

# INVEST IN TÜRKİYE



## LA TÜRKİYE COMMENCE LA LIVRAISON DE GAZ NATUREL PROVENANT DE LA MER NOIRE

Page 2

**LE PRÉSIDENT ERDOĞAN DÉVOILE LE TCG ANADOLU, LE PREMIER PORTE-DRONES UCAV AU MONDE**

Page 3

**AKKUYU OBTIENT LE STATUT DE CENTRALE NUCLÉAIRE**

Page 3

**LA TÜRKİYE COMMENCE LA PRODUCTION EN MASSE DE TOGG**

Page 4

**LE PRÉSIDENT ERDOĞAN LANCE LE CENTRE FINANCIER D'ISTANBUL**

Page 5

**LE BUREAU DES INVESTISSEMENTS PARTICIPE AU TEKNOFEST D'ISTANBUL**

Page 6

**LE PREMIER SATELLITE AUTOCHTONE D'OBSERVATION DE LA TERRE DE TÜRKİYE LANCÉ DANS L'ESPACE**

Page 7

**LE CHAR ALTAY EST LIVRÉ AUX FORCES ARMÉES TURQUES**

Page 8

**INFOS IDE**

Page 12

## Message

### du Bureau des Investissements

Après les tremblements de terre dévastateurs qui ont frappé 11 provinces en Türkiye, le gouvernement turc, en collaboration avec ses ministères, ses municipalités et les entités publiques et privées concernées, a poursuivi sans relâche ses efforts de rétablissement de reconstruction. Le Président Recep Tayyip Erdoğan s'est rendu à plusieurs reprises dans la zone sinistrée en avril pour panser les blessures des citoyens et inspecter les travaux de restauration en cours sur le site.

Le mois d'avril 2023 a également été marqué par diverses inaugurations et de nombreux investissements qui propulseront la Türkiye au niveau supérieur sous l'impulsion du Président Erdoğan. Le Président Erdoğan a annoncé lors de la cérémonie de mise en service de l'installation de gaz naturel de la mer Noire au Filyos Turkish Petroleum Port (port pétrolier turc de Filyos) que le gaz naturel sera distribué gratuitement à tous les citoyens pendant un mois et à un tarif réduit pour le reste de l'année.

TCG Anadolu, le premier porte-drones UCAV au monde et symbole de la position de la Türkiye en tant que leader régional, a été présenté lors d'une cérémonie organisée par le Président Erdoğan. Premier du genre, le TCG Anadolu dispose d'une capacité sur le pont de 30 avions de combat sans pilote (UCAV) et 19 hélicoptères.

En ce qui concerne les efforts continus de la Türkiye pour devenir autonome en énergie, le pays a officiellement acquis le statut de pays nucléaire avec la livraison du premier combustible nucléaire à la centrale nucléaire d'Akkuyu, marquant ainsi son entrée dans la ligue des pays dotés de l'énergie nucléaire dans le monde.

Une autre étape décisive dans l'histoire de la Türkiye a été le début de la production de masse de Togg en avril. Les premiers véhicules ont été livrés au Président Recep Tayyip Erdoğan et à la Première Dame Emine Erdoğan lors d'une cérémonie qui s'est déroulée au Complexe présidentiel.

Le Centre Financier d'Istanbul, l'un des chefs-d'œuvre spectaculaires de la Türkiye, a été inauguré le mois dernier avec la présence du Président Erdoğan. Comme aboutissement de dix années de dur labeur, le centre consolidera la position de la Türkiye en tant que centre financier régional et mondial.

La Türkiye a récolté les fruits d'une de ses initiatives technologiques nationales en avril lorsque l'IMECE, le premier satellite d'observation national de la Türkiye, a été lancé dans l'espace aux États-Unis. Le satellite servira les secteurs de l'aéronautique militaire, de la gestion des catastrophes, de l'environnement, de l'urbanisation, de l'agriculture et de la foresterie.

Enfin, dans le cadre des efforts visant à réduire la dépendance étrangère de la Türkiye dans l'industrie de la défense, l'un des chars de combat les plus modernes au monde, le nouveau ALTAY, produit localement, a été livré aux forces armées turques lors d'une cérémonie placée sous les auspices du Président Erdoğan.

La Türkiye continue d'accélérer tous ces investissements alors qu'elle se prépare pour le 100ème Anniversaire de la République sous la houlette du Président Recep Tayyip Erdoğan.

### A. Burak DAĞLIOĞLU

Président du Bureau des Investissements

## LA TÜRKİYE COMMENCE LA LIVRAISON DE GAZ NATUREL PROVENANT DE LA MER NOIRE



Le Président Recep Tayyip Erdoğan a pris part à la cérémonie de mise en service de l'installation de gaz naturel de la mer Noire au Filyos Turkish Petroleum Port (port pétrolier turc de Filyos) le 20 avril.

Le Président Erdoğan a souligné que lorsque l'installation atteindra sa pleine capacité opérationnelle, la Türkiye sera en mesure de fournir 30 % de ses besoins annuels en gaz naturel à partir des réserves de la mer Noire, précisant qu'il s'agit là d'un jalon historique dans la progression de la Türkiye sur la voie de l'indépendance énergétique.

Le Président Erdoğan a annoncé des plans pour l'utilisation future des ressources de gaz de la Türkiye : « Nous allons extraire 10 millions de mètres cubes de gaz par jour du champ de Sakarya en premier lieu et 40 millions de mètres cubes par jour à l'avenir à travers les nouveaux puits de gaz que nous allons forer. »

Le gaz a été expédié à l'installation terrestre récemment construite à Filyos dans le Nord de la province de Zonguldak via un gazoduc sous-marin de 170 kilomètres et plusieurs usines de compression construites à 2 200 mètres en dessous du niveau de la mer dans le champ gazier de Sakarya. La mise en service de l'installation de gaz de la mer Noire, 32 mois seulement après sa découverte, a marqué l'aboutissement d'un long et difficile parcours.

