

CLIMAT DES AFFAIRES & OPPORTUNITIÉS D'INVESTISSEMENT EN **TUNISIE**



LA TUNISIE EST RICHE DE PAR:

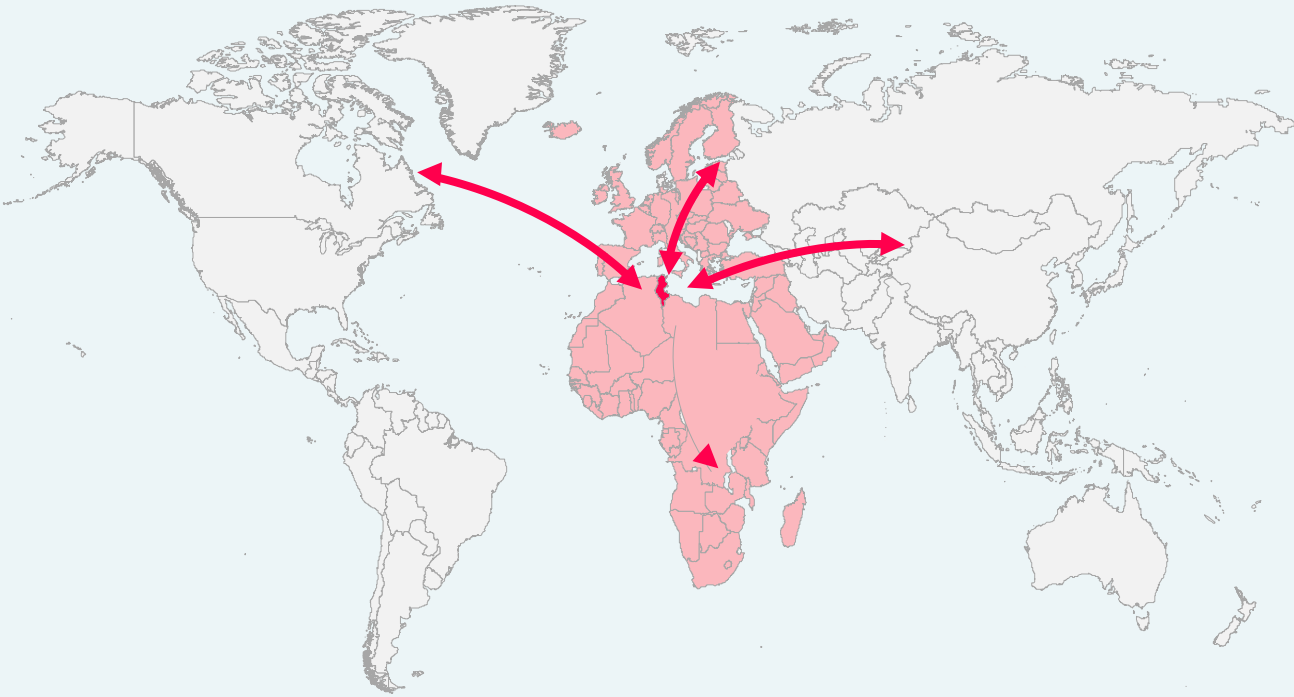
1- SON PATRIMOINE CULTUREL ET HISTORIQUE...

- **814 avant J.C**, 1^{er} Port de commerce au sud de la méditerranée
Carthage, cité la plus commerçante en Méditerranée
- **1995**, 1^{er} pays sud méditerranéen à signer un accord de libre échange avec l'UE
- **2011**, 1^{er} pays sud méditerranéen en termes de compétitivité globale
1^{er} pays sud méditerranéen en termes de lois pour l'encouragement des IDEs
- **2022**, Djerba 2022, capitale de la francophonie à l'occasion du XVIII^e Sommet de la Francophonie



8 sites tunisiens classés au patrimoine mondial de l'UNESCO

2- SON OUVERTURE SUR L'EXTERIEUR...



■ Pays avec lesquels la Tunisie a signé un accord de libre-échange et/ou un accord commercial

La **TUNISIE** bénéficie d'une proximité géographique clé avec les pays européens et a signé des accords de libre-échange avec les marchés de l'Afrique subsaharienne, du Moyen-Orient et de l'Union européenne

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Surface | 163,610 km ² |
| Population (2021) | 11,85 millions |
| Fuseau horaire | 1+ GMT |
| Languages | Arabe, Français, Anglais |
| Capitale | Tunis |
| Taux d'ouverture économique | 43,3% (en 2022) |
| Accords de libre-échange | UE, AfCFTA, COMESA, UMA, GAFTA |

3- SON VIVIER DE COMPÉTENCES UNIQUE DANS LA RÉGION...

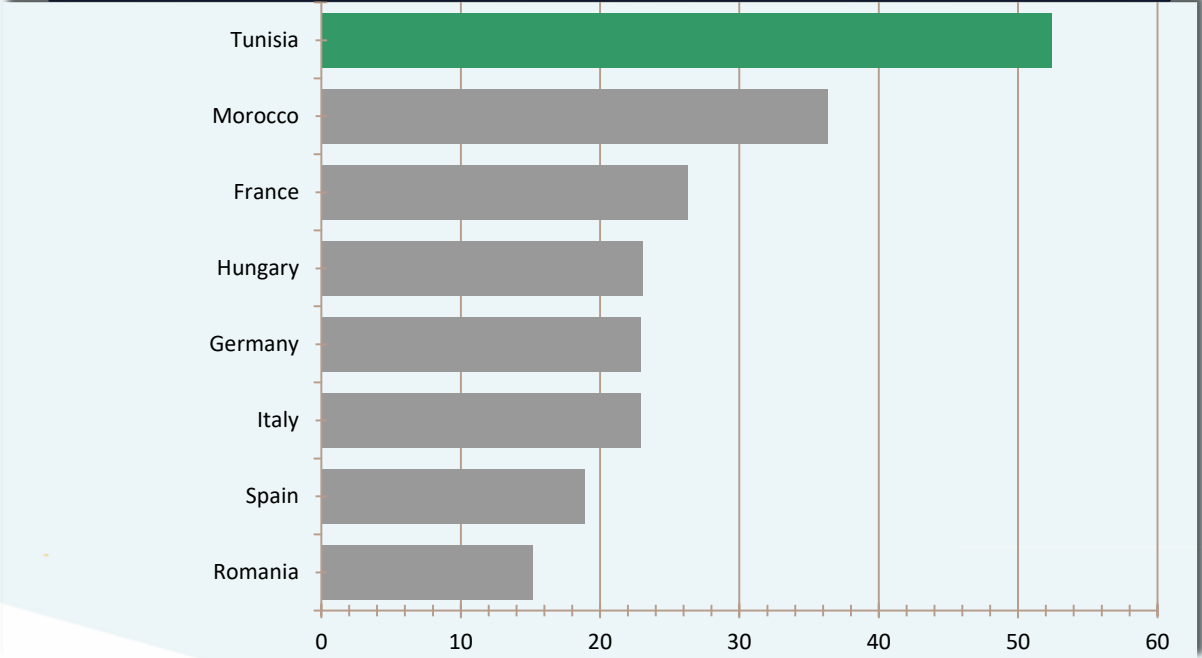
+ 65 000
diplômés/ an
dont +30%
diplômés des
filières
scientifiques et
d'ingénierie

