

Direction générale du Trésor

BRÈVES ÉCONOMIQUES Chine & Mongolie

Une publication du SER de Pékin Semaine du 14 octobre 2024

Chine continentale

Conjoncture (ici)

Conjoncture : la Chine enregistre une croissance du PIB de 4,6 % en g.a.

au 3e trimestre 2024

Inflation: en septembre, l'inflation sous-jacente au plus bas depuis 2010

hors Covid, baisse marquée de l'indice des prix à la production

Crédit et masse monétaire : les agrégats de financement de l'économie

ralentissent

Soutien à l'économie : une série de nouvelles mesures des autorités cette

semaine

Banque et finance (ici)

Marchés boursiers : les marchés chinois toujours volatiles

Industrie et numérique (ici)

Automobile : forte présence des marques chinoises lors de l'édition 2024 du

Mondial de l'Automobile à Paris

Automobile : les constructeurs chinois de véhicules électriques se tournent vers

les véhicules hybrides

Surcapacités: réunion des entreprises de l'industrie photovoltaïque

Transfert de données : un sondage auprès d'entreprises chinoises illustre la

complexité persistante du cadre

Développement durable, énergie et transports (ici)

Charbon : poursuite du financement de centrales à charbon à l'étranger Marché de l'électricité : lancement d'un marché spot interprovincial de l'électricité

Aéronautique : COMAC pourrait renommer son avion régional ARJ21 en

C909

Aéronautique : AVIC livre son premier dirigeable AS700

Hong Kong et Macao (ici)

Hong Kong (ici)

Réformes : Troisième Policy Address de John LEE Accord bilatéral : approfondissement du CEPA

Macao (ici)

Politique : M. SAM Hou Fai élu sixième Chef de l'exécutif de Macao

Taiwan (ici)

Entreprises : selon un ministre taïwanais, TSMC envisagerait la construction de nouvelles usines en Europe

Energies Renouvelables : Taiwan envisagerait de construire des centrales électriques à l'étranger

Entreprises : Formosa Smart Energy annonce le lancement de la production de masse de batteries dans son usine de Changhua

Intelligence Artificielle : Le MODA investit 10 Mds TWD dans des startups spécialisées sur l'IA

Entreprises : Foxconn projette de construire le plus grand supercalculateur de Taiwan

Chine continentale

Conjoncture

Conjoncture : la Chine enregistre une croissance du PIB de 4,6 % en g.a. au 3^e trimestre 2024

Le Bureau National des Statistiques (NBS) a publié cette semaine les chiffres d'<u>activité</u> pour le mois de septembre et les chiffres préliminaires du <u>PIB</u> pour le T3 2024. Le PIB chinois a progressé de +4,8 % en g.a. sur les trois premiers trimestres, et de +4,6% pour le seul T3 (après +4,7 % en g.a. au T1 2024). En glissement trimestriel, le PIB croît de +0,9 % contre +0,5 % au T2.

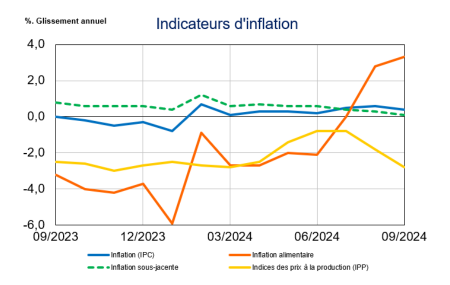
Les données concernant l'activité ont montré la poursuite de la tendance divergente de l'économie chinoise, avec une croissance des ventes au détail à +3,3 % entre janvier et septembre. En particulier, les achats en ligne ont augmenté de +8,6 % par rapport au trimestre précédent. Côté production, la valeur ajoutée des services croit de +4,7 % sur les trois premiers trimestres (contre 4,6 % sur le S1), et la valeur ajoutée industrielle croit de +5,8 % (contre 6 % au S1).

