

Revue de la presse finlandaise

Le service de presse et de communication de l'Ambassade de France en Finlande propose quotidiennement, en français, une revue de la presse finlandaise. Les opinions et les jugements émis dans cette revue de presse ne sauraient engager la responsabilité de l'Ambassade. Cette revue est réalisée à partir de la lecture des titres suivants :

Aamulehti (AL), Helsingin Sanomat (HS), Hufvudstadsbladet (Hbl), Iltalehti (IL), Ilta-Sanomat (IS), Kaleva, Kanava, Kansan Uutiset (KU), Kauppalehti (KL), Keskisuomalainen (KS), Nykypäivä (NP), Suomen Kuvalehti (SK), Suomenmaa (SM), Turun Sanomat (TS), Demokraatti (Dem).

Mardi 13 mai 2025

Politique etrangère	2
Visite du Président Stubb au Kenya	2
Le Président Stubb participera à la Conférence Lennart Meri à Tallinn le 18 mai	2
La ministre des Affaires étrangères, Elina Valtonen, à la réunion ministérielle des Nations Unies sur le	
maintien de la paix les 13 et 14 mai à Berlin	2
Déclaration conjointe des pays nordiques et baltes sur l'Ukraine	
Les États européens riverains de la mer Baltique ont mis à jour leur plan d'action en matière de coopération	
énergétique	
Le ministre du Développement et du Commerce extérieur Tavio dirigera une mission de promotion des	
exportations à Singapour et en Malaisie	3
Centres de données.	
La ville de Lohja a signé un contrat foncier avec Hyperco	
Selon un expert, le centre de données de Tiktok ne constituait pas une menace pour la sécurité	
Les centres de données peuvent compromettre la disponibilité d'électricité en Finlande	
Analyse	
Les arguments du ministre pour s'opposer au centre de données de TikTok varient, mais ne sont pas	
convaincants	5
Politique intérieure	
Sondage sur les souhaits des Finlandais concernant la composition du prochain gouvernement	
Finances	
L'endettement sera plus élevé que prévu en raison des baisses de recettes fiscales et hausses de dépenses.	
Santé et Affaires sociales	
Le gouvernement encourage les dons d'ovules	
Loi sur les personnes transgenre : premier bilan deux ans après	

Politique étrangère

Visite du Président Stubb au Kenya

Le Président de la République de Finlande, Alexander Stubb, et son épouse, Suzanne Innes-Stubb, effectuent une visite d'État en République du Kenya. Cette visite a débuté à Nairobi lundi 12 mai par une rencontre avec le Président William Ruto. Les discussions entre les Présidents ont porté sur les relations bilatérales entre la Finlande et le Kenya, les défis mondiaux et leur impact en Afrique et en Europe, ainsi que la coopération en faveur du système multilatéral.

Depuis le Kenya, le couple présidentiel poursuivra sa visite d'État en Tanzanie du 14 au 16 mai 2025. Le Président Stubb rencontrera la Présidente tanzanienne, Samia Suluhu Hassan, à Dar es Salaam mercredi 14 mai. Les Présidents discuteront des relations bilatérales entre la Finlande et la Tanzanie, des changements géopolitiques, des défis mondiaux et de leur impact sur les pays africains et l'Europe.

Ces deux visites d'État célébrent les 60 ans de relations diplomatiques entre la Finlande et le Kenya, ainsi qu'entre la Finlande et la Tanzanie.

https://www.presidentti.fi/en/president-stubb-visits-kenya-and-tanzania/

Le Président Stubb participera à la Conférence Lennart Meri à Tallinn le 18 mai Le Président de la République, Alexander Stubb, participera à la Conférence Lennart Meri à Tallinn, en Estonie, dimanche 18 mai 2025.

