



Revue de presse « Défense »

(contact : adulou@numericable.fr)

Votre avis nous intéresse : si vous voulez réagir à un article de la Revue de presse, vous pouvez soit contacter directement le responsable de thème de Défense soit réagir en adressant un courriel à l'adresse indiquée ci-dessus.

L'équipe de la Revue de presse Défense vous remercie de votre confiance et de votre intérêt pour son travail, toutes vos suggestions sont les bienvenues.

Cette revue de presse paraît désormais sur le site de l'UNION-IHEDN, à l'adresse : [Réseau UNION-IHEDN Votre communauté en ligne](#)

Puis cliquer sur : [Revue de presse défense.pdf](#)

A la une : Un sous-marin nucléaire d'attaque de deuxième génération au service de la Marine nationale en 2024 (Le portail de l'IE, Quentin Beunet)

Malgré la rupture du « contrat du siècle », Naval Group assure à la France son autonomie face aux défis et enjeux de la dissuasion océanique. Les premiers essais du sous-marin nucléaire d'attaque Duguay-Trouin mettent en lumière la force de la BITD française dans un domaine maîtrisé par quelques pays seulement.

Pilotés par la Direction Générale de l'Armement (DGA), ces essais marquent une avancée conséquente dans le programme Barracuda. Ce dernier a pour objectif, d'ici 2030, de faire bénéficier la Marine nationale de six sous-marins nucléaires d'attaques (SNA) de type Suffren. Le *Duguay-Trouin* a été baptisé du nom d'un des officiers généraux de la Marine ayant été anobli par le Roi-Soleil suite à ses exploits maritimes, dont notamment sa descente à Rio de Janeiro pour libérer 500 Français retenus en otage en 1711. Ses Mémoires sont, à l'époque, déjà un point d'appui pour prendre conscience des enjeux de la guerre navale au tournant du XVIIe et du XVIIIe siècle.

Un enjeu technologique pour renforcer la position française

Cette première sortie en mer correspond à un jalon majeur avant de réaliser des essais en Atlantique puis en Méditerranée. Une fois la vérification progressive de l'ensemble des capacités techniques et opérationnelles du sous-marin terminée, ce dernier sera livré à la Marine nationale. Ses missions seront multiples telles que le soutien à la dissuasion, la protection du groupe aéronaval, le recueil de renseignements ainsi que la lutte sous-marine et antinavire.

Pourvus d'une propulsion nucléaire, ces nouveaux vecteurs de puissance militaire permettent à l'Élysée de disposer d'un rayon d'action considérable tout en s'assurant d'une grande discrétion. Une étape franchie dans l'objectif de renouvellement à l'horizon 2030 des six SNA de type Rubis mis en service en 1980.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://portail-ie.fr/analysis/4323/un-sous-marin-nucleaire-dattaque-de-deuxieme-generation-au-service-de-la-marine-nationale-en-2024>

Date : 31 mars 2023
Prochaine diffusion le vendredi 7 avril 2023
Sommaire des articles proposés

- 1) Enjeux de la Défense, Doctrine, Concepts, Missions :
 - Le label UAF, témoin de la souveraineté économique au sein des armées
 - Poker 2023-01 : un Rafale M catapulté avec un missile nucléaire ASMP-A
- 2) Relations internationales - Europe de la défense - OTAN :
 - Narendra Modi, déjà vainqueur des élections générales ?
 - China Trends # 15 – La diplomatie chinoise, un triomphe en termes de rapport coûts-bénéfices
 - La Turquie apporte la dernière voix manquante en faveur de l'adhésion de la Finlande à l'OTAN
- 3) Armements - Industries - Économie :
 - Le Rafale porté au standard F4.1 a été qualifié par la Direction générale de l'armement
 - Le Japon, va restreindre l'exportation d'équipements de fabrication de semi-conducteurs
 - Londres rejoint le partenariat de libre-échange transpacifique
 - Deux tiers des entreprises B2B utilisent l'IA
- 4) Les forces armées - Air - Marine - Terre - Gendarmerie :
 - Devant être livré au cours de l'été prochain, le sous-marin Duguay-Trouin a débuté ses essais en mer
 - L'entreprise française Fly-R dévoile la munition rôdeuse R2-120 Raijin
 - La promotion Combat de Ponlieue de l'EOGN organise un salon littéraire
 - Le 3^{ème} régiment de parachutistes d'infanterie de marine a reçu les premiers blindés Serval
- 5) Zones de conflits :
 - Les multiples visages de la guerre de Vladimir Poutine
 - Un an après la libération de Boutcha, la ville au cœur des enquêtes pour crimes de guerre
 - RD Congo : vague de violences communautaires
 - Pakistan : au moins 33 morts et 150 blessés dans une explosion dans une mosquée
- 6) Renseignements et menaces :
 - Les nouveaux sous-marins nucléaires d'attaque russes préoccupent les Etats-Unis
 - Réforme judiciaire en Israël : que nous dit son retrait des divisions du pays ?
 - Armes nucléaires : de quoi est-il question ?
 - Hameçonnage, piratage de comptes, rançongiciel.. Cybermalveillance fait le bilan des menaces
 - Le spectre d'un fichage biométrique des manifestants
- 7) Sécurité intérieure :
 - Décret N° 2023-227 du 30 mars 2023 relatif à la contravention d'outrage sexiste et sexuel
- 8) Énergie environnement climat :
 - Segault : vers le sauvetage d'une pépite tricolore ?

