industrielle installée ▪ Entreprise/Startup de location de matériel de transport écologique (vélo divers...) et matériel de randonnée et de loisirs
Santé	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cabinets para médicaux ▪ Création d'établissements de santé spécialisés (cliniques) ▪ Création de centres de radiologie et d'imagerie médicale ▪ Création de centres de rééducation fonctionnelle et d'hémodialyse ▪ Création de laboratoires d'analyses médicales et de para médicale ▪ Entreprises de services spécialisées dans le transport médicalisé ▪ Entreprises/Startup dans l'assistance et l'accompagnement des personnes malades et handicapés à domicile et auprès des structures sanitaires. ▪ Maintenance du matériel médicale ▪ Réalisation d'un Spa et de soins esthétiques ▪ Ouverture d'officine pharmaceutique
Transport	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Développement de plateformes logistiques ▪ Création de station multiservices & Relais ▪ Création des entreprises de transports interurbains ▪ Entreprise/Société de transport urbain et suburbain/taxi. ▪ Exploitation de ligne de transport de voyageur par route ▪ Réalisation d'une gare routière ▪ Transport aérien de proximité