« Le gaz naturel sera fourni gratuitement à tous les citoyens pendant un mois. Le coût du gaz naturel nécessaire à la cuisine et à la consommation d'eau chaude, qui équivaut en moyenne à 25 mètres cubes par mois, sera déduit des factures pour une période d'un an. »

Président  
Recep Tayyip ERDOĞAN

# LE SAVIEZ-VOUS?

## LE PRÉSIDENT ERDOĞAN DÉVOILE LE TCG ANADOLU, LE PREMIER PORTE-DRONES UCAV AU MONDE



Le Président Recep Tayyip Erdoğan a prononcé un discours lors de la cérémonie de remise du premier porte-drones UCAV au monde, le TCG Anadolu, et lors de la cérémonie de découpage de l'acier des nouvelles frégates MILGEM à Istanbul le 10 avril.

« Notre avion de combat sans pilote Bayraktar TB-3, UCAV Kızılelma et notre avion d'attaque léger HÜRJET pourront décoller et atterrir sur le TCG Anadolu », a déclaré le Président Erdoğan. Et d'ajouter : « Nous considérons ce navire comme un symbole qui renforcera notre position en tant que leader régional au Siècle de la Türkiye. »

Lors du découpage de l'acier pour les 6ème, 7ème et 8ème navires des frégates de

classe ISTIF MILGEM et le début de leur construction pour la « Patrie Bleue », le Président Erdoğan a déclaré que : « Avec la livraison du navire d'assaut amphibie, la Türkiye a franchi une étape importante vers la production de son porte-drones national. L'objectif de construire trois navires simultanément et de les livrer à nos forces navales en environ 36 mois est un projet sans précédent dans le monde. »

Depuis 2004, la Türkiye a dévoilé des projets nationaux dans le domaine de l'industrie de la défense, par opposition aux approvisionnements à l'étranger. Le nombre d'entreprises de l'industrie militaire en Türkiye est passé de 56 à 2 700 depuis 2002.

« Nous avons fourni beaucoup d'effort pour réduire notre dépendance étrangère. Pour preuve, nos exportations militaires ont atteint un niveau record de USD 4,4 milliards en 2022, contre USD 248 millions », a déclaré le Président Erdoğan, ajoutant : « Nous parviendrons à construire le Siècle de la Türkiye en avançant sur la voie sûre que notre industrie de défense a tracée pour nous. »

## AKKUYU OBTIENT LE STATUT DE CENTRALE NUCLÉAIRE



Le Président Recep Tayyip Erdoğan et son homologue russe Vladimir Poutine ont assisté par vidéoconférence à la première cérémonie de livraison de combustible nucléaire de la centrale nucléaire d'Akkuyu (NPP) le 28 avril.

« L'arrivée du combustible nucléaire sur le site de centrale est la dernière étape avant le début de la phase de production à la centrale nucléaire d'Akkuyu. Après la livraison de combustibles nucléaires par voie aérienne et maritime à notre centrale, Akkuyu a maintenant le statut de centrale nucléaire », a déclaré le Président Erdoğan lors de son discours.

La Türkiye a rejoint la ligue des pays dotés de l'énergie nucléaire dans le monde après un retard de 60 ans, a ajouté le Président Erdoğan.

Le Président Erdoğan a également souligné que la Commission Européenne a qualifié l'énergie nucléaire de source d'énergie verte l'année dernière, levant ainsi toute hésitation sur la question, et que la centrale nucléaire couvrira 10 % des besoins en électricité de la Türkiye une fois que tous les réacteurs seront opérationnels.

Avec quatre réacteurs et une puissance installée totale de 4 800 mégawatts, la centrale nucléaire d'Akkuyu se distingue comme l'investissement conjoint le plus important entre la Russie et la Türkiye. La première unité de la centrale nucléaire devrait entrer en service plus tard cette année, et les autres unités entreront en service graduellement jusqu'en 2028.

## LA TÜRKİYE COMMENCE LA PRODUCTION EN MASSE DE TOGG



La Türkiye a commencé la production en série des véhicules électrique construits localement, Togg T10X, et les premiers véhicules ont été livrés au Président Recep Tayyip Erdoğan et à la Première Dame Emine Erdoğan le 3 avril lors d'une cérémonie qui s'est déroulée au Complexe présidentiel d'Ankara.

Lors de la cérémonie, le Président Erdoğan a déclaré : « Nous assistons à la réalisation d'un rêve vieux de 60 ans. Nous avons passé notre première commande de Togg, notre marque locale et nationale et la fierté de notre pays, en 2019. Aujourd'hui, nous avons reçu le premier véhicule intelligent. Je souhaite que Togg, l'un des fruits du Siècle de la Türkiye, soit de bon augure pour notre nation. »

Soulignant que Togg a émergé, s'est développé et a atteint son niveau actuel en tant que symbole du progrès technologique, du développement économique et du prestige mondial de la Türkiye, le Président Erdoğan a également attiré l'attention sur les mesures incitatives en déclarant : « Des facilités de crédit sont disponibles auprès des banques publiques. Elles pourraient s'appliquer aux automobiles comme aux résidences. »

Au-delà des frontières, la deuxième livraison de Togg a eu lieu à Bakou, en Azerbaïdjan, pour le Président Ilham Aliyev, qui avait commandé la couleur Anadolu. « Merci, cher frère. Togg est un autre exemple parlant

du développement du potentiel scientifique et industriel de la Türkiye sous votre leadership », a déclaré le Président Aliyev dans un message public à son homologue après avoir reçu le véhicule.

Un peu plus loin, le Président de l'Ouzbékistan Shavkat Mirziyoyev a reçu son véhicule de couleur Gemlik. Au cours de la livraison, le Président Erdoğan s'est entretenu au téléphone avec le Président Mirziyoyev qui a exprimé sa gratitude en déclarant : « Je comprends la signification d'un tel cadeau. Il sera gage de la prospérité des États turcophones du monde entier. Il s'agit d'un indicateur de ce que la Türkiye peut faire. Les portes de votre patrie ancestrale vous sont toujours ouvertes. »

Suite aux commandes révolutionnaires de Togg, la première usine de batteries de Türkiye est en cours de construction dans la région de Gemlik à Bursa. La construction de l'usine de développement et de production de batteries Siro, d'une superficie de 607 000 mètres carrés, a débuté le 24 avril et devrait s'achever en 2024.