- Manque d'eau : comment la réutilisation des eaux usées est devenue une priorité
- 9) Géopolitique de la culture :
- Introduction aux recherches en ligne en langues étrangères
 - Le cauchemar du « Nouveau Moyen-Orient »
- 10) Géopolitique de l'information :
- Ce que les chatbots d'IA signifient pour l'avenir de la cybersécurité
 - Le gang Royal derrière l'attaque de la mairie de Lille
 - Contre la culture du secret, un pionnier de l'IA prend OpenAI à revers
 - Microsoft Security Copilot : de l'IA pour la cybersécurité
 - L'Assemblée nationale visée par une attaque en déni de service
- 11) Jour après Jour : 31 mars 2023
- 12) Revue de presse internationale en langue étrangère :
- BAE begins major reshuffle of Army, Marine Corps vehicle work site
 - Warum sich die Deutschen für das Britische Königshaus begeistern
 - Fake news with head of state's image, citizens urged to be alert
 - Polish troops take part in NATO artillery exercise in Denmark
 - BAE Systems and Heart Aerospace to collaborate on battery Power
 - SECDEF Austin to Houses : Subs, Unmanned Systems Key to US Pacific Advantage

13) Liste d'articles non retenus mais pouvant être consultés sur demande et liens à consulter dont la rubrique : *guerre en Ukraine (adressée par Elie Billaudaz)*.

Votre avis nous intéresse : si vous voulez réagir à un article de la Revue de presse, vous pouvez contacter directement le responsable de la revue, en adressant un courriel à : adulou@numericable.fr, ou au webmaster du site « union-ihedn.org ».

1/ ENJEUX DE LA DEFENSE - DOCTRINE - CONCEPTS – MISSIONS

□ □ THEME 1 - 1 : Le label UAF, témoin de la souveraineté économique au sein des armées

Source, journal ou site Internet : Le portail de l'IE

Date 28 mars 2023

Auteurs : Cynthia Beque

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Les labels s'avèrent être des outils économiques de forte influence, difficiles à obtenir mais garants d'une qualité reconnue à l'échelle nationale et internationale. Communs dans quelques secteurs tels que l'alimentaire ou l'agriculture, leur arrivée dans les secteurs de la Défense et de la Sécurité est plus récente et encore « fragile ».

Le label UAF, un outil avant tout économique qui s'inscrit dans la politique de l'ancienne ministre des Armées Florence Parly

En 2019, la ministre des Armées Florence Parly présentait au Salon du Bourget - qui réunit tous les acteurs de l'aéronautique, de l'aérien et de l'espace - le label « UAF » (« *utilisé par les armées françaises* »). Lors de son mandat, de 2017 à 2020, l'ancienne ministre a effectivement

mis un point d'honneur à renforcer la capacité de défense de la France et à moderniser ses forces armées, notamment en investissant dans de nouvelles technologies et en développant de nouvelles approches de coopération et de partenariat. Elle a également cherché à améliorer la qualité de vie des personnels militaires et à renforcer l'attractivité de la carrière militaire.

Le label UAF s'inscrit dans la politique active lancée par la ministre pour soutenir les PME et ETI, qui participent grandement à l'innovation au sein des armées. De nombreuses solutions proposées permettent aux forces françaises de disposer d'équipements à un meilleur niveau de performance, incluant souvent des solutions innovantes. Cette collaboration avec les 26 000 PME et ETI françaises ne représente pas moins de 14 % du budget annuel du ministère des Armées. Les enjeux pour ce dernier et, d'un point de vue plus global, pour les intérêts économiques du pays ne sont plus à démontrer. Les liens entre les entreprises privées et l'industrie de défense et de sécurité ont tout intérêt à être renforcés, pour plusieurs raisons. Tout d'abord, les entreprises privées peuvent apporter une expertise et une innovation technologique précieuses pour moderniser les forces armées et améliorer leurs performances. Ensuite, les contrats de défense peuvent générer des retombées économiques pour les entreprises privées, en particulier dans la recherche et le développement. Enfin, la collaboration entre les entreprises privées et militaires pourrait permettre de développer de nouvelles approches pour faire face aux défis de sécurité et de défense, et pourrait contribuer à préserver la souveraineté économique et technologique en matière de défense et de sécurité.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://portail-ie.fr/short/4321/le-label-uaf-temoin-de-la-souverainete-economique-au-sein-des-armees>

□ □ THEME 1 - 2 : **Poker 2023-01 : un Rafale M catapulté avec un missile nucléaire ASMP-A**

Source, journal ou site Internet : Air & Cosmos

Date 31 mars 2023

Auteur :

Adressé par André Dulou

Chaque année, l'Armée de l'Air et de l'Espace organise quatre exercices de simulation de raid aérien nucléaire. Effectués de nuit, ils doivent permettre de reproduire au plus proche de la réalité les différentes étapes de cette opération stratégique : ravitaillements, escorte d'appareils, tir (simulé) d'un missile nucléaire ASMP-A,... Cependant, pour le tout premier exercice de l'année 2023, Poker 2023-01, les éléments des Forces aériennes stratégiques de l'Armée de l'Air étaient aussi accompagnés par des appareils de la Force aéronavale nucléaire de la Marine nationale, catapultés depuis le pont d'envol du Charles de Gaulle, naviguant en mer Méditerranée.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://air-cosmos.com/article/poker-2023-01-un-rafale-m-catapulte-avec-un-missile-nucleaire-asm-p-a-64673>