NB: les ventes au détail sont exprimées en termes nominaux, leur niveau est donc affecté par les prix, notamment pour l'automobile où la forte concurrence entre les constructeurs s'accompagne de nombreux rabais.

Les contributions à la croissance de la consommation, l'investissement et le commerce n'ont pas encore été publiées.

S'agissant du secteur immobilier, les investissements diminuent de -10,1 % entre janvier et septembre (-10,2 % constatés entre janvier et août), les ventes de logements neufs diminuent de -17,1 % (contre -18,0 % entre janvier et août), et les fonds des promoteurs sont en baisse de -20 % (20,2 % entre janvier et août)

Inflation : en septembre, l'inflation sous-jacente au plus bas depuis 2010 hors Covid, baisse marquée de l'indice des prix à la production



En septembre, l'indice des prix à la consommation (IPC) augmente de +0,4 % (contre +0,6 % au mois d'août) alors que les prix de l'alimentation, ont augmenté de +3,3%. On constate en revanche la baisse du prix des véhicules (-5,3%) et des équipements ménagers (-2%).

L'inflation sous-jacente (hors prix alimentaires et de l'énergie) s'élève à 0,1 % en g.a., après 0,3 % en août.

L'indice des prix à la production (IPP) diminue en septembre à -2,8 % en g.a. (contre -1,8 % en août). Cet indice est négatif pour le 24^{ième} mois consécutif. La baisse est affectée par la chute des prix de certains produits manufacturés (-3,3%), ainsi que par les matières premières (-3,3%).

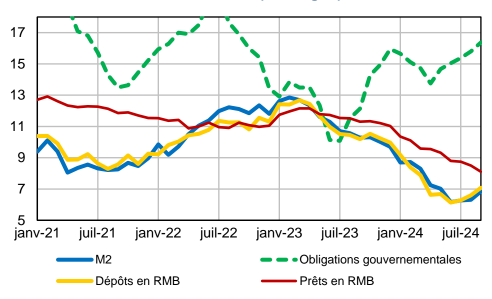
Crédit et masse monétaire : les agrégats de financement de l'économie ralentissent

Le financement agrégé de l'économie réelle (AFRE) en septembre 2024 s'est élevé en stock à 402 billions de RMB (+8,0% en glissement annuel) mais diminue par rapport à l'année précédente (+9,3% en g.a. en septembre 2023).

Dans le détail, les prêts et crédits en RMB ralentissent à respectivement +7,8% et +7,1% en g.a. (contre +11,3% et +10,2% en g.a. en septembre 2023). Le financement net des obligations d'État a, quant à lui, connu une augmentation significative (+16,9% en g.a.).

En parallèle, l'agrégat monétaire M2 a augmenté de 6,8% en g.a. dont près de 11,5% pour la base monétaire (M0).

Croissance des encours de financement à l'économie (%, en g.a.)



La baisse de nombreux agrégats pourrait en partie résulter d'ajustements comptables. Il reste difficile de distinguer la part du ralentissement de l'AFRE due à ces ajustements et celle d'un ralentissement économique constaté par ailleurs.

Soutien à l'économie : une série de nouvelles mesures des autorités cette semaine

Plusieurs annonces d'institutions publiques ont été faites cette semaine pour soutenir l'économie.

Le samedi 12 octobre, **le ministre des finances chinois Lan Fo'An** <u>a indiqué</u> que le gouvernement central effectuerait des dépenses supplémentaires de 280 Mds CNY (180 Mds au titre du budget général, 100 Mds au titre du budget spécial dédié aux infrastructures). D'autres mesures ont été annoncées : (i) programme de recapitalisation des grandes banques commerciales chinoises *via* l'émission d'obligations d'Etat spéciales, le renforcement d'allocations sociales pour certaines catégories de personnes (par exemple, les bourses et primes destinées aux étudiants vont être renforcées), l'augmentation des dépenses fiscales liées aux sciences et à l'innovation. S'agissant des dettes locales, le gouvernement central « *allouera 1200 Mds CNY supplémentaires pour soutenir les gouvernements locaux en 2024* » pour « *résoudre les risques liés aux dettes et compenser les arriérés dus aux entreprises* ».