## LE PRÉSIDENT ERDOĞAN LANCE LE CENTRE FINANCIER D'ISTANBUL



Le Centre Financier d'Istanbul a été inauguré le 17 avril avec la participation du Président Recep Tayyip Erdoğan, du Ministre du Trésor et des Finances Nureddin Nebati et du Ministre de l'Environnement, de l'Urbanisation et du Changement Climatique Murat Kurum.

Le Président Erdoğan a noté dans son discours qu'Istanbul a historiquement servi de pont géographique et commercial entre l'Est et l'Ouest, ajoutant que : « C'est une ville qui a le potentiel d'établir la même connectivité entre les marchés financiers aujourd'hui. Le Centre Financier d'Istanbul est un projet visionnaire qui vise à renforcer la position de la Türkiye dans l'économie mondiale et à faire de notre pays un centre financier régional et mondial à l'avenir. »

Le Président Erdoğan a ajouté que le Centre Financier d'Istanbul stimulera le potentiel de la Türkiye à attirer les investissements en facilitant les

flux de capitaux internationaux, en introduisant l'épargne dans l'économie en la canalisant vers de nouveaux instruments financiers, et à assurer la continuité de la stabilité financière par le financement de grands projets d'infrastructure. « Tout en déployant des instruments financiers alternatifs, nous encouragerons également les jeunes entreprises travaillant dans le domaine des technologies financières et de la blockchain qui cherchent à se développer et à investir dans ce secteur », a ajouté le Président.

Comme le point culminant de 10 ans de travail acharné, le Centre Financier d'Istanbul bénéficie d'un modèle de ville intelligente et dispose de 21 immeubles de bureaux d'une superficie de 1,4 million de mètres carrés, un centre commercial couvrant 100 000 mètres carrés, un centre de congrès pour 2 100 personnes, un hôtel, et un parking d'une capacité de 26 500 véhicules.



75 % des gains réalisés dans le cadre des activités du Centre financier d'Istanbul sont déduits de l'assiette de l'impôt sur le revenu des sociétés.

# LE SAVIEZ-VOUS?

## LE BUREAU DES INVESTISSEMENTS PARTICIPE AU TEKNOFEST D'ISTANBUL



Célèbre pour être le plus grand festival mondial de l'aviation, de l'espace et de la technologie, le festival TEKNOFEST s'est tenu à l'aéroport d'Atatürk à Istanbul du 27 avril au 1 mai pour marquer le 100ème Anniversaire de la République de Türkiye avec la participation du Président Recep Tayyip Erdoğan, le Président Ilham Aliyev d'Azerbaïdjan et le Premier Ministre libyen Abdul Hamid Dbeibeh.

Lors de son discours, le Président Erdoğan a déclaré : « Le festival TEKNOFEST est devenu une marque dans son propre domaine. Nous nous sommes réunis avec des jeunes de différentes villes de notre pays, allant de Samsun à Gaziantep, qui sont passionnés de technologie, de l'industrie militaire et de la science. J'espère que TEKNOFEST sera de bon augure pour notre pays et notre nation ainsi que pour la jeunesse. »

Dans sa sixième année, TEKNOFEST a été organisé par le Ministère de l'Industrie et de la Technologie et la fondation turque Technology Team avec le soutien des principales entreprises technologiques de Türkiye, des institutions publiques, y compris

le Bureau des Investissements, des organisations de médias et des universités, qui jouent un rôle essentiel dans le développement des technologies de pointe.

TEKNOFEST a rassemblé des centaines de milliers de visiteurs, tous enthousiastes à l'idée de voir des spectacles aériens présentés par Turkish Stars, Solo Türk, Hürkuş, Gökbey, Aksungur, Bayraktar TB2, Gendarmerie Steel Wings, Akıncı, Atak Helicopter, Anka et des avions nationaux.

Des concours de technologie ont été organisés pour divers groupes d'âge, y compris les écoles primaires, secondaires et supérieures, ainsi que les universités. Les concurrents se sont affrontés dans 41 catégories différentes, allant des fusées aux systèmes autonomes, des véhicules aériens sans pilote aux systèmes sous-marins, du développement d'hyperbroues à la conception de puces.

À la fin de l'événement, des prix ont été remis aux gagnants de plusieurs catégories de concours.



## LE PREMIER SATELLITE AUTOCHTONE D'OBSERVATION DE LA TERRE DE TÜRKİYE LANCÉ DANS L'ESPACE



Le Président Recep Tayyip Erdoğan a assisté à la cérémonie de lancement de l'IMECE, le premier satellite d'observation national de la Türkiye à résolution submétrique à l'Institut de Recherche en Technologies Spatiales TÜBİTAK sur le campus METU le 13 avril. Le lendemain, l'IMECE a été lancé dans l'espace depuis la base spatiale de Vandenberg en Californie, aux États-Unis, par la fusée Space X-Falcon 9.

Le Président Erdoğan a rappelé avec fierté que la Türkiye a créé l'Agence Spatiale Turque il y a trois ans pour ouvrir une nouvelle ère dans le domaine de la recherche spatiale. « Nous avons déjà pris les mesures nécessaires pour élever notre pays au rang qu'il mérite dans toutes les disciplines, du développement de nos propres satellites à l'envoi de véhicules à la surface de la lune et à l'envoi d'un citoyen turc sur la Station Spatiale Internationale », a souligné le Président.

« Sur les huit satellites de communication que nous avons mis

en orbite, trois ont achevé leur mission avec succès. Les cinq autres satellites de communication sont en service actif pour notre pays. Nous sommes fiers d'envoyer dans l'espace le premier satellite IMECE à haute résolution de notre pays en tant que héraut du Siècle de la Türkiye. Nous avons conçu, fabriqué, assemblé, intégré et testé tous les sous-systèmes nécessaires pour le satellite », a ajouté le Président Erdoğan.