Il participera à une table ronde avec le Président estonien, Alar Karis, la Présidente slovène, Nataša Pirc Musar, et Susan Glasser, rédactrice et chroniqueuse au New Yorker. La table ronde portera sur les alliances, les réseaux et leur importance dans un monde en mutation. La conférence Lennart Meri réunit des dirigeants politiques, des experts, des responsables militaires et des universitaires pour débattre des questions clés de politique étrangère et de sécurité, notamment du point de vue de l'Europe du Nord et de l'Est.

https://www.presidentti.fi/en/president-stubb-to-attend-lennart-meri-conference-in-tallinn/

La ministre des Affaires étrangères, Elina Valtonen, à la réunion ministérielle des Nations Unies sur le maintien de la paix les 13 et 14 mai à Berlin

La ministre finlandaise des Affaires étrangères, Elina Valtonen, participe à la réunion ministérielle des Nations Unies sur le maintien de la paix à Berlin les 13 et 14 mai.

Cette réunion constitue un forum politique de haut niveau pour discuter de l'avenir du maintien de la paix.

La Finlande participe aux opérations de maintien de la paix des Nations Unies dans différentes régions du monde depuis 1955.

« Nous soutenons le renforcement et le développement des opérations de maintien de la paix des Nations Unies. Nous sommes un État membre axé sur la recherche de solutions, avec une approche fiable et à long terme en matière de contribution de troupes et de police aux opérations. La principale motivation de la réforme des opérations devrait être d'améliorer leur efficacité et de renforcer la capacité de l'ONU à agir pour la paix et la sécurité », a déclaré Valtonen.

La Finlande participe à la Force intérimaire des Nations Unies au Liban (FINUL) avec environ 200 soldats, ce qui constitue le plus important contingent finlandais en opération extérieure. Par ailleurs, la Finlande participe à l'opération de l'Organisme des Nations Unies chargé de la surveillance de la trêve (ONUST) au Moyen-Orient et à la Mission des Nations Unies au Soudan du Sud (MINUSS).

La ministre des Affaires étrangères participera également à des réunions bilatérales à Berlin et prononcera un discours à l'Académie fédérale allemande de politique de sécurité.

https://valtioneuvosto.fi/-/ulkoministeri-valtonen-yk-n-rauhanturvaamisen-ministerikokoukseen?languageId=en_US

Déclaration conjointe des pays nordiques et baltes sur l'Ukraine

Les pays nordiques et baltes (NB8) soutiennent l'Ukraine sur la voie de la paix et de la fin de la guerre d'agression russe.

L'Ukraine aspire à la paix. Nous, pays nordiques et baltes, aspirons à la paix. Nous réitérons notre appel à un cessez-le-feu complet, inconditionnel et immédiat de 30 jours, renouvelable. Seul l'agresseur, la Russie, a refusé cette approche.

Nous saluons les progrès accomplis dans des négociations de bonne foi, ouvrant la voie à une paix juste et durable. Nous félicitons le président ukrainien Zelenskyy pour sa disponibilité à accepter une rencontre en personne. À l'approche du lancement des négociations, nous exhortons la Russie à s'abstenir de toute attaque contre les civils et les infrastructures civiles. Avec l'Union européenne, les États-Unis et nos partenaires, nous sommes prêts à imposer de nouvelles sanctions si le cessez-le-feu n'est pas respecté.

https://valtioneuvosto.fi/-/joint-statement-of-the-nordic-and-baltic-countries-on-ukraine-1?languageId=en_US

Les États européens riverains de la mer Baltique ont mis à jour leur plan d'action en matière de coopération énergétique

Le 12 mai 2025, les États européens riverains de la mer Baltique ont signé à Varsovie un protocole d'accord visant à renouveler le Plan d'interconnexion des marchés énergétiques de la Baltique (Baltic Energy Market Interconnection Plan, BEMIP) adopté en 2015. Ce plan est axé sur le développement des infrastructures énergétiques et des réseaux de transport dans la région de la mer Baltique.

Ce nouveau protocole d'accord vise à actualiser les responsabilités du groupe de haut niveau BEMIP, conformément aux priorités actuelles de la politique énergétique de l'UE. Lors des négociations, la Finlande a souligné l'importance de la neutralité technologique.

Le BEMIP soutient la transition énergétique dans la région de la mer Baltique et œuvre pour un marché de l'énergie ouvert et intégré entre les pays de l'UE de la région.

Le protocole d'accord BEMIP mis à jour a été signé par la Finlande, la Suède, le Danemark, l'Estonie, la Lettonie, la Lituanie, la Pologne, l'Allemagne et la Commission européenne. La Norvège participe à la coopération en tant qu'observateur.