+ 1 000
centres de
formation
professionnelle

25 000
chercheurs
dont 14% de
Rang A

Plusieurs entreprises sont gérées par un management **100 % tunisien** grâce à la disponibilité des compétences à tous les niveaux managériaux

Dépenses par élève consacrées à l'enseignement secondaire (% du PIB par habitant)
Source: fDi Benchmark - The Financial Times Ltd 2024



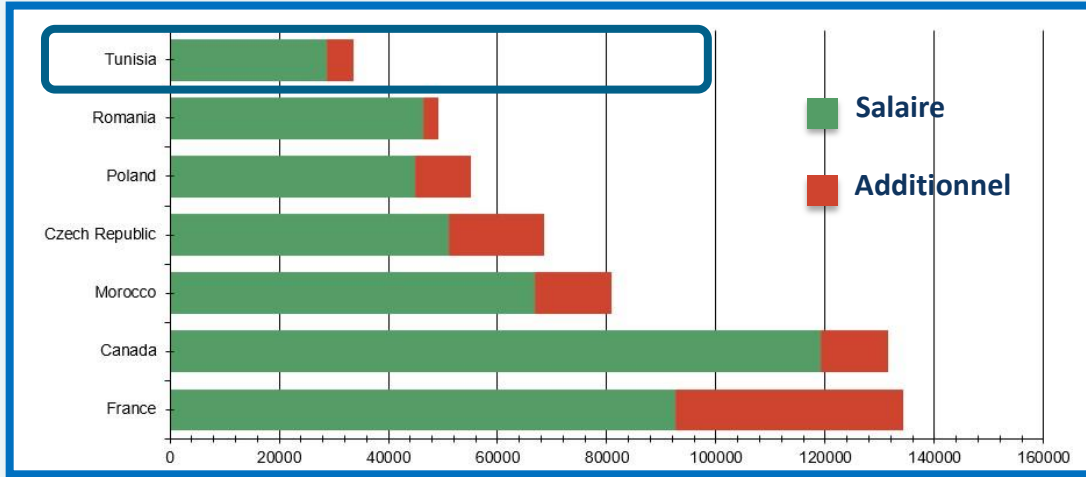
LA **TUNISIE** se classe:

- **5^{ème}** mondial par le nombre de diplômés en sciences et en ingénierie
- **4^{ème}** économie innovante en Afrique

SOURCE : INDICE MONDIAL DE L'INNOVATION 2023

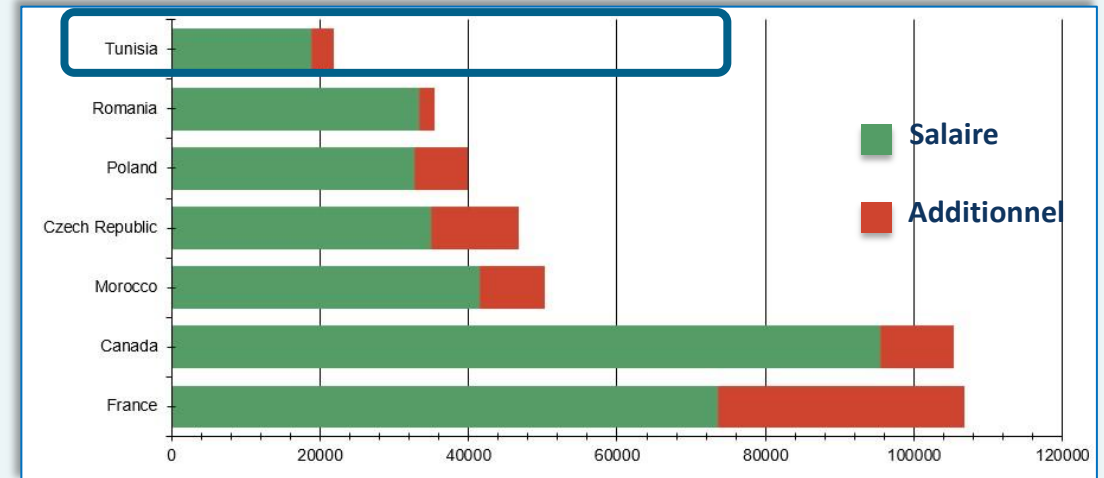
... A DES COÛTS COMPÉTITIFS...

Salaire annuel d'un Ingénieur Principal en Développement de Logiciels



Source: fDi Benchmark

Salaire annuel de Chef d'Equipe R&D



... positionnant la **TUNISIE** :

1^{ère} En Afrique du Nord **pour les Recherches scientifiques et techniques**
 10^{ème} à l'échelle mondiale (Source : Indice Mondial de l'Innovation 2023)

1^{ère} En Afrique du Nord **pour le capital humain et la recherche**
 (46^{ème} à l'échelle mondiale) (Source : Indice Mondial de l'Innovation 2023)

4- UNE INFRASTRUCTURE AUX NORMES INTERNATIONALES ...