Il a également souligné que la Türkiye récolte maintenant les fruits de son initiative technologique nationale, qui aspire à amener le pays au sommet de la ligue technologique mondiale. Le Président Erdoğan a ajouté que : « L'économie spatiale mondiale a atteint USD 469 milliards en 2021, contre USD 245 milliards en 2009. Ce chiffre augmente chaque jour. En Türkiye, nous ne cessons de passer à la vitesse supérieure. En plus des investissements réalisés au cours des deux dernières décennies, nous avons commencé à faire des pas de géant vers nos objectifs en annonçant notre programme spatial national. » Le Président Erdoğan a ajouté que la Türkiye a une solide expérience grâce à ses ingénieurs experts, une forte capacité industrielle, un nombre croissant de jeunes entreprises, et des scientifiques talentueux.

Le satellite servira les secteurs de l'aéronautique militaire, de la gestion des catastrophes, de l'environnement, de l'urbanisation, de l'agriculture et de la foresterie. La Türkiye pourra exporter les résultats produits par l'IMECE.



Conçue par Tubitak Space, l'orbite de l'IMECE sera synchrone au soleil à une distance de 680 kilomètres (422,5 milles) au cours de sa durée de mission de cinq ans.

# LE SAVIEZ-VOUS?

## LE CHAR ALTAY EST LIVRÉ AUX FORCES ARMÉES TURQUES



Les Forces Armées Turques (TSK) ont reçu l'un des chars de combat les plus modernes au monde, le nouveau ALTAY, produit localement, le 23 avril lors d'une cérémonie honorée par le Président Recep Tayyip Erdoğan.

« Nous avons réduit notre dépendance étrangère à l'égard de l'industrie de la défense, qui est passée d'environ 80 % à environ 20 % au cours des 20 dernières années. Le nombre de projets de défense, qui s'élevait autrefois à 62 en 2002, dépasse aujourd'hui 750 », a annoncé le Président Erdoğan, ajoutant que le budget total des projets de défense en Turquie a également augmenté à USD 75 milliards, contre 5,5 milliards en 2002.

Le Président Erdoğan a ajouté que la Turquie a récemment commencé à fabriquer des systèmes d'armure, qu'elle importait auparavant du marché international de la défense et qui étaient occasionnellement soumis à des

embargos. Le Président aurait ajouté que : « Dans le même ordre d'idées, nous avons mis à la disposition de nos forces de sécurité divers types de véhicules terrestres sans pilote, notamment des véhicules légers et moyens. Nous sommes maintenant en mesure de couvrir tous nos besoins en véhicules terrestres grâce à des ressources internes et nationales. »

Chaque produit développé dans l'industrie de la défense est le fruit d'années de dur labeur, de patience et de puissance financière, a souligné le Président Erdoğan.

« C'est ainsi que chacun de nos véhicules aériens de combat sans pilote (UCAV) - qui se démarquent à travers le monde aujourd'hui - et nos véhicules terrestres blindés, navires de guerre, frégates et missiles, ainsi que d'autres systèmes mondialement reconnus, ont émergé », a ajouté le Président Erdoğan.

## LE CONGRÈS ÉCONOMIQUE D'IZMIR SE RÉUNIT POUR MARQUER LE SIÈCLE DE LA TÜRKİYE



Le Congrès Économique d'Izmir, qui s'est tenu sous les auspices de la Présidence de la République de Turquie, a débuté le 29 avril sur le thème « L'économie turque en passe de devenir une puissance économique mondiale. »

Le congrès d'une durée de trois jours a mis en vedette divers panneaux ouvrant la voie à la réalisation des objectifs du Siècle de la Turquie.

## LE PRÉSIDENT ERDOĞAN INAUGURE UN NOUVEL HÔPITAL MUNICIPAL À KOCAELİ



Le Président Recep Tayyip Erdoğan a assisté à la cérémonie d'ouverture de l'hôpital de la ville de Kocaeli, qui a une capacité de 1 218 lits et bénéficie d'une construction moderne avec toutes sortes d'installations et de capacités.

« Notre peuple est bien conscient de la valeur de l'infrastructure exemplaire que nous avons mise en place dans le domaine de la santé, de la réforme du système que nous avons apportée, et de la main-d'œuvre que nous continuons à renforcer », a déclaré le Président Erdoğan.

« Nous sommes déterminés à faire de la Turquie un centre mondial d'attraction dans le domaine de la santé, plutôt qu'un simple prestataire de services à ses propres résidents », a ajouté le Président.

## INAUGURATION DU MÉTRO CENTRE CULTUREL ATATÜRK-GAR-KIZILAY À ANKARA



S'exprimant à l'occasion de l'inauguration de la ligne de métro Centre Culturel Atatürk-Gar-Kızılay à Ankara le 12 avril, le Président Recep Tayyip Erdoğan a déclaré : « Nous mettons progressivement en œuvre des projets visant à développer les infrastructures de nos villes. »

Avec sa ligne de 3,3 kilomètres de long et ses trois stations, le métro Centre Culturel Atatürk-Gar-Kızılay jouera un rôle important dans l'infrastructure d'Ankara grâce à sa caractéristique d'intégration de plusieurs réseaux de transport en commun.

## LE PRÉSIDENT ERDOĞAN INAUGURE LA LIGNE DE MÉTRO CENTRE HOSPITALIER BAŞAKŞEHİR ÇAM VE SAKURA - KAYAŞEHİR



Lors de la cérémonie d'ouverture de la ligne de métro centre hospitalier Başakşehir Çam ve Sakura - Kayaşehir à Istanbul le 8 avril, le Président Recep Tayyip Erdoğan a déclaré : « Nous avons terminé avec succès les travaux de mise à l'essai et de mise en service de notre ligne de métro. Nous avons utilisé une approche authentique lors de la conception de nos stations de métro. Nous voulons qu'Istanbul dispose non seulement d'une infrastructure de transport, mais aussi d'installations symboliques. »

La ligne de métro de 6,2 kilomètres comptera quatre stations, permettant aux citoyens d'accéder facilement au centre hospitalier Başakşehir Çam ve Sakura. Le temps de trajet entre les districts de Başakşehir et Kayaşehir sera réduit à 4,5 minutes.

## LES EXPORTATIONS TURQUES CONTINUENT DE BATTRE DES RECORDS EN 2023



Les exportations turques ont atteint un record mensuel en mars 2023, après un recul temporaire causé par les tremblements de terre dévastateurs qui ont frappé la région du Sud-Est du

pays au début du mois de février.