Signé à l'occasion de la réunion du Conseil informel de l'énergie de Varsovie, le protocole d'accord a été signé au nom de la Finlande par Mika Nykänen, secrétaire d'État auprès de la ministre du Climat et de l'Environnement, Sari Multala.

Selon le protocole d'accord révisé, les États membres de l'UE de la région de la mer Baltique coordonneront leur coopération BEMIP dans les domaines prioritaires suivants :

Le BEMIP est l'une des formes de coopération énergétique régionale les plus anciennes et les plus avancées. Il a obtenu des résultats concrets, tels que la fin de l'isolement énergétique de la région de la mer Baltique. En février 2025, la synchronisation des réseaux électriques des trois États baltes avec le réseau continental européen a été achevée. Dans le même temps, leurs réseaux ont été déconnectés des réseaux russe et biélorusse.

https://valtioneuvosto.fi/-/1410877/eu-n-itameren-rantavaltiot-paivittavat-energia-alan-vhteistyosuunnitelmaa?languageld=en US

Le ministre du Développement et du Commerce extérieur Tavio dirigera une mission de promotion des exportations à Singapour et en Malaisie

Le ministre du Commerce extérieur et du Développement, Ville Tavio, effectuera une visite de promotion des exportations à Singapour et en Malaisie du 19 au 23 mai. Il sera accompagné d'une délégation d'une trentaine d'entreprises.

Cette visite vise à promouvoir les opportunités commerciales des entreprises finlandaises en Asie du Sud-Est, où l'intérêt pour les technologies, les solutions de développement durable et les services numériques finlandais est croissant. Elle permettra également de mettre en avant l'attractivité de la Finlande en tant que pays d'investissement.

La Finlande se positionne comme un environnement d'investissement stable et prévisible, doté de compétences de haute qualité, d'une recherche de pointe et d'un engagement en faveur du développement durable.

À Singapour, le ministre rencontrera les ministres singapouriens en charge du développement durable, de l'environnement et du commerce extérieur. Il s'entretiendra également avec des investisseurs et des entreprises locales et participera au salon SEMICON SEA, événement majeur du secteur des semi-conducteurs.

« Singapour est l'une des économies les plus innovantes et les plus ouvertes au monde, et constitue une porte d'entrée importante vers le marché de l'Asie du Sud-Est. La Finlande possède une solide expertise en matière d'énergie propre, d'économie circulaire et de ville intelligente. Ce sont des domaines dans lesquels Singapour recherche activement des partenariats », a déclaré le ministre Tavio.

En Malaisie, le ministre Tavio se rendra à Kuala Lumpur et à Penang. Il rencontrera notamment le ministre malaisien de l'Investissement, du Commerce et de l'Industrie et le ministre du Numérique. Le programme comprend également des événements conjoints pour les entreprises finlandaises et des visites de pôles technologiques locaux, tels que celui de Penang.

« La Malaisie connaît un fort développement économique, et les investissements du pays dans la transition écologique, la numérisation et la modernisation industrielle offrent de nombreuses opportunités aux entreprises finlandaises de haute technologie », a déclaré le ministre Tavio. Le ministre sera accompagné d'une délégation d'une trentaine d'entreprises.

https://valtioneuvosto.fi/-/ministeri-tavio-vienninedistamisvierailulle-singaporeen-jamalesiaan?languageld=en_US

Centres de données

La ville de Lohja a signé un contrat foncier avec Hyperco

La ville de Lohja a signé un contrat foncier avec l'entreprise Hyperco, qui envisage de construire un centre de données à Lohja. Hyperco est l'entreprise qui va construire également un centre de données pour Tiktok à Kouvola.

Le ministre des Affaires économiques Wille Rydman (Vrais Finlandais) et la ministre des Transports et des communications Lulu Ranne (Vrais Finlandais) ont auparavant demandé à la ville de Lohja de reporter la vente du terrain à Hyperco en invoquant un manque d'information, car l'éventuel locataire du centre de données n'est pas connu.

Selon la ville de Lohja, à leur connaissance, aucune information qui empêcherait la vente du terrain à Hyperco n'est apparue. La ville a également été en contact avec le ministère des Affaires économiques.