2/ **RELATIONS INTERNATIONALES - EUROPE DE LA DEFENSE - OTAN :**

□ □ THEME 2 - 1 : **Narendra Modi, déjà vainqueur des élections générales ?**

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date 29 mars 2023

Auteur : Interview d'Olivier Da Lage

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

À un an des élections générales, le Premier ministre Narendra Modi se place en tête des sondages. Investi en 2014 et reconduit en 2019, il incarne le BJP (Bharatiya Janata Party) à qui on reproche de plus en plus ses dérives autoritaires. La semaine dernière, Rahul Gandhi, leader du Parti du congrès et principal opposant de Narendra Modi, était condamné pour diffamation, l'écartant, pour l'heure, de la compétition électorale. Quelle sera l'issue des élections qui se tiendront au printemps prochain ? Narendra Modi est-il intouchable ? Qu'attendent les Indiens de ces élections ? Journaliste à RFI et auteur de « L'Inde un géant fragile » aux éditions Eyrolles, Olivier Da Lage revient sur les enjeux à venir en Inde.

Où en est la popularité de Narendra Modi ? Comment interpréter le discours décolonial du BJP dont use le Premier ministre indien ?

Narendra Modi se maintient à un niveau de popularité assez élevé. Il est souvent présenté dans des sondages en Inde comme étant un des dirigeants qui a la plus forte popularité dans son pays, en comparaison des autres leaders du monde. S'il est difficile d'en garantir la fiabilité, il est incontestable que Modi continue de bénéficier d'un fort taux de popularité à travers le pays. Et cela même lorsque le BJP régresse ou stagne. La notoriété de Modi est telle que voici quelques mois, menant campagne pour le BJP dans l'état d'Himachal Pradesh où il y avait des élections, il a déclaré qu'il n'était pas nécessaire de retenir le nom des candidats, qu'il suffisait de voter pour le lotus, le symbole du BJP, et qu'en votant pour le lotus, on votait pour Modi. Dans ce système qui est un système parlementaire où le principal dirigeant est un Premier ministre, on en arrive à des logiques essentiellement présidentielles.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.iris-france.org/174750-inde-narendra-modi-deja-vainqueur-des-elections-generales/>

THEME 2 - 2 : China Trends # 15 – La diplomatie chinoise, un triomphe en termes de rapport coûts-bénéfices

Source, journal ou site Internet : Institut Montaigne

Date : mars 2023

Auteur : Introduction : François Godement

Adressé par André Dulou

Ces jours-ci, l'offensive mondiale de Xi Jinping se déploie sur tous les fronts, de la reprise de ses déplacements à l'étranger à la diplomatie publique de la Chine. Une Initiative pour la Sécurité Mondiale, une Initiative pour le Développement Mondial, et à présent une Initiative pour la Civilisation Mondiale : chargées en rhétorique, plus discrètes sur les contenus, ces offrandes au monde servent avant tout à élargir le champ d'action de ce qu'elle appelle son "pouvoir discursif" (话语权). Zheng Bijian, conseiller du PCC et par ailleurs promoteur du slogan d'une "ascension pacifique" de la Chine dans les années 2003-2004, semble avoir été aussi le premier à **utiliser** cette notion de pouvoir discursif. Hu Jintao, leader de la Chine de 2002 à 2012, a fait de cette notion un pré-requis pour faire progresser le soft power du pays. Xi Jinping s'est également approprié la notion, qu'il exprimera plus simplement en 2013 avec la nécessité de "bien raconter l'histoire de la Chine" (讲好中国故事).

À un moment idéal pour son positionnement vis-à-vis de la guerre russe en Ukraine, la Chine se pose aussi en médiateur entre l'Iran et l'Arabie saoudite. Après des efforts inaboutis en Birmanie (2016), la Chine veut aussi jouer le rôle de facilitateur pour le règlement des conflits dans la Corne de l'Afrique. Et bien évidemment, la proposition chinoise en douze points pour une solution à la "crise ukrainienne" est aussi un pas en avant pour la diplomatie chinoise. Prises ensemble, ces différentes initiatives indiquent clairement un changement par rapport à

une diplomatie chinoise habituellement précautionneuse et lente, et à une habitude chinoise bien ancrée visant à décrire tout acte assertif de la Chine comme une simple réaction aux actions injustifiées de l'un ou l'autre acteur international.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.institutmontaigne.org/publications/china-trends-15-la-diplomatie-chinoise-un-triomphe-en-termes-de-rapport-couts-benefices>

□ □ THEME 2 - 3 : **La Turquie apporte la dernière voix manquante en faveur de l'adhésion de la Finlande à l'OTAN**

Source, journal ou site Internet : **Le Monde**

Date : **31 mars 2023**

Auteur : **avec AFP**

Adressé par **Elie Billaudaz**

Il ne restait plus que le vote du Parlement turc pour valider la demande d'Helsinki, faite de concert avec la Suède en 2022, après l'invasion de l'Ukraine par la Russie.