« En mars, les exportations turques ont augmenté de 4,4 % pour atteindre USD 23,6 milliards. Il s'agit de la plus forte exportation mensuelle de tous les temps », a déclaré le Ministre du Commerce, Mehmet Muş.

La ventilation des exportations de mars par secteur d'activité montre que les véhicules à moteur sont en tête de liste avec USD 2,9 milliards, suivis des machines avec USD 2,3 milliard. L'Allemagne, les États-Unis, l'Italie, le Royaume-Uni et l'Iraq étaient les cinq principales destinations des exportations.

## LA BANQUE MONDIALE REVOIT À LA HAUSSE LES PRÉVISIONS DE CROISSANCE DE LA TÜRKİYE

La Banque Mondiale a revu à la hausse les prévisions de croissance de la Türkiye, qui sont passées de 2,7% à 3,2% en 2023 et de 4,3% à 4% en 2024, selon le rapport « Europe and Central Asia Economic Update » (Rapport sur la Mise à jour économique de l'Europe de l'Asie centrale).

« En Türkiye, l'activité économique risque d'être freinée par la mise en œuvre de mesures de soutien gouvernementales supplémentaires, et les augmentations anticipées des salaires minimums aident les ménages à faire face à l'inflation », a déclaré la Banque Mondiale.

La croissance robuste de la consommation privée et des exportations a été un moteur important de la croissance régionale l'an dernier, aidant la production de la Türkiye à croître de 5,6 % en 2022.

Commentant les conséquences du tremblement de terre qui a frappé la Türkiye en février, la Banque Mondiale a déclaré que : « Les investissements devraient également être plus solides que prévu, en supposant que les efforts de reconstruction se poursuivent rapidement. »

## L'INDICE PMI AUGMENTE EN MARS

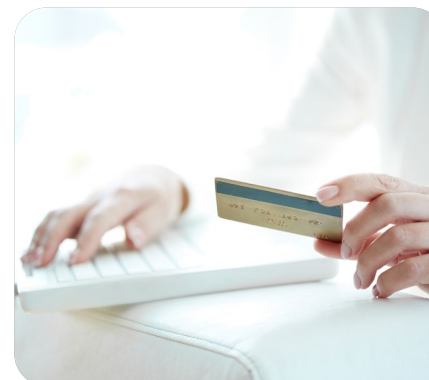
L'indice PMI (Indice des directeurs d'achat) de la Türkiye, l'un des principaux indicateurs mesurant l'activité économique dans le secteur manufacturier, a été annoncé à 50,9 en mars, en légère hausse par rapport à 50,1 le mois précédent. Selon une enquête menée conjointement par la Chambre d'Industrie d'Istanbul et l'IHS Markit.

L'indice PMI est supérieur au seuil de 50

dans cinq des dix secteurs, y compris les véhicules terrestres et maritimes, l'équipement électronique et électrique, les produits textiles, les machines et les produits métalliques, ainsi que les métaux de base.

L'indice PMI a dépassé le seuil des 50 au cours des trois derniers mois en Türkiye, démontrant la résilience du pays à la suite de la pandémie et des tremblements de terre du 6 février.

## LE VOLUME DE COMMERCE ÉLECTRONIQUE DE LA TÜRKİYE AUGMENTE DE 109 % EN GLISSEMENT ANNUEL EN 2022



Le volume de commerce électronique en Türkiye a bondi de 109 % en glissement annuel en 2022, atteignant TRY 800,7 milliards. Le nombre de commandes a augmenté de 43 % pour atteindre 4 milliards 787 millions d'unités, en hausse de 3 milliards 347 millions d'unités, au cours de la même période.

La part du commerce électronique dans l'ensemble des ventes au détail était de

18,6 % en 2022, tandis que le volume du commerce de détail était de TRY 458 milliards.

Alors que 91,3 % du commerce électronique a été réalisé en Türkiye, 4,2 % provenaient d'achats effectués par des étrangers dans le cadre de transactions transfrontalières en 2022.

Le nombre d'entreprises actives dans le commerce électronique en Türkiye a atteint 548.688 en 2022. Alors que 31.320 d'entre eux sont enregistrés comme fournisseurs de services auprès du Système d'Information sur le Commerce Electronique (ETBIS), 533.019 d'entre eux opèrent sur les places de marché du commerce électronique. Le nombre de sites Web enregistrés dans l'ETBIS s'élevait à 37.256. 15.651 entreprises turques sont engagées dans des activités de commerce électronique sur leurs propres sites Web tout en vendant sur les places de marché du commerce électronique.



## LE GUIDE FINTECH TÜRKİYE

Monnaie électronique et services de paiement, banque numérique, banque ouverte, banque comme service, technologies d'assurance, et bien plus encore...

Recherchez-vous un guide complet sur la dernière vue d'ensemble de l'écosystème turc de FinTech qui offre une feuille de route avec des éléments essentiels et des réglementations pour les entrepreneurs et les investisseurs ?

Accédez maintenant sur <http://tinyurl.com/2v2ff3wz>

## INFOS IDE

### PAXIE GAMES ATTIRE USD 3 MILLIONS D'INVESTISSEMENTS



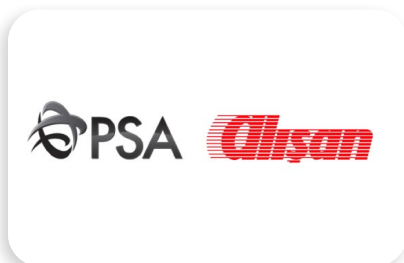
Paxie Games, un studio de jeu turc axé sur les jeux occasionnels avec un modèle de revenu hybride, a levé USD 3 millions d'un groupe d'investisseurs dans un cycle de financement de démarrage dirigé par Ludus Ventures.