Hyperco a des projets de centres de données en cours à Kouvola, à Lohja, à Pyhäjoki et à Ockelbo en Suède. Hyperco a annoncé en mars avoir fusionné avec l'opérateur de centres de données Edgenex, qui fait partie du groupe de développement de projets d'immobilier Damac Group, dont le propriétaire est le milliardaire Hussain Sajwani. HS, Kauppalehti

Selon un expert, le centre de données de Tiktok ne constituait pas une menace pour la sécurité

Selon un expert en sécurité informatique, le centre de données de Tiktok qui sera construit à Kouvola par l'entreprise Hyperco ne constitue pas une menace de sécurité pour la Finlande. Le ministre des Affaires économiques Wille Rydman (Vrais Finlandais) a auparavant exprimé son inquiétude pour les éventuels soucis de sécurité que le centre de données de Tiktok pourrait entraîner.

« Je ne vois pas quel type de menace le centre de données de Tiktok pourrait créer en Finlande. Le centre traite seulement les données qui proviennent de l'utilisation de Tiktok », a dit le professeur des technologies de réseaux de l'Université Aalto, Jukka Manner.

« Il est important de comprendre que Tiktok n'a aucun accès à toute la télécommunication qui passe par un téléphone. Ces informations sont seulement accessibles à travers les stations du réseau, auxquelles Tiktok n'a pas accès. »

HS

Les centres de données peuvent compromettre la disponibilité d'électricité en Finlande

Depuis un an, le secteur des centres de données est en plein essor en Finlande. Le professeur des technologies de réseaux de l'Université Aalto, Jukka Manner, rappelle que pour fonctionner, les centres de données ont besoin « d'énormément d'énergie », ce qui pourrait éventuellement devenir un problème de disponibilité d'électricité.

Selon Manner, un seul centre de données ne serait pas un problème. Pourtant, tous les projets de centres de données qui ont été annoncés vont augmenter la consommation totale d'électricité de la Finlande de 10 à 20 %.

De plus, les centres de données ont constamment besoin de beaucoup d'électricité. Le besoin ne diminue pas pendant les périodes où il y a peu de vent, par exemple.

« Il faut se demander ce qui adviendra du prix de l'électricité en Finlande lorsqu'il n'y aura pas de vent ou dans le cas d'un problème de fonctionnement dans une centrale nucléaire. Nous aurons plus de problèmes de disponibilité d'électricité », dit Manner.

L'expert Petteri Järvinen rappelle que les centres de données sont également un défi pour la durabilité du réseau d'électricité.

Selon Järvinen, la Finlande aurait besoin d'une stratégie concernant les centres de données. Il faudrait réfléchir sur le type d'économie de l'électricité et de l'énergie que la Finlande souhaite.

« Toutes les communes cherchent maintenant à obtenir des centres de données sans qiue l'ait eu la moindre réflexion sur ce que cela signifie pour toute la Finlande, pour la consommation d'électricité, pour la sécurité, pour l'économie de l'énergie. Il est grand temps d'élaborer une stratégie qui concerne tout le pays. » MTV

Analyse

Les arguments du ministre pour s'opposer au centre de données de TikTok varient, mais ne sont pas convaincants

Le centre de données de TikTok à Kouvola n'affectera en rien la sécurité ni la confidentialité des utilisateurs de l'application. Selon les experts, le centre de données de Kouvola ne représente pas non plus une menace pour la sécurité du réseau.

Néanmoins, certains responsables politiques ont soulevé ces menaces depuis l'annonce du projet de centre de données de Kouvola la semaine dernière. Le centre de données chinois de TikTok est une cible facile pour les politiciens. On l'a clairement vu il y a un an, lorsque des députés ont voulu interdire l'application.

S'opposer à TikTok permet de se montrer ferme envers la Chine autoritaire sans pour autant l'être.

En critiquant le centre de données de TikTok, beaucoup semblent oublier que les entreprises chinoises envisagent également des milliards d'euros d'investissements dans l'industrie finlandaise des batteries.

Or, on n'a pas souvenir que des ministres aient remis en question le projet d'usine de composants de batteries à Kotka.

Aujourd'hui, c'est pourtant ce qui arrive au centre de données.