9 aéroports internationaux assurant plus de 2000 vols hebdomadaires desservant près de 50 agglomérations mondiales

7 ports commerciaux et un terminal pétrolier avec une fréquence mensuelle de 62 lignes régulières

Réseau routier de près de 20 000 Km de routes et de plus de 500 Km d'autoroutes reliant l'ensemble des villes tunisiennes

DES CONNEXIONS
DE QUALITE PLUS
PERFORMANTES

2 parcs d'activités économiques à Bizerte et à Zarzis

+150 zones industrielles aménagées réparties sur tout le pays

10 technopôles sectoriels répartis sur plusieurs régions

19 cyber parcs entièrement voués aux startups innovantes

5- SON ENVIRONNEMENT DES AFFAIRES FAVORABLE À L'INVESTISSEMENT...

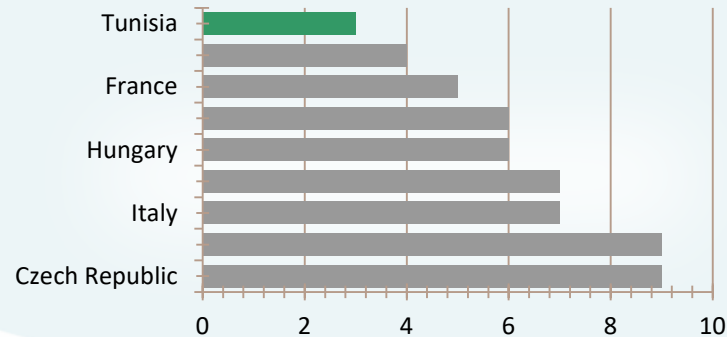
Loi sur l'Investissement qui garantit

- **Liberté d'investissement** dans la majorité des secteurs
- Simplicité dans les procédures d'établissement
- **Liberté de transfert des bénéfiques** du capital et des plus values
- Protection de la propriété intellectuelle
- Facilités d'importation et d'exportation avec des procédures douanières simplifiées

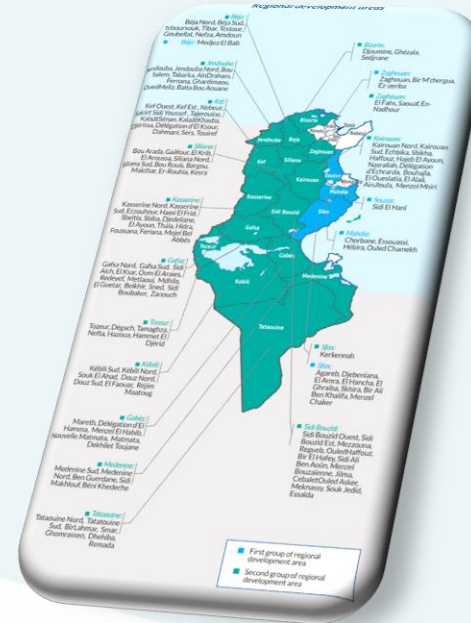
Avec d'importants Avantages et Incitations

- Prime d'investissement pour les **secteurs prioritaires**: **15%** du coût de l'investissement approuvé avec un plafond de **1 MDT**
- Prime d'investissement basée sur la **capacité d'employabilité** pour les secteurs prioritaires : prise en charge de l'état de la contribution de l'employeur pour les 3 premières années
- Incitations en faveur des **Projets d'Intérêt National**
- Primes d'investissement spécifiques aux **zones de développement régional** allant jusqu'à **30%** du coût d'investissement plafonnée à **3 MTND**
- Possibilité d'employer **30%** de cadres étrangers jusqu'à la 3^{ème} année et 10% à partir de la 4^{ème} année

Nombre de procédures requises pour enregistrer une entreprise



Source: fDi Benchmark - The Financial Times Ltd 2024



La R&D, les industries pharmaceutiques et biotechnologiques, le textile et l'habillement sont classées parmi les secteurs prioritaires

... AVEC DES DISPOSITIFS LÉGISLATIFS ET RÉGLEMENTAIRES D'INVESTISSEMENT ...

Loi inédite en Afrique, vise à positionner la **TUNISIE** comme une destination privilégiée et un site incitatif à la création et à l'attraction des startups



- **22** mesures désignées à simplifier les procédures administratives et faciliter l'accès au fond pour les start-ups.

La Loi sur les Startups remporte

Le prix du meilleur programme pour la catégorie Climat des affaires

Sommet mondial sur la société de l'information (SMSI) – 2020



1^{er} Meilleur Programme d'Attraction de Startups à l'échelle africaine

(Source : Startups Without Borders (SWIBO) – 2020)

La **TUNISIE** s'est hissée parmi les **TOP 15** écosystèmes mondiaux en termes d'accessibilité aux talents

(Source: Rapport 2023 sur l'écosystème mondial des startups)



EXEMPLES DE PRODUITS DE HAUTE TECHNOLOGIE MADE IN **TUNISIA**

Startup: WALLYSCAR
Voiture Made in **Tunisia**



Startup: AVIONAV
Un avionneur **Tunisien**



AVIONAV est une société tunisienne fondée en 2007 spécialisée dans la fabrication d'avions légers de deux à quatre places

EXEMPLES DE PRODUITS DE HAUTE TECHNOLOGIE MADE IN TUNISIA



Enova Robotics est une société de technologie de sécurité avancée qui utilise des logiciels et du matériel pour fournir à ses clients des capacités avancées de détection d'anomalies.



AGV

AGV est un chariot mobile autonome conçu pour transporter une charge utile des entrepôts aux lignes de production dans un large éventail d'industries. L'AGV est utilisé par les fabricants pour automatiser leur transport et leur logistique internes. En fonction de la demande de l'activité du client, des modules supérieurs personnalisés peuvent être montés sur l'AGV pour supporter différents types de charges utiles.

Veasense

C'est la réponse à la pénurie prévue de soignants pour servir notre population qui vieillit rapidement. Veasense assure la téléprésence, la surveillance continue et la télé-vigilance. Les médecins peuvent se connecter si nécessaire et faire des diagnostics prématurés. Ce robot autonome vous permet d'interagir avec les gens à distance et de manière synchrone.