« En un court laps de temps de 1,5 an, nous avons développé un jeu de puzzle occasionnel qui a obtenu un succès remarquable dans le monde entier, ce qui a permis au

jeu et à l'entreprise de devenir rentables », a déclaré le PDG de Paxie Games et co-fondateur Direnç Çelik. Et d'ajouter : « Nous sommes heureux progresser dans ce cycle d'investissement avec Ludus Ventures, qui nous accompagne depuis le début de notre aventure et veille à ce que nous nous concentrons pleinement sur la production de jeux »

« Nous recherchons des équipes rapides capables distinguer clairement des autres. Paxie est une équipe qui nous a impressionnés à tout point de vue, et nous sommes ravis d'avoir réalisé notre premier investissement cette année dans cette équipe. » a déclaré l'Associé Général de Ludus Ventures İsmet Gökşen.

### PSA INTERNATIONAL ACQUIERT UNE SOCIÉTÉ DE LOGISTIQUE TURQUE



PSA International, opérateur portuaire basé à Singapour, a signé un accord pour acquérir une participation de 75 % dans l'opérateur logistique turc Alişan Logistics.

Le PDG de PSA Group, Tan Chong Meng, a exprimé son soutien à l'investissement récent en Türkiye, déclarant que : « Nous croyons fermement au potentiel de croissance à long terme de la Türkiye, et cet investissement réaffirme notre priorité stratégique d'étendre le réseau et les capacités de PSA au services des propriétaires de fret. »

M. Meng a poursuivi en affirmant : « Nous offrirons à nos partenaires et à nos clients des services complets de bout en bout en matière de logistique contractuelle et de transport en Türkiye et au-delà, en tirant parti des forces combinées et complémentaires de PSA et d'Alişan, et en nous rapprochant de notre mission qui consiste à rendre les services plus souples, plus résilients et plus durables. »

Avec cet investissement, PSA prévoit d'intégrer le fort ancrage d'Alişan en Türkiye grâce à son expertise locale en logistique contractuelle et en distribution domestique.

Spécialisée dans les biens de consommation courante (PGC), la chimie, l'automobile et l'agroalimentaire, Alişan dont le siège se trouve à Istanbul, emploie 1 600 personnes et dispose de 39 entrepôts.

## BUREAU DES INVESTISSEMENTS ÉVÉNEMENTS

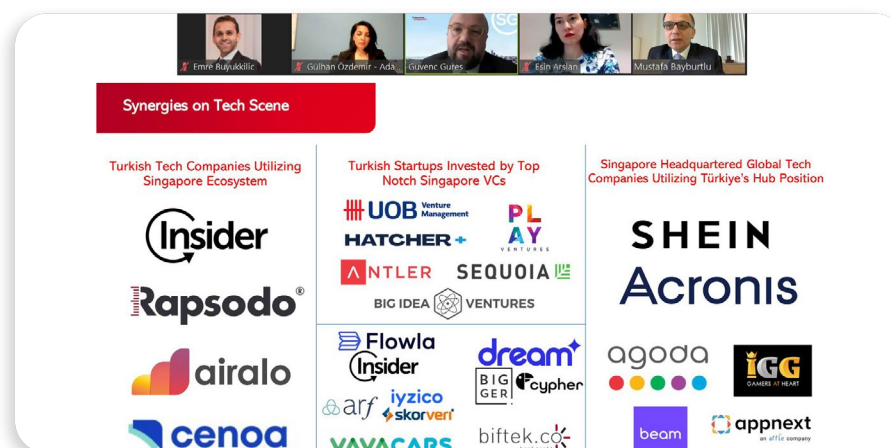
### LE BUREAU DES INVESTISSEMENTS PRÉSENTE L'ÉCOSYSTÈME DE STARTUPS DE TÜRKİYE



Taha Saran, Conseiller National du Bureau des Investissements, a fait une présentation intitulée « Türkiye, Destination for Early-stage Investments » (Türkiye, destination pour les investissements en phase de démarrage) lors de l'événement 1<sup>st</sup> Go Global Lounge organisé par Born2Global Centre à Pangyo, en Corée du Sud.

Des représentants des médias sud-coréens, des startups et des fonds de capital de risque ont assisté à la présentation de l'information sur l'écosystème de démarrage et d'entrepreneuriat de la Türkiye, les sorties réussies, le soutien gouvernemental et les nouvelles possibilités d'investissement.

### LE BUREAU DES INVESTISSEMENTS S'ADRESSE AUX HOMMES D'AFFAIRES DE L'ASIE DU SUD-EST



Le Conseiller National du Bureau des Investissements, Emre Büyükkılıç, s'est adressé aux représentants de l'Association des Nations de l'Asie du Sud-Est et à la communauté des affaires de diverses chambres turques lors d'un webinar organisé dans le cadre du projet « Forging Business Dialogue Platform between ASEAN Member States (AMS) and Türkiye » (Forger une plateforme de dialogue commercial entre les États membres de l'ANASE (AMS) et la Türkiye) exécuté par l'ASEAN et l'Union of Chambers and Commodity Exchanges of Türkiye (Union des chambres et des bourses de marchandises de Türkiye).