Par ailleurs, pour soutenir les petites et microentreprises en Chine, l'autorité bancaire (*National Financial Regulatory Administration*, **NFRA**) a annoncé une baisse des taux d'intérêts pour les prêts dits « inclusifs », qui sont en pleine expansion (+16,1 % en glissement annuel).

En parallèle, l'Administration de l'État pour la régulation du marché (SAMR) a introduit une série de mesures destinées aux entreprises. Cela inclut l'accompagnement des entreprises de plateforme pour aider les commerçants à améliorer la notoriété de leurs marques et à augmenter le volume des transactions.

Le Ministère de l'Industrie et des Technologies de l'Information (MIIT) a réitéré son soutien à plus de 1 000 entreprises (« petits géants »), en vue de développer de nouvelles technologies et produits, et de renforcer les chaînes de valeur. Ces entreprises bénéficieront de refinancements spéciaux pour la transformation technologique et la mise à jour d'équipements.

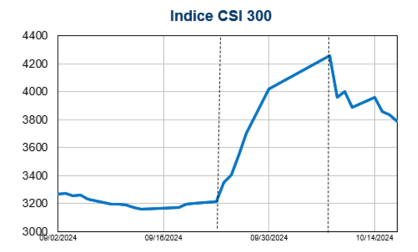
Enfin, **le Ministère chinois du Logement** prévoit de rénover un million de logements supplémentaires et d'étendre les prêts aux projets immobiliers via la politique de « *liste blanche* ». Ce mécanisme vise à garantir les prêts bancaires à des promoteurs sélectionnés, pour achever les projets immobiliers jugés viables. La taille du dispositif est presque multipliée par deux, à désormais 4 000 Mds CNY (518 Mds EUR, 3 % du PIB) d'ici la fin de l'année (2 230 Mds ayant déjà été prêtés). En outre, il est aussi prévu de supprimer toutes les restrictions à l'achat, réduire les taux d'emprunt et d'acompte. Enfin, 1,48 M de logements abordables auraient été alloués cette année.

Banque et Finance

Marchés boursiers: les marchés chinois toujours volatiles

Les marchés chinois continentaux et hongkongais sont caractérisés par une forte volatilité depuis maintenant 3 semaines, traduisant leur forte sensibilité aux annonces des autorités économiques chinoises :

- Les marchés boursiers chinois sont repartis à la hausse depuis les annonces gouvernementales de la semaine du 26 septembre, après plus de 3 ans de dégradation continue des marchés chinois.
- Depuis le pic du 8 octobre jusqu'au 17 octobre, les marchés boursiers chinois sont en tendance baissière, en plus d'être extrêmement volatiles. En moyenne, depuis le 8 octobre, les marchés chinois ont perdu -12,2%. Au total depuis les annonces économiques du 23 septembre, les marchés ont néanmoins gagné +28,7%, la plus forte hausse étant pour l'indice boursier pékinois BSE 50 (+63,2%). Sur le temps plus long, les marchés ont perdu en moyenne 26,2% depuis le 10/02/2021.



	CSI 300	SSE	SZSE	ChiNext	AR Market 50	BSE 50	HKSI
Entre le 23/09 et le 17/10	17,9%	17,9%	22,4%	32,9%	36,7%	63,2%	10%
Depuis le 10/08/2024 (pic des annonces)	-11,0%	-11,0%	-13,9%	-20,3%	-10,9%	-14,1%	-4,1%
Depuis le 10/02/2021 (pic le plus récent)	-34,8%	3,6%	-38,0%	-40,4%	-38,8%	-2,1%	-33%

Retour au sommaire <u>ici</u>

Industrie et numérique

Automobile : forte présence des marques chinoises lors de l'édition 2024 du Mondial de l'Automobile à Paris