EXEMPLES DE PRODUITS DE HAUTE TECHNOLOGIE MADE IN **TUNISIA**



Bako Motors est une startup germano-tunisienne qui développe et fabrique des véhicules solaires électriques.





Aussi, la **TUNISIE** offre des créneaux porteurs dans des secteurs d'activités en pleine expansion



01

Le Numérique

+ 4,4 Mds €
CA généré par les TICs

+ 8%
Taux de Croissance Annuel
Moyen

+ 2200
Entreprises

52%
Part des Entreprises
Innovantes Exportatrices

+ 600
Entreprises innovantes

Près de 40 000
Emplois Directs

L'Industrie Numérique Tunisienne est
pleinement engagée dans les Technologies Emergentes

A.I



IoT



AR/VR



Blockchain



02

Le Textile et l'Habillement



+1530

Entreprises dont plus de **80%** produisent pour le marché export



+40%

des entreprises à participation étrangère



+30%

du total de l'emploi dans l'industrie



+29%

des entreprises industrielles



+28%

Part dans la valeur ajoutée totale de l'industrie manufacturière



+21%

Part dans les exportations totales de produits manufacturés

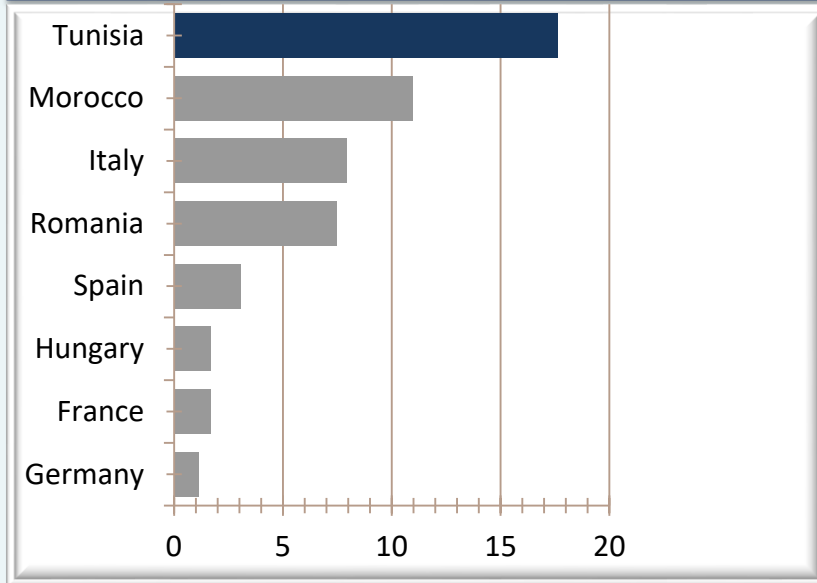


+158K
employés



95%
des exportations sont destinées à l'UE

% de la VA dans l'industrie manufacturière



Source: fDi Benchmark - The Financial Times Ltd 2024

Personnel expérimenté dans le secteur



Source: Score fDi Benchmark - The Financial Times Ltd 2024

Créneaux Porteurs

- Vêtements de travail et vêtements de protection
- Fabrication de denim haut de gamme
- Lingerie moyen à haut de gamme
- Vêtements tricotés et vêtements de sport haute performance
- Robes de gala (location)
- Robe de mariée
- Styles rétro
- Jupes et robes professionnelles (corporatif)
- Blouses / uniformes d'hôpital (antibactériens)
- Tailles spéciales (grandes tailles)
- Vêtements adaptés (veille population ,...)
- Vêtements modeste (nombre croissant dans l'UE)
- Vêtements de sport, jupes d'extérieur

03

L'Industrie Pharmaceutique



+80

Unités de production

47 laboratoires
pharmaceutique



+40%

Entreprises à
participation étrangère



+3,2 Mds TND

CA du marché
pharmaceutique en Tunisie



5000

Diplômés/an



+3400

Médicaments fabriqués
localement



+13500

Emplois directs



36%

Médecins & pharmaciens

05 laboratoires pharmaceutiques ont investi en Afrique dans des unités de production de médicaments à usage humain

Medis et Pharmaghreb en Algérie

Medis au Sénégal

Teriak et Saiph (en cours) en Côte d'Ivoire

Teriak au Cameroun

Le Laboratoire **Rodolphe Mérieux de Tunisie**, de haute sécurité de biosécurité de niveau 3, a été inauguré le mercredi 27 octobre 2021 à l'Institut Pasteur de Tunis (IPT).

le groupe japonais **Gcube** a choisi la Tunisie pour la délocalisation de l'ensemble de ses opérations du Japon pour la production de tests de diagnostic rapides avec une capacité de production de 330 000 tests/mois

Créneaux Porteurs

- Production de médicaments génériques
- Production de vaccins et médicaments issus des biotechnologies
- Industrie des arômes pharmaceutiques
- Externalisation de la R&D
- Biotechnologie
- Industrie paramédicale
- Industrie de l'emballage pharmaceutique

Acteurs Clés de l'Industrie Pharmaceutique en TUNISIE



1^{er} pays africain détenteur de la reconnaissance de l'équivalence avec l'UE en matière d'agriculture bio

Potentiel de 95% pour la conversion d'hectares d'oliviers en agriculture biologique

Créneaux Porteurs

- Emballage de produits biologiques
- Mise en bouteille d'huile d'olive
- Semi-Conserves de Fruits et Légumes
- Produits Surgelés
- Plats cuisinés et semi-cuisinés
- Tomates Séchées
- Huiles Essentielles
- Fruits de mer transformés et développement de produits à base de poisson bleu
- Projets d'aquaculture pour l'élevage de poissons et de crustacés ...