L'attente, voire le suspense, a duré dix mois. La Turquie a finalement approuvé, jeudi 30 mars, l'adhésion de la Finlande à l'Organisation du traité de l'Atlantique Nord (OTAN), devenant, après la Hongrie, le dernier des trente Etats membres de l'Alliance atlantique à donner son aval à la candidature d'Helsinki.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

https://www.lemonde.fr/international/article/2023/03/31/otan-la-turquie-apporte-la-derniere-voix-manquante-en-faveur-de-l-adhesion-de-la-finlande_6167670_3210.html

3/ ARMEMENTS - INDUSTRIES – ECONOMIE

□ □ THEME 3 - 1 : **Le Rafale porté au standard F4.1 a été qualifié par la Direction générale de l'armement**

Source, journal ou site Internet : **OPEX 360**

Date : **27 mars 2023**

Auteur : **Laurent Lagneau**

Adressé par **François Jouannet**

Quatre ans après avoir notifié à Dassault Aviation le contrat de relatif à son développement, le ministère des Armées a annoncé que la Direction générale de l'armement [DGA] venait de prononcer la qualification du Rafale porté au standard F4.1.

« La qualification de ce standard a mobilisé plusieurs centres d'expertise et d'essais de la DGA, en lien avec des équipages d'essais de la Marine nationale, de l'armée de l'Air et de l'Espace [AAE] et de Dassault Aviation », a-t-il souligné.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.opex360.com/2023/03/27/le-rafale-porte-au-standard-f4-1-a-ete-qualifie-par-la-direction-generale-de-larmement/>

□ □ THEME 3 - 2 : **Le Japon, va restreindre l'exportation d'équipements de fabrication de semi-conducteurs**

Source, journal ou site Internet : **RFI**

Date : **31 mars 2023**

Auteur :

Adressé par **André Dulou**

Le Japon a annoncé ce vendredi 31 mars, son intention de restreindre l'exportation d'équipements de fabrication de semi-conducteurs, alors que les États-Unis pressent leurs alliés d'imiter ses sanctions prises à l'encontre de la Chine dans ce secteur hautement stratégique.

L'objectif de cette mesure est de « *prévenir le détournement de la technologie à des fins militaires* », a déclaré le ministre japonais de l'Économie, Yasutoshi Nishimura. Ce dernier assure toutefois qu'aucun pays n'était visé en particulier. D'ailleurs, ce vendredi 31 mars, Tokyo a annoncé que son ministre des Affaires étrangères, Yoshimasa Hayashi, se rendrait en Chine ce week-end. Une première pour un chef de la diplomatie japonaise depuis plus de trois ans.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.rfi.fr/fr/asi-pacifique/20230331-le-japon-va-restreindre-l-exportation-d-%C3%A9quipements-de-fabrication-de-semi-conducteurs>

□ □ THEME 3 - 3 : Londres rejoint le partenariat de libre-échange transpacifique

Source, journal ou site Internet : Le Figaro

Date : 31 mars 2023

Auteur : avec AFP

Adressé par Elie Billaudaz

Londres a annoncé vendredi 31 mars la conclusion d'un accord pour rejoindre le partenariat de libre-échange transpacifique CPTPP après 21 mois de négociations, son accord commercial le plus important depuis le Brexit. Ce faisant, le Royaume-Uni devient le premier pays d'Europe à rejoindre le CPTPP, qui comptera ainsi 12 pays pour un PIB de 11.000 milliards de livres sterling (12.500 milliards d'euros), souligne Downing Street dans un communiqué. Le bloc regroupe 500 millions d'habitants et 15% du PIB mondial avec le Royaume-Uni.

Mettant en avant le fait que le Royaume-Uni n'aurait pas pu rejoindre ce partenariat s'il avait toujours été membre de l'Union européenne, Downing Street vante ainsi la manière dont le pays « *saisit les opportunités* » de ses « *nouvelles libertés commerciales post-Brexit* », alors que les bénéfices de la sortie du bloc se font toujours attendre. Plus de 99% des exportations de marchandises britanniques vers les pays du CPTPP sont exonérées de droits de douane, relève Downing Street, qui cite des produits phares comme les fromages, l'automobile, le chocolat, les machines, ou encore le gin et le whisky. Le secteur des services bénéficiera également de formalités administratives réduites. À terme, l'apport pour l'économie britannique atteindra 1,8 milliard de livres sterling (2,45 milliards d'euros), selon des estimations citées par Londres.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.lefigaro.fr/conjoncture/londres-rejoint-le-partenariat-de-libre-echange-transpacifique-20230331>

□ □ THEME 3 - 4 : Deux tiers des entreprises B2B utilisent l'IA

Source, journal ou site Internet : ZDnet avec Watch IT

Date : 26 mars 2023

Auteur : Pierrick Aubert

Adressé par Elie Billaudaz

Depuis le buzz de ChatGPT il y a quelques mois, madame et monsieur tout le monde semblent découvrir l'intelligence artificielle. Pourtant, comme le rappelle la dernière enquête State of AI in B2B Marketing Survey de Forrester, 67% des organisations B2B utilisent déjà des solutions IA et ce chiffre devrait progresser davantage.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/blogs/watch-it/deux-tiers-des-entreprises-b2b-utilisent-l-ia-39956076.htm>

4/ Les forces armées- Air - Marine - Terre – Gendarmerie

□ □THEME 4 - 1 : Devant être livré au cours de l'été prochain, le sous-marin Duguay-Trouin a débuté ses essais en mer