Le Mondial de l'Automobile s'est ouvert lundi 14 octobre à Paris. A cette occasion, neuf constructeurs chinois, dont BYD et Leapmotor, ont prévu de dévoiler de nouveaux modèles, selon le directeur général de l'événement, Serge Gachot. Présent lors du salon, le directeur général de GAC International, M. Wei Heigang, a indiqué que son groupe « explore activement la possibilité » de produire des véhicules en Europe. Alors que la proposition d'introduire des droits additionnels sur les véhicules électriques chinois a reçu le soutien nécessaire de la part des Étatsmembres de l'UE, le président de la République Emmanuel Macron a appelé l'Europe à adopter une "stratégie unie" et à "continuer à investir" et à "préserver les bonnes règles du jeu sur le marché européen".

Le Directeur général de Renault, Luca De Meo, <u>a appelé</u> à « nouer un dialogue avec la Chine et se connecter à l'écosystème chinois, pour en tirer le meilleur parti, dans un esprit de « coopétition » ». Le PDG de Stellantis, Carlos Tavares, <u>a jugé</u> que la mise en place de droits de douane additionnels « augmente le risque de surcapacités sur le marché européen [puisque] le moyen d'éviter les droits de douane est de construire en Europe ».

Automobile : les constructeurs chinois de véhicules électriques se tournent vers les véhicules hybrides

Selon les chiffres de l'Association chinoise des constructeurs automobiles (CAAM) et de l'Association chinoise des voitures particulières (CPCA), les ventes de véhicules en Chine progressent faiblement sur les neuf premiers mois de l'année (21,6 millions d'unités, +2,4% en g.a.), en dépit du dynamisme des ventes de véhicules à énergies nouvelles (8,3 millions d'unités, +32,5% en g.a.) et des exportations (4,3 millions d'unités, +27% en g.a.) Au mois de septembre, les ventes de voitures reculent pour le 6ème mois consécutif (-1,7% en g.a.), tandis que la production a également fléchi (-1,9% en g.a.)

Cependant, la production et la vente de véhicules hybrides ont connu une hausse importante sur les neuf premiers mois de l'année (+ 14,8% en g.a., soit 3,33 millions d'unités), Plusieurs constructeurs automobiles chinois (Xpeng, Zeekr, Aion) qui proposaient exclusivement des véhicules électriques (VE) à batterie ont <u>annoncé</u> leur intention de fabriquer des véhicules hybrides rechargeables ou des VE à prolongateur d'autonomie, qui utilisent tous deux des moteurs et des batteries embarquées.

Surcapacités : Réunion des entreprises de l'industrie photovoltaïque

L'association chinoise de l'industrie photovoltaïque (CPIA) a organisé une réunion le 14 octobre, réunissant notamment les dirigeants des entreprises Longi Green Energy Technology Co. Ltd, GCL Technology Holdings Ltd, JinkoSolar Holding Co. Ltd. et Shanghai Aiko Solar Energy Co. Ltd. Selon la CPIA, les représentants des entreprises photovoltaïques seraient, à cette occasion, parvenus à un consensus pour renforcer leur « auto-discipline » (à travers une « convention d'autodiscipline ») afin de réduire la concurrence interne et la guerre des prix. Les mesures approuvées visent à réduire les déséquilibres entre l'offre et la demande, à récompenser les entreprises les plus performantes et à faciliter la fermeture des capacités de production obsolètes.

La surproduction et la guerre de prix féroce actuellement à l'œuvre sur le marché du photovoltaïque porte sévèrement atteinte aux résultats financiers des entreprises du secteur. Au cours du premier semestre de l'année, les prix du polysilicium, des plaquettes de silicium, des cellules solaires et des modules ont diminué 40 %, 48 %, 36 % et 15 % respectivement, tombant en dessous des coûts de production et entraînant des pertes généralisées. En conséquence, une consolidation du marché pourrait commencer à s'opérer : le leader mondial du marché des batteries, CATL, serait entré en négociations pour le rachat de l'entreprise de modules solaires DAS Solar.