80% de la production BIO est destinée à l'exportation

+ 1 080 Entreprises

370K ha Surfaces Organiques en Tunisie

+75 000 Emplois Directs

La **TUNISIE** est le:

1^{er} exportateur mondial de dattes

2^{ème} pays exportateur d'Afrique de produits bio

05

Le Secteur Aéronautique

500 M d'€
Volume des exportations

3,5 %
Contribution au PIB

8 %
Croissance Annuelle
Moyenne de la Production

+80 Entreprises dont 90 %
totalement exportatrices

+ 17 000 Emplois directs
+1500 emplois directs/ année

La majeure partie du fuselage de l'avion est
MADE IN TUNISIA

Grâce à des personnes hautement qualifiées
et talentueuses d'Airbus Atlantic Tunisie

INVEST IN TUNISIA

Falcon
10X

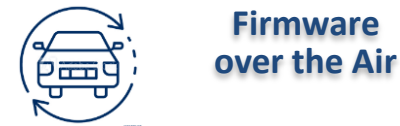


+ 1000 Entreprises

1^{er} Secteur Exportateur+ 600 entreprises
à participation étrangère7^{ème} fournisseur de l'EU
En Machines Electriques+ 440 Entreprises
Totalement ExportatricesTOP 3 Producteur des
Composants Automobiles
en AfriqueLes Acteurs de l'Industrie Automobile Tunisienne
sont engagés dans une mutation profonde dérivée par :

Mobilité Electrique

Mobilité Connectée



Autres Secteurs Porteurs d'Opportunités

ENERGIE RENOUVELABLE

- La Tunisie axe sa production sur l'énergie éolienne, l'énergie solaire, les bioénergies, l'énergie géothermique
- La part des ER en Tunisie est de **3%**, et devrait passer à **35%** d'ici 2030



TOURISME MÉDICAL

Des prestations médicales très développées en termes de compétences médicales et d'infrastructures de santé aux normes internationales



PROJETS D'INFRASTRUCTURE

- ✓ **+ de 130** projets nationaux sont en cours de réalisation à travers toute la Tunisie (dont **64** nouveaux projets d'infrastructures routières)
- ✓ En 2024/ Démarrage des travaux du projet Tunis Sports City du groupe émirati BUKHATIR

**Ces indéniables atouts stratégiques
ont exhorté l'accroissement du flux
des investissements étrangers**

LES IDE EN TUNISIE : CHIFFRES CLES

3860
Entreprises
actives

40,2
Mds TND
+11,9 Mds
€

450 000
Emplois

En 2021

502 Opérations d'Investissement
1 876,3 MDTN / **+ 390 M Euros**
11 200 Emplois Directs

En 2022

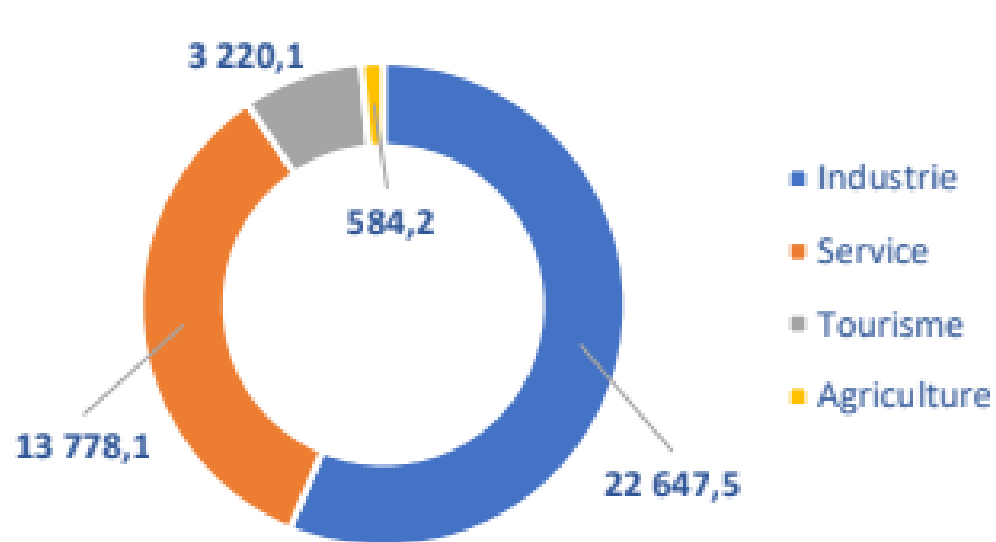
531 Opérations d'Investissement
2222,2 MTND/ **+ 666 M Euros**
13 197 Emplois directs

En 2023

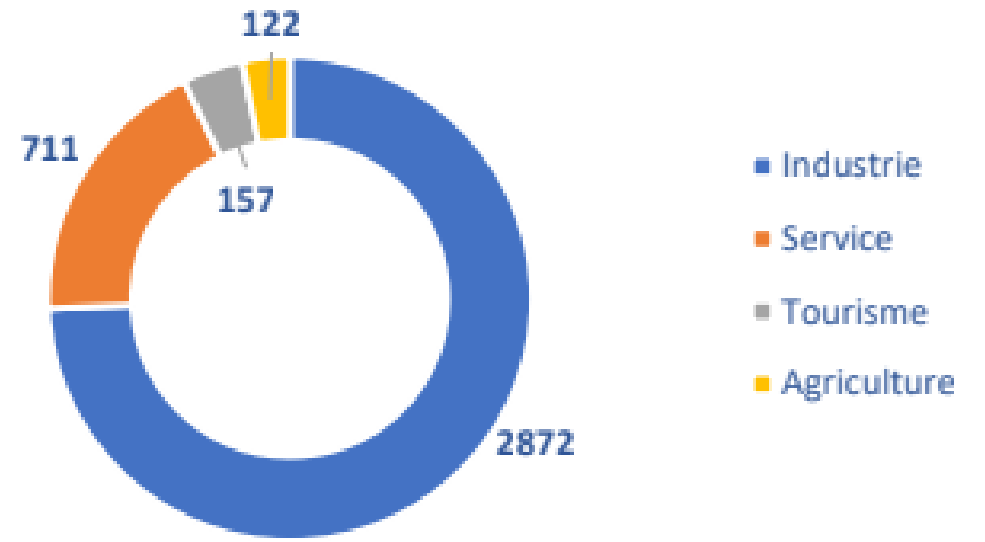
638 Opérations d'Investissement
2 522,3 MTND/ **+ 757 M Euros**
14 746 Emplois directs

Chiffres au 31 décembre 2022- Source: FIPA-Tunisia
1 TND = 0,3 euros (Janvier 2024)