Source, journal ou site Internet : OPEX 360

Date : 28 mars 2023

Auteur : Laurent Lagneau

Adressé par François Jouannet

Le 30 septembre dernier, le réacteur nucléaire K-15 du sous-marin nucléaire d'attaque [SNA] Duguay-Trouin, second de la classe « Barracuda », fut mis en route depuis son poste de conduite de propulsion [PCP]. Cette étape, appelée « première divergence », permet ainsi de commencer les tests de flottaison et d'envisager les premières plongées statiques afin de vérifier l'étanchéité et la stabilité du Suffren

D'après le calendrier suivi par son prédécesseur, on pensait alors que ce sous-marin débiterait ses essais en mer en janvier, voire en février 2023.

Finalement, le Duguay-Trouin a effectué sa première sortie en mer les 27 et 28 mars, au large de base navale de Cherbourg, avec son équipage « bleu » à bord. C'est en effet ce qu'a indiqué le ministère des Armées, via un communiqué diffusé ce jour.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.opex360.com/2023/03/28/devant-etre-livre-au-cours-de-lete-prochain-le-sous-marin-duguay-trouin-a-debute-ses-essais-en-mer/>

□ □THEME 4 - 2 : L'entreprise française Fly-R dévoile la munition rôdeuse R2-120 Raijin

Source, journal ou site Internet : OPEX 360

Date : 29 mars 2023

Auteur : Laurent Lagneau

Adressé par François Jouannet

La semaine passée, dans le cadre du projet « Colibri », le ministère des Armées a indiqué qu'il venait retenir deux consortiums emmenés par Nexter et MBDA pour le développement d'une munition rôdeuse [ou téléopérée] pouvant détruire une cible dans un rayon de 5 km. L'objectif est de permettre à la Direction générale de l'armement [DGA] d'explorer « plusieurs axes technologiques et opérationnels » pour répondre rapidement aux besoins des forces françaises. Pour le moment, MBDA et Novadem sont discrets sur la solution qu'ils ont proposée. On sait seulement qu'elle reposera sur un drone à voilure tournante, mieux adapté pour un usage en milieu urbain. Si l'identité de son associé n'a pas été précisée, le groupe Nexter n'a pas manqué de communiquer sur sa sélection pour le projet Colibri, en expliquant qu'il développait une « charge active intégrée dans un drone à coût maîtrisé capable d'observer et d'identifier une menace pour la neutraliser dans un rayon d'environ 5 km à partir de son point de mise en œuvre ».

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.opex360.com/2023/03/29/lentreprise-francaise-fly-r-devoile-la-munition-rodeuse-r2-120-raijin/>

□ □THEME 4 - 3 : La promotion Combat de Ponlieue de l'EOGN organise un salon littéraire

Source, journal ou site Internet : gendinfos

Date : 30 mars 2023

Auteur :

Adressé par André Dulou

La promotion Combat de Pontlieue de l'École des officiers de la gendarmerie nationale (EOGN) organise, samedi 1^{er} avril 2023, au Musée de la Gendarmerie, un salon littéraire sur le thème « sécurité-défense ».

Organisé par la promotion Combat de Pontlieue, de l'École des officiers de la gendarmerie nationale (EOGN), un salon littéraire sur le thème « sécurité-défense » aura lieu, au Musée de la Gendarmerie, samedi 1^{er} avril 2023.

Il propose plusieurs temps forts, avec notamment des interventions de hautes autorités et d'acteurs majeurs de la sécurité, comme Didier Lallement, ancien préfet de police et actuel secrétaire général de la Mer, Sylvie Bermann, ambassadrice de France en Russie, en Chine et au Royaume-Uni, le général d'armée (2S) David Galtier, ancien Inspecteur des Armées-Gendarmerie, le général de corps d'armée Christophe Gomart, ancien commandant des opérations spéciales et directeur du renseignement militaire, le colonel Éric Émeraux, ancien commandant de l'Office central de lutte contre les crimes contre l'humanité et les crimes de haine (OCLCH), et le commandant Mohamed Bida, attaché de sécurité intérieure adjoint à Kaboul lors de la prise par les Talibans.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.gendarmerie.interieur.gouv.fr/gendinfo/actualites/2023/salon-litteraire-de-la-promotion-combat-de-pontlieue-de-l-eogn>

□ □ THEME 4 - 4 : **Le 3^{ème} régiment de parachutistes d'infanterie de marine a reçu les premiers blindés Serval**

Source, journal ou site Internet : defense.gouv.fr

Date : 30 mars 2023

Auteur : Laurent Lagneau

Adressé par François Jouannet

Moins d'un an après la livraison des quatre premiers exemplaires au Centre d'appui de préparation au combat interarmes – 51^e régiment d'infanterie [CAPCIA-51^e RI] de Mourmelon [Marne], le Véhicule blindé multi-rôles léger « Serval », issu du programme SCORPION, vient de faire son arrivée au 3^e Régiment de Parachutistes d'Infanterie de Marine [RPIMa], lequel devient ainsi la première unité opérationnelle de l'armée de Terre à en être dotée.