# POURQUOI LA TÜRKIYE ?

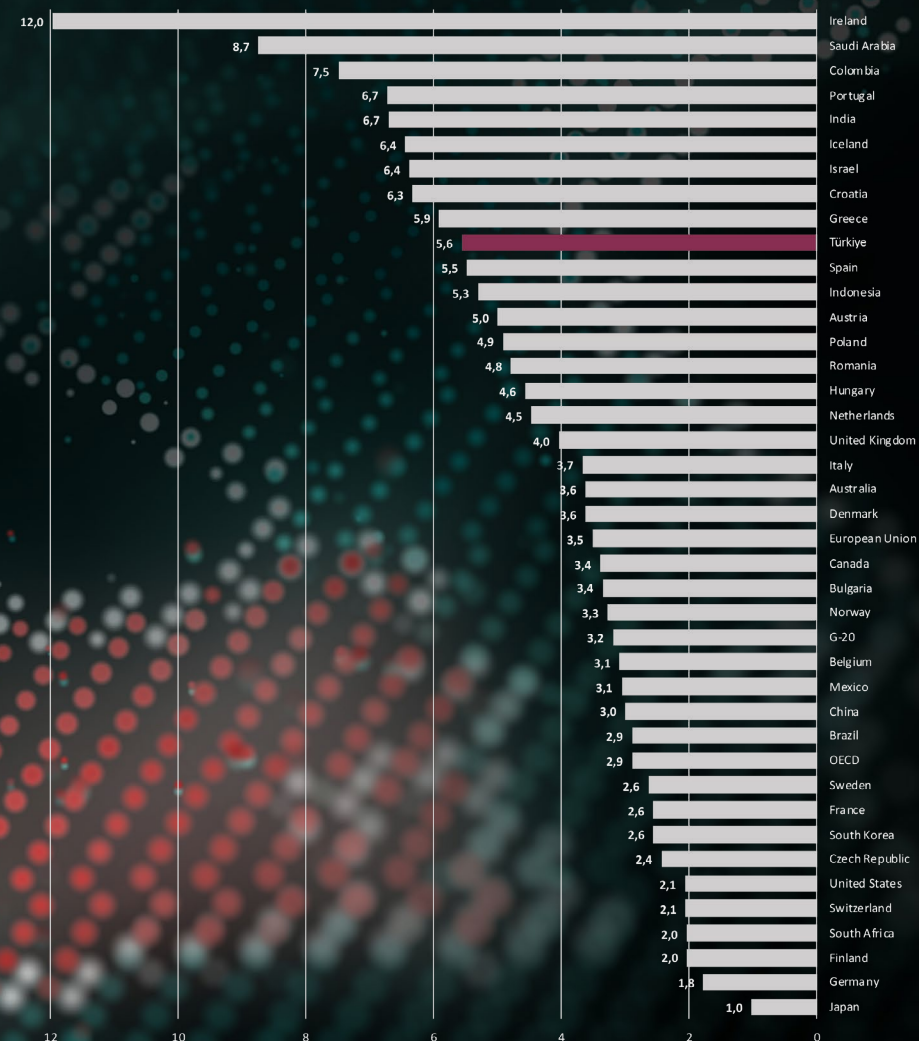
## TÜRKIYE: HUB D'INNOVATION ET DE CROISSANCE

En 4 heures de vol, accédez facilement à des marchés d'un PIB total de 28 mille milliards USD, de 9 mille milliards USD d'échanges et de 1,3 milliard de personnes.

Une économie dynamique qui a atteint **906 milliards USD** en 2022, par rapport à 238 milliards USD en 2002.

Plus de **251 milliards USD** d'IDE entre 2003 et 2022, alors que le montant total des IDE attirés entre 1980 et 2002 s'élevait à 15 milliards USD.

## CROISSANCE RÉELLE DU PIB (2022, %)



Source: OECD

## ACCÈS À PLUSIEURS MARCHÉS

### EURASIE

PIB : 2 mille milliards USD  
Importations : 333,6 milliards USD  
Population : 234,9 millions

### EUROPE

PIB : 19,9 mille milliards USD  
Importations : 6,8 mille milliards USD  
Population : 601,1 millions

### MENA

PIB : 3,65 mille milliards USD  
Importations : 755,6 milliards USD  
Population : 456,7 millions

### TOTAL

PIB : 25,55 mille milliards USD  
Importations : 7,8 mille milliards USD  
Population : 1,3 milliard

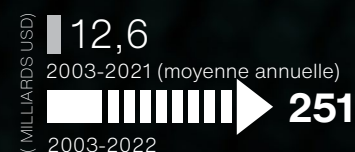
Source: Banque mondiale, 2019 Comtrade, 2019

## LA TÜRKIYE

était l'économie ayant la croissance la plus rapide parmi les membres de l'OCDE de 2003 à 2022, avec un taux de croissance annuel de

# 5,4 %

### FLUX D'IDE CUMULÉS EN TÜRKIYE



Source: CBRT

- ▶ Incitations à l'investissement et appui à la recherche et au développement
- ▶ Traitement équitable garanti par la loi aux investisseurs nationaux comme étrangers
- ▶ En Türkiye, une entreprise peut être mise sur pied en 7 jours, alors qu'il faut en moyenne 8,5 jours dans les pays membres de l'OCDE à revenu élevé.

Source: (Banque mondiale, Doing Business 2020)



# POINTS FORTS

L'économie à la croissance la plus rapide en Europe et l'une de celles à la croissance la plus rapide dans le monde avec un **taux de croissance annuel du PIB de 5,4 %** sur les 19 dernières années.  
(2003-2021, TurkStat)

## UNE BASE CLIENTÈLE SOPHISTIQUEE

**Une population de 84,7 millions d'habitants**, dont la moitié est âgée de moins de 33,1 ans.  
(2021, TurkStat)

**Une population jeune** comparée à l'UE.  
(2020, Eurostat)

**85,7 millions** d'abonnés au réseau internet à bande passante fixe et mobile  
(July 2021, OECD)

## UNE MAIN D'ŒUVRE QUALIFIÉE ET DÉVOUÉE

Plus de 31 millions de professionnels **jeunes, bien formés et motivés.**  
(2020, TurkStat)

Environ **900 000 étudiants** diplômés, parmi 211 universités.  
(2019, CoHE)

# DÉVELOPPEMENT INFRASTRUCTUREL DE LA TÜRKIYE



**1<sup>ER</sup>**

Selon la Banque Européenne d'Investissement (BEI), la Türkiye s'est classée première quant à la valeur totale des projets en partenariats public-privé (PPP) en Europe durant la période 2015-2019.



**159 milliards USD**

Valeur totale des marchés en PPP en Türkiye durant la période 1986-2021.



**253**

Nombre total de projets en PPP en Türkiye durant la période 1986-2021.



**44 350**

Nombre de lits d'hospitalisation à introduire après la mise en service de 31 campus sanitaires intégrés à travers la Türkiye. De ces 31 campus, 20 seront des hôpitaux urbains issus de PPP, pour une capacité totale de 31 315 lits.



**56**

Nombre d'aéroports en Türkiye, passant de 26 en 2002 à 56 en 2020.





# 8 200

Nombre total de kilomètres  
d'autoroutes devant être atteint  
en Türkiye d'ici 2035



# 60%

Part du secteur ferroviaire dans  
le développement infrastructurel  
de la Türkiye en 2023.