Répartition sectorielle du stock des IDI (valeur en MTND)

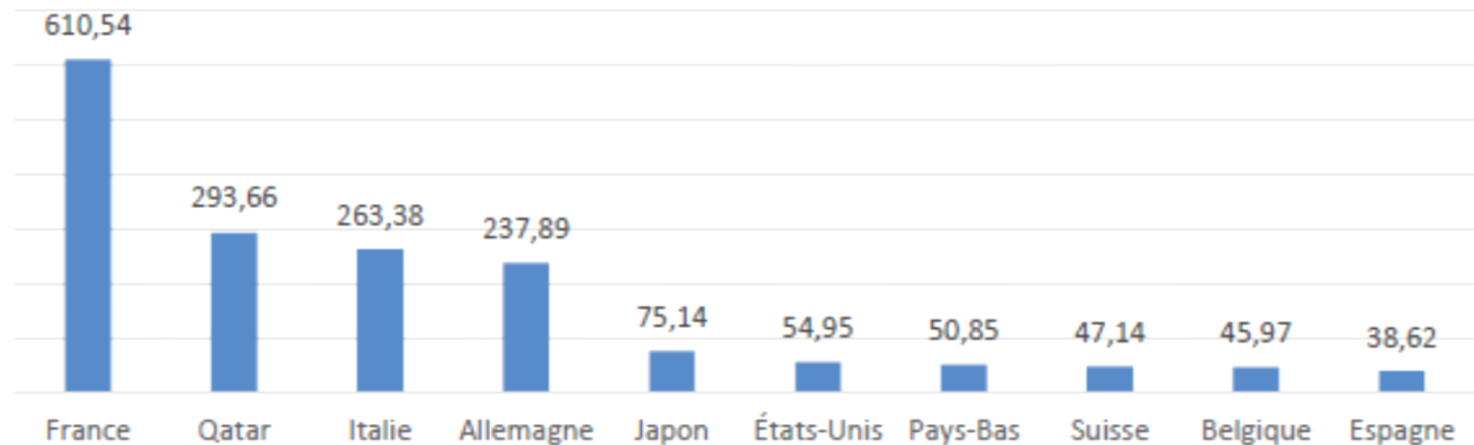


Répartition sectorielle du stock des IDI (nombre de projets)

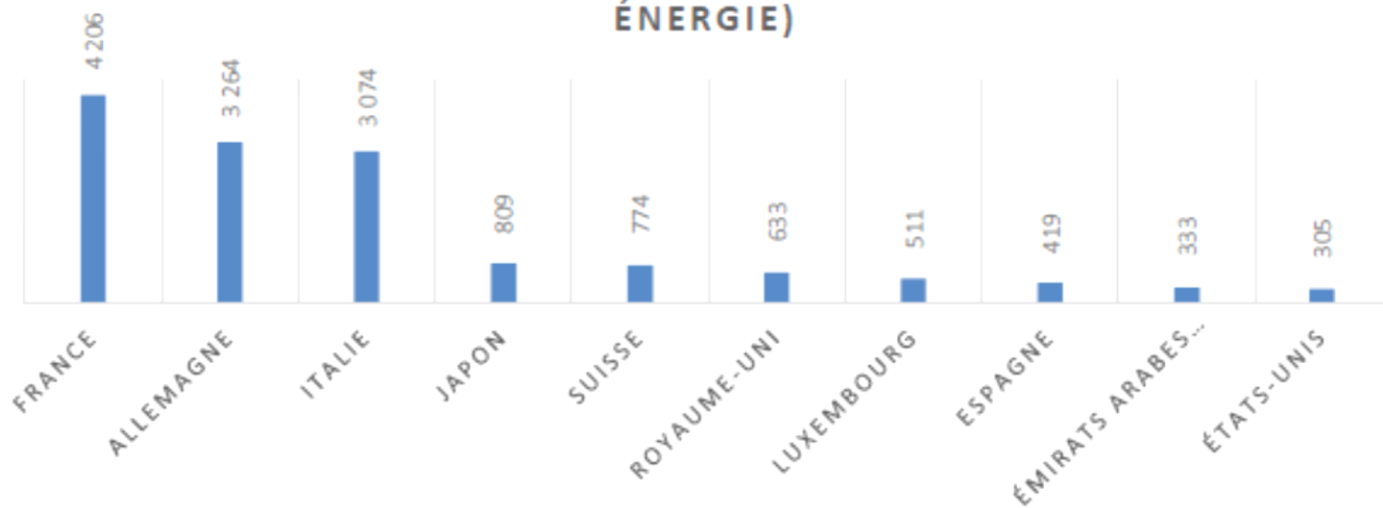


Chiffres au 31 décembre 2022- Source: FIPA-Tunisia
1 TND = 0,3 euros (Janvier 2024)

TOP 10 PAYS EMETTEURS D'IDE EN TUNISIE (HORS ÉNERGIE)



TOP 10 PAYS CREATEURS D'EMPLOIS EN TUNISIE (HORS ÉNERGIE)



LES PRINCIPAUX GROUPES INTERNATIONAUX IMPLANTÉS EN TUNISIE



LES IDE FRANCAIS EN TUNISIE

La France, **1^{er}** Investisseur en Stock (Hors énergie)

1568 entreprises françaises
(essentiellement des PME)

+ 7065 MTND
+ 2,1 Mds €

+ 163 200 Emplois

Chiffres au 31 décembre 2022 - Source: FIPA-Tunisia
1 TND = 0,3 euros (Janvier 2024)