Selon les détails donnés lors du dernier point presse du ministère des Armées, le 3^e RPIMa, qui relève de la 11^e Brigade Parachutiste [BP], a ainsi reçu douze Serval et vingt autres lui seront livrés d'ici quelques jours.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.opex360.com/2023/03/30/le-3e-regiment-de-parachutistes-dinfanterie-de-marine-a-recu-les-premiers-blindes-serval/>

5/ ZONES DE CONFLITS

□ □ THEME 5 - 1 : **Les multiples visages de la guerre de Vladimir Poutine**

Source, journal ou site Internet : Télós

Date : 30 mars 2023

Auteur : Bernard Cappedelaine

Adressé par Elie Billaudaz

Plusieurs raisons peuvent expliquer le refus du Kremlin d'admettre que la Russie soit en guerre avec l'Ukraine, étant entendu que cette « opération militaire spéciale », selon la terminologie officielle russe, devait être de courte durée. Déclarer la guerre à l'Ukraine, « pays frère », aurait pu être mal perçu par l'opinion russe, compte tenu des liens forts entre les deux peuples. Il importait aussi à Moscou de ne pas être désigné comme responsable d'un « acte d'agression », bien que l'article 51 de la charte des Nations Unies, auquel se réfèrent les autorités russes, limite le droit à la légitime défense au « cas où un membre des Nations Unies est l'objet d'une agression armée », ce qui manifestement n'était pas le cas de la Russie en février 2022. Il s'agissait aussi d'adopter la traditionnelle posture victimaire que la Russie et l'Union soviétique ont cultivée et que le régime de Vladimir Poutine n'a cessé d'alimenter en développant le complexe obsidional d'une « forteresse assiégée » pour se maintenir au pouvoir. En outre, le Kremlin s'est efforcé, du moins dans les premiers mois du conflit, de maintenir une apparence de normalité en Russie et de respecter le pacte social conclu avec la population (passivité politique/respect de la vie privée), mis en cause néanmoins avec la « mobilisation partielle », décrétée en septembre 2022.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.telos-eu.com/fr/les-multiples-visages-de-la-guerre-de-vladimir-pou.html>

<https://www.lefigaro.fr/international/guerre-en-ukraine-la-russie-va-mobiliser-400-000-soldats-selon-le-renseignement-britannique-20230331>

THEME 5 - 2 : Un an après la libération de Boutcha, la ville au cœur des enquêtes pour crimes de guerre

Source, journal ou site Internet : RFI

Date : 30 mars 2023

Auteur :

Adressé par André Dulou

Il y a exactement un an, l'armée russe se retirait de Boutcha après un mois d'occupation. Cette banlieue champêtre au nord-ouest de Kiev allait devenir synonyme des exactions commises contre les civils par les soldats russes. Mais aussi de l'effort entrepris pour enquêter sur ces crimes de guerre.

« *Nous ne pardonnerons jamais* » les morts de Boutcha, a lancé le président ukrainien Volodymyr Zelensky à l'occasion du premier anniversaire du retrait russe de cette ville martyre ce vendredi. « *Trente-trois jours d'occupation (...) Symbole des atrocités du pays occupant* », a-t-il ajouté.

Ils s'appelaient Michka, Maxim ou encore Volodymyr... Ils étaient ouvriers en bâtiment, amateur de musique classique, père de famille. Tous des civils, rappelle notre correspondant à Kiev, **Pierre Alonso**. Lorsque les forces russes ont quitté Boutcha, le 31 mars 2022, un mois après avoir lancé l'invasion du pays sur ordre du président Vladimir Poutine, elles ont laissé derrière elle des cadavres. Une vingtaine de corps d'hommes en civil ont été découverts le 2 avril dans la rue Iablounska (la rue des Pommiers, en français), dont l'un avait les mains liées dans le dos. Des images qui ont choqué le monde.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.rfi.fr/fr/europe/20230331-un-an-apr%C3%A8s-la-lib%C3%A9ration-de-boutcha-la-ville-au-c%C5%93ur-des-enqu%C3%AAtes-pour-crimes-de-guerre>

THEME 5 - 3 : RD Congo : vague de violences communautaires

Source, journal ou site Internet : Mondafrique

Date : 30 mars 2023

Auteur : La rédaction

Adressé par André Dulou

Un litige de 2022 sur une redevance foncière coutumière a déclenché des tueries de centaines de personnes

(Kinshasa, le 30 mars 2023) – Des violences communautaires perpétrées entre juin 2022 et mars 2023 dans le territoire de Kwamouth, dans l’ouest de la République démocratique du Congo, ont fait au moins 300 morts lors de cycles d’attaques et de représailles, a déclaré Human Rights Watch aujourd’hui. Le gouvernement devrait traiter de toute urgence les litiges de longue date liés au pouvoir coutumier et aux droits fonciers afin d’éviter la récurrence de telles violences. Des villageois issus de communautés majoritairement Teke et Yaka, toutes deux impliquées dans un litige lié à une redevance coutumière et à l’accès à la terre, ont endommagé, détruit, pillé et brûlé des centaines de maisons ainsi que des écoles et des centres de santé. Certains membres des forces de sécurité congolaises déployées pour endiguer les violences auraient commis des exactions, notamment des exécutions extrajudiciaires, des pillages et des violences sexuelles

Retrouver la totalité de l’article avec ce lien :

<https://mondafrique.com/rd-congo-vague-de-violences-communautaires/>

☐☐THEME 5 - 4 : (Vidéo) Pakistan : au moins 33 morts et 150 blessés dans une explosion dans une mosquée

Source, journal ou site Internet : Ouest France

Date : 30 mars 2023

Auteur : avec AFP

Adressé par André Dulou

Au moins 33 personnes ont été tuées et environ 150 autres blessées, pour l’essentiel des policiers, dans un attentat présumé survenu ce lundi 30 janvier 2023, dans une mosquée à l’intérieur du quartier général de la police de Peshawar, dans le nord-ouest du Pakistan.