L'emplacement du centre de données n'a aucune incidence sur les activités de TikTok.

Tiktok est une application appartenant à l'entreprise technologique chinoise Bytedance, qui compte environ 1,5 million d'utilisateurs en Finlande. TikTok collecte de nombreuses données sur ses utilisateurs, même plus que d'habitude, selon les services de renseignement finlandais.

Malgré cela, les activités de TikTok ne diffèrent pas significativement de celles des géants technologiques américains. L'application collecte un maximum d'informations sur ses utilisateurs afin de leur proposer les publicités les plus pertinentes.

Les activités de TikTok sont régies par une série de réglementations européennes, que l'entreprise semble suivre de manière générale, avec plus ou moins de réussite.

Tout comme ses concurrents américains, Tiktok a été condamné à une amende pour gestion négligente des données de ses utilisateurs.

L'algorithme agressif de TikTok suscite des inquiétudes quant à son potentiel addictif. On craint également que l'application ne soit facilement détournée pour servir de porte-parole à la propagande chinoise.

Ces problèmes ne sont pas d'origine chinoise, mais concernent tous les réseaux sociaux, comme X

Et ces problèmes ne seront pas résolus en interdisant la construction d'un seul centre de données à Kouvola. Le gouvernement chinois exerce une forte emprise sur les entreprises chinoises.

La principale préoccupation concernant Tiktok réside dans la loi chinoise sur le renseignement, qui oblige les entreprises et les particuliers chinois à prêter assistance aux services de renseignement. Cela signifie que le gouvernement chinois a accès aux données de Tiktok s'il le souhaite.

À ce jour, aucune preuve d'une telle activité n'a été trouvée. Des recherches de données non autorisées par des employés ont été révélées, mais cette option fait encore l'objet de discussions au niveau national.

Ce ne serait pas totalement inédit. L'Agence nationale de sécurité américaine (NSA) est connue pour avoir exploité les entreprises technologiques de son pays en espionnant les communications des dirigeants d'autres pays pendant des années.

Ces inquiétudes ne constituent pas non plus des arguments contre le centre de données de Kouvola.

L'une des raisons pour lesquelles Tiktok installe des centres de données en Europe est précisément de maintenir les données des utilisateurs dans le cadre de la réglementation européenne. Or, maintenant que les données finlandaises seraient collectées à Kouvola, les responsables politiques commencent à s'y opposer.

Le centre de données de Kouvola n'éliminera certes pas la capacité du gouvernement chinois à espionner les données des utilisateurs, mais il ne facilitera pas non plus cette tâche.

Il semble que le ministre a commencé à comprendre qu'il est difficile d'intervenir dans la location d'un seul centre de données pour les raisons évoquées ci-dessus.

Ce week-end, le ministre de l'Économie, Wille Rydman, a présenté un nouveau motif.

Selon M. Rydman, il existe un risque que la Chine contourne les restrictions sur les puces imposées par les États-Unis grâce à un centre de données situé en Finlande.

Les États-Unis ont commencé à restreindre l'exportation des puces graphiques les plus puissantes vers la Chine sous la présidence de Joe Biden. Les restrictions ont été renforcées à plusieurs reprises, mais les entreprises chinoises ont continué à trouver des puces pour elles-mêmes.

Si l'objectif ultime du centre de données de Kouvola est d'accéder à des puces puissantes, l'emplacement est idéal. La Finlande est l'un des 18 pays participant au système américain de contrôle des exportations de puces d'intelligence artificielle.

Le ministère de l'Économie craint peut-être que le centre de données TikTok ne menace la position de la Finlande aux yeux de l'administration Trump.

Pourtant, l'Irlande et la Norvège, qui disposent déjà de centres de données TikTok, entrent également dans la même catégorie.

En fin de compte, la question du débat sur le centre de données TikTok est une question de communication.

Lorsque le moteur de recherche Google a annoncé l'extension de son centre de données à Hamina, le ministre de l'Environnement et du Climat, Kai Mykkänen, l'a félicité et le Premier ministre Petteri Orpo a qualifié cette extension d'excellente nouvelle pour la Finlande et les Finlandais.