Transfert de données : un sondage auprès d'entreprises chinoises illustre la complexité persistante du cadre

Le média d'État <u>Southern Finance</u> a conduit un sondage auprès d'entreprises chinoises sur leur perception des mesures adoptées au mois de mars destinées à faciliter les flux transfrontaliers de données (<u>voir les brèves du SER de Pékin – semaine du 25 mars 2024</u>). Selon les résultats de ce sondage, plus de 60% des répondants ne sont pas en mesure d'identifier l'administration responsable du traitement des demandes de transfert international de données et 80% des entreprises ne connaissent pas la documentation nécessaire à ces transferts. A l'inverse, seuls 16% des répondants estiment avoir une compréhension claire du processus de transfert.

Retour au sommaire ici

Développement durable, énergie et transports

Charbon: Poursuite du financement de centrales à charbon à l'étranger

Trois ans après l'annonce de Xi Jinping à l'Assemblée générale des Nations unies (septembre 2021) sur l'arrêt du financement de centrales à charbon à l'étranger, le *Centre for Research on Energy and Clean Air* (CREA) a publié ce mardi 15 octobre une <u>évaluation</u> de l'annonce. L'évaluation porte sur les 103 projets de centrales en cours de développement au moment de l'annonce (102 GW) à des stades d'avancement variés (en attente d'autorisation, planifiés, en construction).

L'évaluation trouve un impact concret de l'annonce avec l'annulation et la suspension 41 projets de centrales (42.8 GW), permettant d'éviter 4.5 Mds d'émissions de CO2 cumulées. De nombreux projets seraient néanmoins toujours en construction (17.2 GW), en attente de permis (32.3GW) ou autorisées (9.8 GW). En 2024, la Chine aurait mis en service 7.9 GW (Indonésie, Bengladesh, Vietnam, Pakistan) de centrales à charbon. En complément, 6.8 GW de capacité non annoncées en 2023 auraient été préautorisées ou sont en cours de construction en 2024.

En 2024, 26.2 GW de centrales financées par la Chine sont déjà en cours d'exploitation, principalement en Indonésie (9.1 GW) au Vietnam (3.8 GW) au Pakistan (3.3 GW) ou encore au Bangladesh (3.0 GW). La question du décommissionnement de ces actifs chinois à l'étranger se posera sur le plus long terme alors que de nombreuses centrales ont été mises en service lors de la dernière décennie, dans le cadre de la *Belt and Road Initiative* (BRI).

Marché de l'électricité : Lancement d'un marché spot interprovincial de l'électricité

State Grid, qui opère 80% du réseau de transport et de distribution d'électricité chinois a <u>annoncé</u> le 15 octobre dernier le lancement d'un marché spot interprovincial de l'électricité, suite au succès de la phase expérimentale lancée en janvier dernier. Ce marché permettra aux acteurs de répondre aux fluctuations de l'offre et la demande en électricité des provinces dans des lapses de temps très courts, et ainsi d'assurer un équilibre entre production et consommation d'électricité à l'échelle nationale.

Ce marché est d'une importance fondamentale pour le développement des énergies renouvelables en Chine, permettant d'une part une réactivité rapide à leur production d'électricité intermittente et d'autre part de remédier à leur développement disparate dans le pays. Les grands centres de consommation et les industries sont situés le long des côtes alors que les provinces ayant les potentiels d'ENR les plus importants sont à l'Ouest du pays (Xinjiang, Qinghai, Tibet, Sichuan, Yunnan) et au Nord (Mongolie Intérieure, Gansu, Ningxia). State Grid indique ainsi que 44% de l'électricité échangée sur le marché serait d'origine renouvelable.