L’explosion s’est produite à l’heure de la prière. Elle a soufflé le toit et un mur de la mosquée. Le gouvernement a placé l’ensemble du pays sous haute alerte. Une opération de secours a immédiatement été lancée pour dégager les personnes prises au piège des décombres, le toit et un mur de l’édifice s’étant effondrés sous le souffle de la déflagration. « Beaucoup de policiers sont ensevelis sous les débris », a déclaré à l’AFP le chef de la police de Peshawar, Muhammad Ijaz Khan, selon lequel 300 à 400 personnes sont habituellement présentes à l’intérieur de cette mosquée à l’heure de la prière.

Retrouver la totalité de l’article avec ce lien :

https://www.ouest-france.fr/monde/pakistan/video-pakistan-au-moins-33-morts-et-150-blesses-apres-une-explosion-dans-une-mosquee-52c774f4-4238-41e7-b199-be1f3f51c410*

6/ RENSEIGNEMENTS ET MENACES :

☐☐THEME 6 - 1 : Les nouveaux sous-marins nucléaires d’attaque russes préoccupent les Etats-Unis

Source, journal ou site Internet : OPEX 3650

Date : 27 mars 2023

Auteur : Laurent Lagneau

Adressé par François Jouannet

En avril 2019, lors de l'émission « 60 Minutes » diffusée par CBS News, l'amiral James Foggo, alors à la tête des forces navales américaines en Europe et du commandement allié de forces interarmées de Naples, avait admis qu'il était particulièrement préoccupé par le « Severodvinsk », un sous-marin nucléaire d'attaque [SNA] appartenant à la classe « Yasen » [ou Iasen] et admis au service par la Flotte russe du nord six ans plus tôt.

« Le Severodvinsk inaugure une toute nouvelle classe de sous-marins. Il est très efficace et très silencieux, ce qui est la chose la plus importante pour la guerre sous-marine », avait en effet déclaré l'amiral Foggo... qui se retrancha ensuite derrière la confidentialité des opérations pour éviter de répondre à la question de savoir si l'US Navy avait déjà perdu la trace de ce nouveau SNA russe.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.opex360.com/2023/03/27/les-nouveaux-sous-marins-nucleaires-dattaque-russes-preoccupent-les-etats-unis/>

☐☐THEME 6 - 2 : Réforme judiciaire en Israël : que nous dit son retrait des divisions du pays ?

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date : 30 mars 2023

Auteur : Interview de Didier Billon

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Face à la mobilisation massive des Israéliens, Benjamin Netanyahu a capitulé et retiré son projet de réforme judiciaire qui visait à réduire les prérogatives de la Cour suprême, présentée le 4 janvier dernier. Depuis, des milliers de manifestants se sont rassemblés semaine après semaine un peu partout dans le pays pour proclamer leur opposition à des mesures qui menacent la démocratie israélienne. Quelle lecture peut-on faire de ce recul ? Comment interpréter les divisions en cours dans le pays ? Le point avec Didier Billon, directeur adjoint de l'IRIS, responsable du programme Moyen-Orient/Afrique du Nord.

Quelle lecture peut-on faire du retrait de la réforme judiciaire pour Benjamin Netanyahu et sa coalition gouvernementale ?

Nous sommes dans une séquence nouvelle de l'histoire politique de l'État hébreu. Non seulement par la durée et l'ampleur du mouvement de contestation citoyen, mais aussi, et surtout, par l'objet qui a cristallisé ce mouvement et ce qu'il signifie des évolutions de la société israélienne.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.iris-france.org/174780-reforme-judiciaire-en-israel-que-nous-dit-son-retrait-des-divisions-du-pays/>

☐☐THEME 6 - 3 : Armes nucléaires : de quoi est-il question ?

Source, journal ou site Internet : Revue Conflits

Date : 31 mars 2023

Auteur : Côme de Bisschop

Adressé par André Dulou

L'utilisation des forces nucléaires est un refrain qui revient en boucle depuis le début de la guerre en Ukraine. À l'heure où Vladimir Poutine annonce le déploiement d'armes nucléaires « tactiques » en Biélorussie, l'utilisation de ces dernières dans un contexte militaire montre avec une forte acuité le renchérissement de la dissuasion. Si une guerre nucléaire s'annonce improbable, il est néanmoins essentiel de comprendre les enjeux et distinctions qui existent aujourd'hui concernant ces différentes armes.