Le centre de données de TikTok, perçu comme une application d'espionnage chinoise, n'est pas convertible comme une victoire politique.

Il est facile de s'y opposer. Un projet d'un milliard d'euros est un projet d'un milliard d'euros réservé à TikTok, qui n'achètera probablement pas de puces graphiques et de mémoire finlandaises à Kouvola. Les effets du projet sur l'emploi sont également assez faibles et limités à Kouvola.

De plus, la Chine représente une réelle cybermenace pour la Finlande.

Mais au lieu de s'opposer à un seul centre de données, les responsables politiques devraient réfléchir aux modifications à apporter à la législation régissant la planification et l'exploitation des centres de données afin d'éviter de telles surprises.

Le Parlement a approuvé une nouvelle loi sur la cybersécurité il y a un mois, ce qui semble indiquer que les décideurs sont toujours préoccupés par ces questions. Yle

Politique intérieure

Sondage sur les souhaits des Finlandais concernant la composition du prochain gouvernement

C'est une coalition entre la Coalition nationale (Kokoomus), le PSD et le Centre qui plairait le plus aux Finlandais, selon une étude.

Le quotidien Maaseudun tulevaisuus a fait effectuer un sondage en interrogeant les Finlandais sur les trois partis qu'ils souhaiteraient voir former la base de la prochaine coalition gouvernementale. 58 % des personnes interrogées citent le PSD parmi les trois, 47 % le Centre et 34 % la Coalition nationale.

27 % des personnes interrogées évoquent les Verts, 25 % l'Alliance des gauches et 19 % les Vrais Finlandais comme un des partis qu'elles souhaiteraient voir au gouvernement. AL

Finances

L'endettement sera plus élevé que prévu en raison des baisses de recettes fiscales et hausses de dépenses

Le ministère des Finances a publié sa proposition de nouvelle loi de finances rectificative. Les estimations concernant les recettes fiscales ont été revues à la baisse : celle concernant la TVA est de 270 millions d'euros moins élevé que prévu à l'origine, et celle concernant l'impôt sur les sociétés de 230 millions d'euros.

Concernant les dépenses de la Défense, une augmentation de 100 millions d'euros est proposée. Il est précisé que le crédit pourra être utilisé pour des frais engendrés par des projets financés avec l'outil prévu pour des acquisitions communes des Etats membres de l'UE.

En revanche, les dépenses en matière d'intérêt de la dette publique sont évaluées de 200 millions d'euros de moins que ce qui était prévu.

En décembre, le Parlement a adopté un budget en déficit de 12,5 milliards d'euros. La première rallonge budgétaire prévoyait un déficit un peu inférieur, de 12,3 milliards d'euros, mais maintenant, le ministère des Finances le chiffre à 700 millions d'euros de plus, soit 13 milliards d'euros.

Le gouvernement évoquera cette proposition le 27 mai et publiera sa proposition de loi de finances rectificative le lendemain.

Le déficit de l'économie publique était l'année dernière de 4,4 % par rapport au PIB. Le ministère prévoit un déficit de plus de 3 % pour les années à venir. KL/24

Santé et Affaires sociales

Le gouvernement encourage les dons d'ovules

Le gouvernement a décidé, lors des négociations budgétaires de la mi-législature, d'augmenter la compensation financière versée pour le don d'ovules et de la faire passer de 250 euros à 350 euros.

Le niveau de la compensation financière n'avait pas été revu depuis 2007.

Selon le ministre des Affaires sociales et de la Santé, en Finlande, il y a un manque de dons de gamètes et d'ovules en particulier.

HS/dim/A18

Loi sur les personnes transgenre : premier bilan deux ans après

Depuis que la loi sur les personnes transgenre est entrée en vigueur en avril 2023, 2200 personnes ont déjà rectifié leur genre juridique.

En deux ans, 3200 demandes ont été déposées, selon l'agence DVV. 230 demandes sont actuellement en cours d'étude, tandis que 700 demandes ont expiré où ont été annulées.

Selon DVV, le nombre de demandes a considérablement augmenté depuis la réforme. Auparavant, il y avait en moyenne 200 demandes par an.

Depuis la réforme, la confirmation juridique du sexe est distinguée des examens et soins médicaux.

KS/lun