# 42,4%

Part du secteur  
des énergies renouvelables  
dans la production électrique totale  
en 2020.

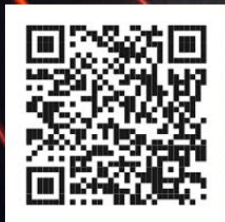


# 25%

Croissance prévue de la capacité totale  
de production d'électricité installée  
en Türkiye de 2020 à 2023  
(de 95,9 GW à 120 GW).

**Pour plus d'informations**

[invest.gov.tr/en/sectors/pages/infrastructure.aspx](https://invest.gov.tr/en/sectors/pages/infrastructure.aspx)



“En 2011, Daikin Türkiye a été mise sur pied suite à l'acquisition d'une entreprise locale de production de climatiseurs.”

Le potentiel de croissance propre de la Türkiye est complété par sa localisation stratégique au cœur d'autres marchés émergents tels que la CEI, le Moyen-Orient et l'Afrique du Nord. C'est pourquoi la Türkiye tient lieu de base à Daikin pour étendre ses activités dans ces régions.

Cette acquisition a permis à l'entreprise de bénéficier d'une main-d'œuvre hautement qualifiée et motivée, prête à affronter les défis à venir. Nous sommes convaincus que le nouvel investissement en Türkiye a été une bonne décision pour nous.

**Masatsugu MINAKA**

Président du Conseil d'Administration, Daikin Europe N.V.



“45 ans d'expérience comme fabricant national en Türkiye”

Le cœur de l'agenda économique national de la Türkiye, et la valeur clé pour les investisseurs, est un effort dévoué de promotion de l'innovation, d'amélioration de la compétitivité et d'incitation aux investissements dans les chaînes de valeur globales.

Dow a plus de 45 ans d'expérience en tant que fabricant national en Türkiye, et notre nouvelle co-entreprise avec AKSA est

un exemple clé de la manière dont nous pouvons réunir des matières premières, une main-d'œuvre hautement qualifiée et, surtout, une industrie cliente en aval en plein essor. Avec un gouvernement solide et favorable aux entreprises en Türkiye, l'environnement d'investissement est logique. Les opérations sont également plus faciles, grâce au Président du Bureau des Investissements et à toute son équipe.

**Andrew N. LIVERIS**

Ancien Président-Directeur



« Nous dirigeons 79 pays depuis Istanbul, et nous profitons du dynamisme, de la diversité et de la disponibilité d'une main-d'œuvre de haute qualité. »

Nous croyons que ces atouts, et bien plus encore, représentent un potentiel énorme pour la Türkiye dans la voie du développement, qui sera le fruit d'une utilisation efficace de la technologie et de sa transformation en fournisseur de

logiciels et de services à d'autres pays, en particulier l'UE.

Microsoft Türkiye sera présent pour accompagner le développement économique et le renforcement de capacités.

**Jean-Philippe COURTOIS**

Vice-Président Exécutif et Président, Partenariats de Transformation Nationale



« Nous croyons que les opportunités économiques offertes par la Türkiye sont prometteuses. »

Grâce à la proximité de la Türkiye avec l'Europe, l'Asie et le Moyen-Orient, à sa population de plus de 80 millions d'habitants offrant une main-d'œuvre jeune, motivée et d'un niveau d'éducation élevé, ainsi qu'à la longue et durable amitié entre la Türkiye et le Japon. Nous comptons plusieurs investissements

en Türkiye, notamment dans le secteur de la santé et celui des emballages. Nous croyons aussi que le développement économique durable de la Türkiye, à moyen et à long terme, nous conduira vers de nouvelles opportunités d'investissement.

**Tatsuo YASUNAGA**

Directeur Délégué, Président du Conseil d'Administration



# Qui sommes-nous? ↓

Le Bureau des Investissements est l'organisme officiel qui :

- Promeut l'environnement d'investissement en Türkiye et assiste les investisseurs.
- Rend compte directement au Président de la République de Türkiye.

# Comment aidons-nous? ↓

- Plusieurs langues (turc, anglais, allemand, français, italien, arabe, espagnol, chinois, japonais et coréen)
- Une approche de guichet unique
- Axée sur les résultats
- Une approche du secteur privé avec une confidentialité absolue
- Orientation sur la haute technologie, des équipements à valeur ajoutée et générateurs d'emplois.



## Nous avons pour mission de faciliter votre investissement en Türkiye





# Que faisons-nous?

• Présenter des opportunités d'investissement aux investisseurs et les assister durant toutes les phases de leurs investissements.

• Tenir lieu de point de référence pour les investisseurs internationaux et être le point de contact pour toutes les institutions engagées dans la promotion et la prospection d'investissements à l'échelle nationale, régionale et locale.

• Offrir des services gratuits comprenant l'intelligence commerciale et l'analyse des marchés, la sélection d'un site, l'organisation de réunions B2B, la collaboration avec les institutions gouvernementales compétentes et la facilitation des procédures juridiques et des requêtes telles que celles relatives à la conduite d'opérations commerciales, les demandes de subventions, l'obtention de licences et de permis.

## NOS BUREAUX À L'ÉTRANGER

	ÉTATS-UNIS
	ALLEMAGNE
	ITALIE
	ESPAGNE
	<b>TÜRKİYE</b>
	ARABIE SAOUDITE
	EAU
	QATAR
	CHINE
	MALAISIE
	CORÉE DU SUD
	JAPON
	FRANCE
	ROYAUME-UNI
	SINGAPOUR

## SECTEURS D'INVESTISSEMENT

Agroalimentaire
Automobile
Produits chimiques
Défense et aéronautique
Énergie
Investissements financiers & start-ups
TIC
Infrastructures
Biosciences
Équipements
Services aux entreprises
Services financiers
Extraction minière et métallurgie
Immobilier
Tourisme



Explorez les nouvelles opportunités d'investissement dans une variété de secteurs en Türkiye.

INVEST IN  TÜRKİYE

# TÜRKİYE YOUR RESILIENT PARTNER

\*TÜRKİYE, VOTRE PARTENAIRE RÉSILIENT

VISITEZ  
[invest.gov.tr](https://invest.gov.tr)