Aéronautique : COMAC pourrait renommer son avion régional ARJ21 en C909

D'après Reuters, un appareil ARJ21 aurait été photographié avec le nom de modèle « C909 » à l'aéroport de Shanghai Pudong le 13 octobre 2024. L'avion photographié, peint avec le numéro d'immatriculation B-099A et le numéro de série 10156, appartient à COMAC et est enregistré comme avion d'essai selon les données de Flightradar24. Il est possible que COMAC annonce officiellement ce *rebranding* à l'occasion du salon aéronautique de Zhuhai qui aura lien en novembre prochain.

Aéronautique : AVIC livre son premier dirigeable AS700

Le 14 septembre, AVIC <u>a annoncé</u> la livraison de son premier dirigeable AS700 à l'entreprise Guangxi Guilin Ark General Aviation Co., Ltd., qui prévoit de l'utiliser pour des visites touristiques. Lors de la cérémonie de livraison, AVIC a annoncé avoir reçu 12 commandes provenant de deux clients.

Le dirigeable AS700, <u>certifié par la CAAC</u> fin 2023, possède d'après AVIC une portée maximale de 700 kilomètres, une durée de vol pouvant atteindre 10 heures, une vitesse de vol maximale de 100 km/h et peut évoluer à une altitude maximale de 3 100 mètres. Il peut transporter jusqu'à 10 personnes, dont un pilote.

Retour au sommaire ici

Hong Kong et Macao

Hong Kong

Réformes : Troisième Policy Address de John LEE

La <u>Policy Address</u> (discours de politique générale) du 16 octobre a mis en avant les priorités économiques du gouvernement pour 2025 :

Stimuler le marché immobilier :

- 1. Amélioration du New Capital Investment Entrant Scheme, qui permet aux particuliers d'obtenir une résidence « accélérée » en investissant un minimum de 30 M HKD dans divers instruments financiers. L'investissement dans des biens immobiliers résidentiels est désormais autorisé, sous réserve que le prix de chaque propriété soit d'au moins 50 M HKD. Le montant des investissements immobiliers (résidentiels et non-résidentiels) pris en compte dans l'investissement total à réaliser est toutefois plafonné à 10 M HKD.
- 2. Le ratio emprunt-valeur maximum sera standardisé à 70% et le ratio du service de la dette à 50% pour toutes les propriétés résidentielles et non résidentielles.
 - Le Hang Seng Property Index a connu une hausse de 3,9 % suite à l'annonce de ces mesures.
- Baisse de la taxe sur les spiritueux (plus de 30 % de teneur en alcool): Baisse des droits d'accises de 100% à 10% pour la portion du prix dépassant 200 HKD (23,6 EUR); les droits demeurent inchangés à 100% pour la portion du prix inférieure à 200 HKD, ainsi que pour les spiritueux dont le prix est en deçà de ce seuil.
- Une nouvelle loi sera mise en place pour réglementer les appartements « subdivisés » afin de garantir qu'ils répondent à des exigences telles que la présence de fenêtres, de toilettes et une taille minimale de 8 m².
- Mise en place d'un groupe de travail par le Financial Services and Treasury Bureau (FSTB) pour développer un marché international de négoce de l'or.
- Attirer des sièges d'entreprises stratégiques étrangères : Un projet de loi sera présenté cette année par le FSTB pour instaurer un mécanisme de ré-domiciliation facilitant la relocalisation à Hong Kong.
- Développement de l'économie de « basse altitude » (activités économiques dans l'espace aérien en deçà de 1 000 mètres) : création d'un groupe de travail dirigé par le Secrétaire adjoint aux Finances. Il étudiera des projets comme les services de livraison, les opérations de sauvetage et la maintenance des bâtiments, etc.
- Augmentation des investissements dans la recherche et l'innovation technologique (I&T): Création d'un fonds de 10 Mds

HKD afin de canaliser de capitaux pour investir dans des industries émergentes et stratégiques.