Exemples d'Entreprises Internationales Françaises en Tunisie

STELIA

Valeo

ACTIA  **VOCALCOM**

faurecia

BIC

Electrolux

HUTCHINSON

Eurocast

SAFRAN
AEROSPACE - DEFENCE - SECURITY

altran

SAGEMCOM

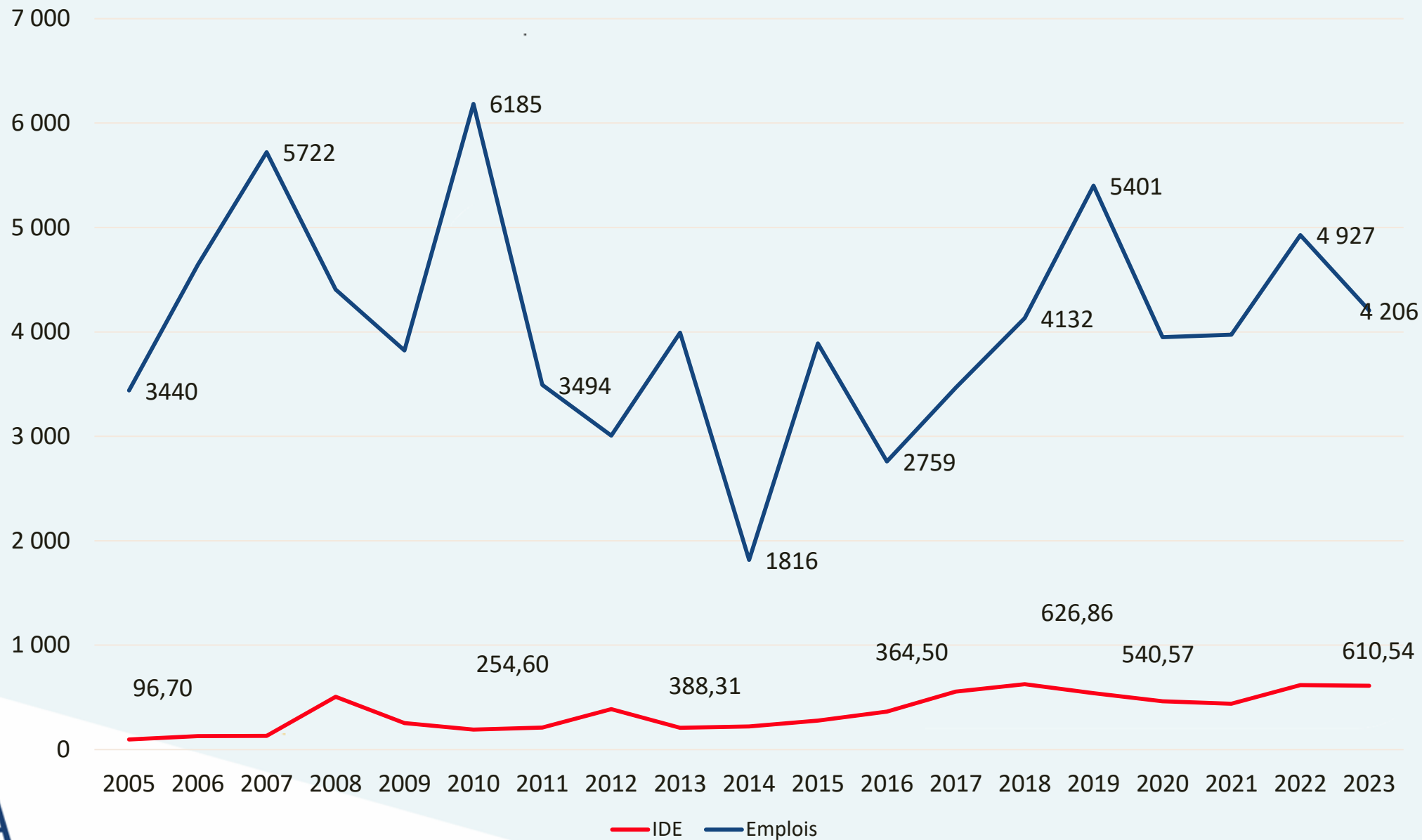
Chantelle

STMicroelectronics

somfy

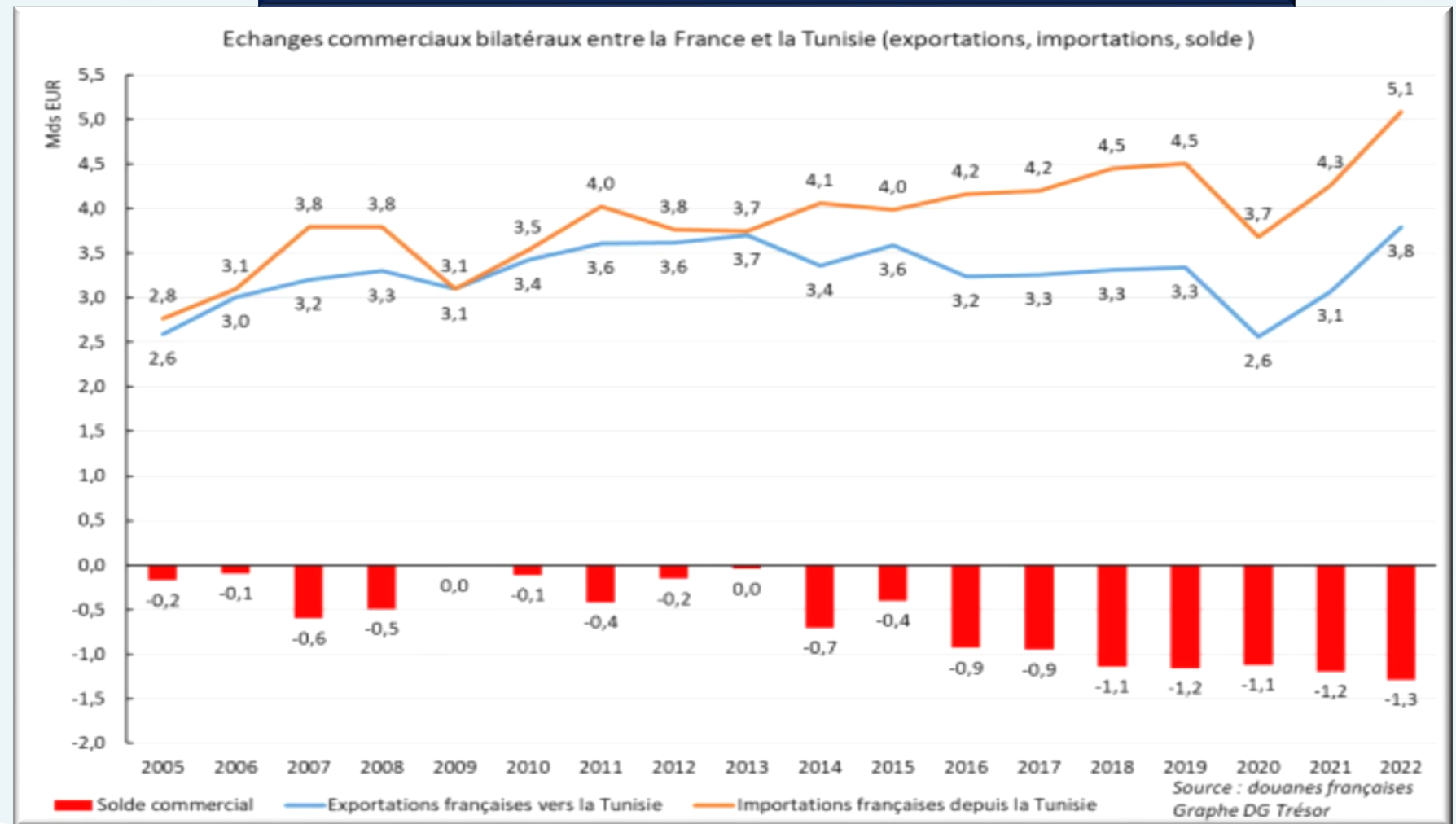
Sofrecom
The Know-How Network

LA FRANCE EST LE 1^{ER} PAYS POURVOYEUR DE FLUX D'IDE EN TUNISIE



LA FRANCE EST UN PARTENAIRE COMMERCIAL STRATÉGIQUE POUR LA TUNISIE

ECHANGES COMMERCIAUX DIVERSIFIES ENTRE LA FRANCE ET LA TUNISIE



FIPA TUNISIA

1- MISSION



Créée en **1995**, **29 ans** d'expérience et de savoir-faire en matière de promotion de l'investissement, de suivi et d'accompagnement des entreprises étrangères

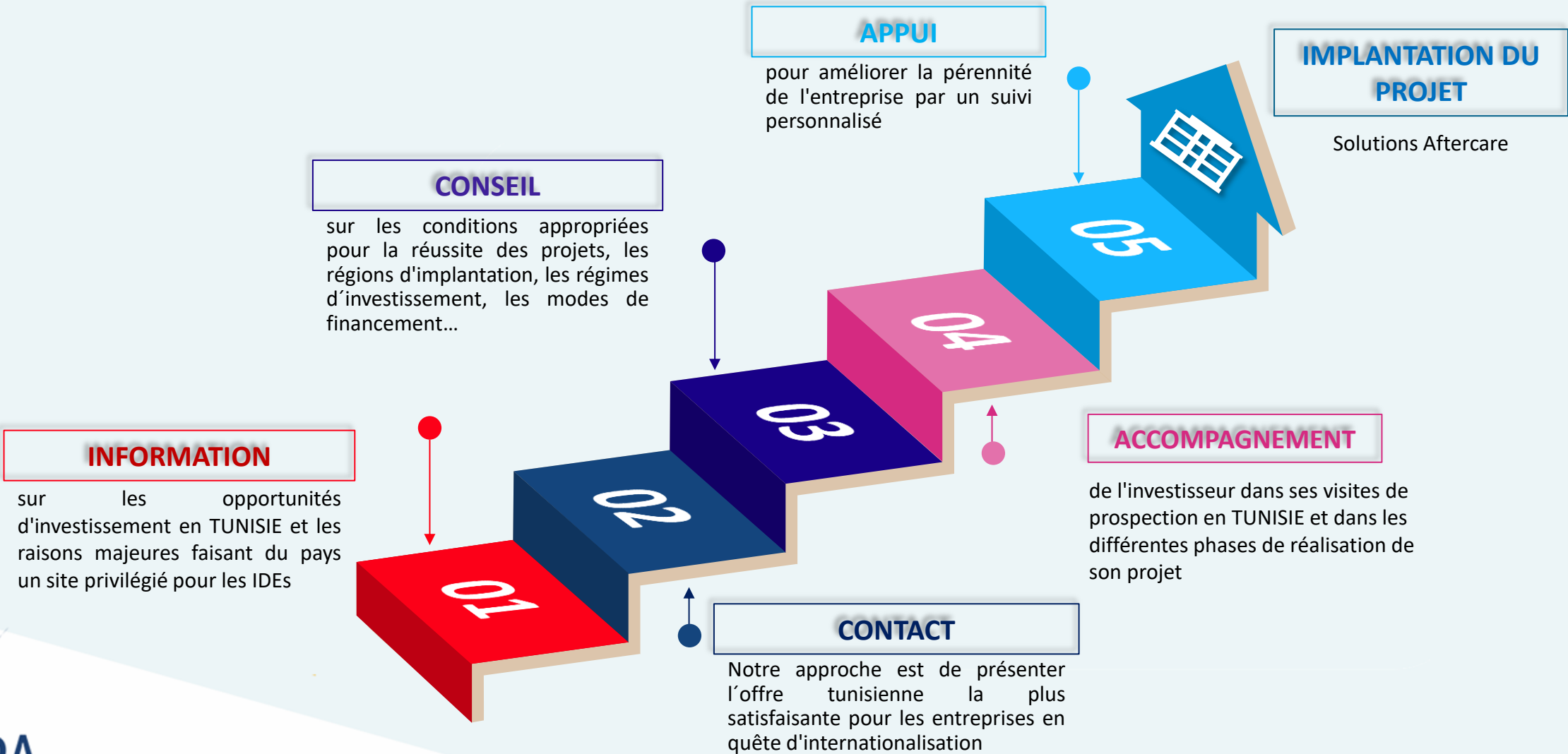


Chargée de promouvoir la Tunisie en tant que site propice à l'investissement extérieur et de fournir l'appui nécessaire aux investisseurs étrangers



FIPA-Tunisia et ses **5 représentations à l'étranger** (en Europe) couvrent un **réseau international** visant principalement les marchés **traditionnels**

2- SERVICES PERSONNALISES



MERCI!

POUR VOTRE ATTENTION



FIPA-Tunisia