NB : de nombreuses annonces ayant été faites, cette liste ne mentionne que les principales et ne prétend pas à l'exhaustivité.

Accord bilatéral : approfondissement du CEPA

Les gouvernements chinois et hongkongais ont ratifié le 9 octobre des amendements visant à approfondir le <u>Closer Economic Partnership</u> <u>Arrangement</u> (CEPA), un accord destiné à « libéraliser les échanges » entre la Chine continentale et Hong Kong. Ces amendements concernent divers secteurs, notamment la construction, l'industrie cinématographique, la télévision, le tourisme et les services financiers.

Les nouvelles dispositions permettent, entre autres, aux entreprises de construction et d'ingénierie de Hong Kong d'exercer sans barrières commerciales ou administratives dans la province du Guangdong. Dans le domaine du tourisme, elles incluent des mesures visant à optimiser la politique d'exemption de visa et à faciliter la participation des visiteurs chinois à des croisières internationales via Hong Kong.

Concernant les services financiers, les amendements lèvent certaines restrictions, telles que l'exigence d'actifs minimums pour les institutions financières hongkongaises souhaitant investir dans des sociétés d'assurance, et promeuvent le développement du <u>Cross-boundary Wealth Management Connect Pilot Scheme</u>, ainsi que l'utilisation des canaux <u>Bond Connect</u> et des ETF chinois et hongkongais.

Macao

Politique : M. SAM Hou Fai élu sixième Chef de l'exécutif de Macao

M. SAM Hou Fai a été élu Chef de l'exécutif de la RAS de Macao le 13 octobre. Il était le seul candidat à cette élection et présente la particularité d'être le premier Chef de l'exécutif né en Chine continentale. Il entrera en fonction le 20 décembre, succédant à M. HO lat Seng, qui se retire officiellement pour des raisons de santé.

Dans son discours d'investiture, M. SAM a promis de protéger la souveraineté nationale, et de promouvoir l'accélération de la diversification économique et l'intégration plus étroite dans le plan de développement de la Chine.

Pour mémoire, au cours des neuf premiers mois de 2024, le gouvernement de Macao a perçu 9,98 Mds USD de recettes fiscales (+45 % en g.a), représentant 78,4 % de la prévision gouvernementale de 12,7 Mds USD. Les taxes sur les jeux ont atteint 79,4 % des prévisions (8,29 Mds USD) et représentaient 83,1 % des recettes fiscales.

Retour au sommaire ici

Taïwan

Entreprises : selon un ministre taïwanais, TSMC envisagerait la construction de nouvelles usines en Europe

Selon WU Cheng-Wen, ministre du NSTC (*National Science and Technology Council*), TSMC réfléchirait à une possible <u>extension de ses opérations en Europe</u>, notamment sur le marché de l'IA. TSMC a par la suite démenti les propos du Ministre. Pour mémoire, TSMC a inauguré en août la construction d'une usine de fabrication de puces à Dresde et a prévu la construction de trois usines en Arizona. Le gouvernement envisage d'aider les fournisseurs de TSMC à investir dans un site tchèque proche de Dresde et cherche également à faciliter des programmes conjoints de recherche et de développement pour les universités taïwanaises et tchèques.

Energies Renouvelables : Taiwan envisagerait de construire des centrales électriques à l'étranger

Pour faire face à la demande croissante des entreprises taïwanaises en énergie verte, le ministre de l'Economie, KUO Jyh-Huei, a annoncé que le gouvernement taïwanais envisageait de construire des centrales électriques à l'étranger. Ce projet permettrait de bénéficier de prix plus avantageux car l'énergie verte importée serait moins chère que l'énergie renouvelable produite à Taïwan. Le ministre de l'Economie a ajouté que ce projet impliquerait par exemple un développement de l'énergie solaire, de l'énergie éolienne et de la géothermie sur l'île philippine de Luzon, en encourageant les entreprises taïwanaises à y construire des centrales. Le MOEA bénéficiera également du soutien de l'Institut Américain à Taïwan pour trouver des emplacements pour ces centrales électriques, notamment aux Philippines et au Japon. A la suite de critiques du Yuan législatif sur les coûts et le temps que ce projet demanderait, KUO Jyh-Huei est revenu sur ses déclarations et a précisé que le gouvernement ne disposait pas de plan concret pour le moment.

Entreprises : Formosa Smart Energy annonce le lancement de la production de masse de batteries dans son usine de Changhua

Formosa Smart Energy (FSE) a annoncé que la première phase de son <u>usine</u> <u>de cellules et de modules de batteries à Changhua</u> (Taiwan) commencera la production de masse en novembre 2024. Le président de FSE, Hui-chi Liu, a déclaré que l'entreprise vise à atteindre une pleine utilisation de la capacité de la ligne de production de 2,1 GWh d'ici 2025. L'entreprise, filiale d'une des principales entreprises taïwanaises, Formosa Plastics Group, établie en 2022, répond à la demande croissante des secteurs électronique (semi-conducteurs centres de données pour l'IA) et automobile. 40 % de la production est destinée à l'exportation collabore par ailleurs avec Ming Chi University of Technology pour développer des technologies de batteries à

état solide. Pour mémoire, FSE avait ouvert la principale usine taiwanaise de batteries au lithium-fer en avril 2023.

Intelligence Artificielle : Le MODA investit 10 Mds TWD dans des start-ups spécialisées sur l'IA

Le ministre des Affaires numériques, Yen-nun HUANG, a annoncé le lancement en 2025 d'un plan d'investissement de <u>10 Mds TWD</u> (286 MEUR) pour aider les start-ups locales à développer l'intelligence artificielle. Ce projet s'inscrit dans la stratégie gouvernementale de développer l'industrie taïwanaise de l'IA. Ces investissements, d'une valeur d'1 Md TWD/an (28,6 MEUR/an), qui visent à permettre à vingt entreprises de lever des fonds, devraient créer 10 000 emplois et générer une production d'une valeur de 1 000 Mds TWD (28,6 Mds EUR) sur les 10 prochaines années.

Entreprises : Foxconn projette de construire le plus grand supercalculateur de Taiwan

Le géant de l'électronique taïwanais Foxconn va se doter du plus grand supercalculateur de l'île de Taïwan, d'une puissance de 90 exaflops, pour développer sa capacité de traitement IA. Ce Hon Hai Kaohsiung Super Computing Center va être construit avec l'appui de Nvidia, avec un lancement prévu en 2026. Il sera utilisé pour des applications liées à la robotique, aux jumeaux numériques pour la smartcity et à la création de grands modèles de langage (LLM). Foxconn, qui représente 40% du marché mondial des serveurs, a annoncé un chiffre d'affaires de 1,85 trillion TWD (52,9 Mds EUR) au troisième trimestre de 2024, dû en particulier à la demande croissante de serveurs d'intelligence artificielle. La production totale de serveurs à Taïwan a représenté 426 Mds TWD (12,2 Mds EUR) entre janvier et juillet 2024. Les exportations taïwanaises de serveurs ont généré 15,6 Mds USD (14,4 Mds EUR) entre janvier et septembre 2024, ce qui représente une augmentation de 159% par rapport à l'année 2023. Les Etats-Unis sont le premier client de Taiwan et représentent 79% (12,3 Mds USD - 11,3 Mds EUR) des exportations taïwanaises de serveurs.

Retour au sommaire ici

La direction générale du Trésor est présente dans plus de 100 pays à travers ses Services économiques. Pour en savoir plus sur ses missions et ses implantations : www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international

Responsable de la publication : Service économique de Pékin christian.gianella@dgtresor.gouv.fr, hannah.fatton@dgtresor.gouv.fr

Rédaction: SER de Pékin

Abonnez-vous: laureen.calcat@dgtresor.gouv.fr