La superpuissance de l'arme nucléaire est entrée dans les consciences au lendemain des bombardements de Nagasaki et d'Hiroshima en août 1945. Deux jours après l'utilisation de la

première bombe, Albert Camus résume la situation mondiale de l'époque dans son journal *Combat* : « la civilisation mécanique vient de parvenir à son dernier degré de sauvagerie. Il va falloir choisir, dans un avenir plus ou moins proche, entre le suicide collectif ou l'utilisation intelligente des conquêtes scientifiques ». L'évolution technologique permet par la suite la démultiplication de la puissance nucléaire, dont l'utilisation entraînerait une destruction mutuelle assurée. Peu à peu, l'arme atomique glisse donc vers le statut d'arme de « non-emploi », dont la fonction est essentiellement dissuasive. De plus, face aux dangers de la prolifération nucléaire, les États-Unis et l'URSS favorisent l'adoption de mesures restrictives pour neutraliser l'essor de nouvelles puissances atomiques. Pourtant, avec un progrès technique galopant, la miniaturisation des armes nucléaires remet rapidement sur la table la question de leur utilisation, cette fois-ci directement au sein des armées, pour reprendre l'avantage au sein d'un conflit conventionnel par exemple.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.revueconflits.com/armes-nucleaires-de-quoi-est-il-question/>

□ □ THEME 6 - 4 : Hameçonnage, piratage de comptes, rançongiciel.. Cybermalveillance fait le bilan des menaces

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 24 mars 2023

Auteur : Gabriel Thierry

Adressé par Elie Billaudaz

Le groupement d'intérêt public Cybermalveillance a enregistré en 2022 un nouveau nombre record de demandes d'assistance en ligne, qui s'est établi à près de 280 000. Soit une hausse de 61 % par rapport à l'année précédente, selon le dernier rapport annuel de cette structure, qui vient d'être publié.

Un chiffre important, reflet des « besoins des populations face à une cybercriminalité toujours en forte expansion », estime la plateforme, qui s'est accompagnée également d'une hausse similaire (+ 53 %) de son audience. Ces fortes hausses peuvent aussi être la conséquence d'une meilleure notoriété de la structure. Lancé en 2017, le site Cybermalveillance est chargé d'accompagner les particuliers, les petites entreprises et les collectivités dans la prévention des risques et l'assistance aux victimes de malveillance informatique.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/hameconnage-piratage-de-comptes-rancongiel-cybermalveillance-fait-le-bilan-des-menaces-39956020.htm>

□ □ THEME 6 - 4 : Le spectre d'un fichage biométrique des manifestants

Source, journal ou site Internet : The conversation

Date : 30 mars 2023

Auteur : Yoann Nabat

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Dans le cadre des manifestations contre l'adoption de la réforme des retraites ayant lieu régulièrement dans les grandes villes de France ces derniers jours, les interpellations ont été relativement nombreuses. Le plus souvent, ces arrestations entraînent la garde à vue des personnes concernées mais ne débouchent pas sur des poursuites devant un tribunal.

Pour autant, beaucoup de ces manifestants ont fait état de la prise de leurs empreintes digitales ou génétiques lors de ces gardes à vue, et certains l'ont contesté ou refusé. Dans quel cadre ces prélèvements ont-ils eu lieu et le refus est-il possible ? Plus encore, que deviennent les données ainsi collectées ?

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://theconversation.com/le-spectre-dun-fichage-biometrique-des-manifestants-202455>

7/ SECURITE INTERIEURE

THEME 7 - 1 : Décret N° 2023-227 du 30 mars 2023 relatif à la contravention d'outrage sexiste et sexuel

Source, journal ou site Internet : Journal officiel

Date : 31 mars 2023

Auteur :

Adressé par André Dulou

(...)

Article 1

La section 4 du chapitre V du titre II du livre VI du code pénal (deuxième partie : Décrets en Conseil d'Etat) est ainsi rétablie :

« Section 4

« De l'outrage sexiste et sexuel

« Art. R. 625-8-3. - Est puni de l'amende prévue pour les contraventions de la 5e classe le fait, hors les cas prévus aux articles 222-13, 222-32, 222-33, 222-33-1-1, 222-33-2-2 et 222-33-2-3, d'imposer à une personne tout propos ou comportement à connotation sexuelle ou sexiste qui soit porte atteinte à sa dignité en raison de son caractère dégradant ou humiliant, soit créé à son encontre une situation intimidante, hostile ou offensante.

« Les personnes coupables de la contravention prévue au présent article encourent également les peines complémentaires suivantes :

« 1° La peine de stage prévue aux 1°, 4°, 5° ou 7° de l'article 131-5-1 ;

« 2° Un travail d'intérêt général pour une durée de vingt à cent vingt heures. »

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000047377570>

8/ ENERGIE - ENVIRONNEMENT – CLIMAT

THEME 8 - 1 : Segault : vers le sauvetage d'une pépite tricolore ?

Source, journal ou site Internet : Le Portail de l'IE

Date : 28 mars 2023

Auteur : Sixtine de Faletans

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

En février 2023, la multinationale américaine Flowserve a annoncé racheter l'entreprise québécoise Verlan, spécialiste des vannes industrielles de haute technologie dans le domaine de la défense. Problème, cette transaction interroge sur l'avenir de Segault, PME tricolore détenue par le québécois depuis 2007, mais surtout fournisseur critique de Naval Group dans le domaine de la robinetterie nucléaire.

Fondée en 1921, *Segault* est spécialisée dans la tuyauterie conçue pour une utilisation dans des situations extrêmes depuis 1950. Entreprise stratégique critique pour la France et sa BITD - « clé de notre souveraineté » -, elle équipe les chaufferies nucléaires de l'ensemble des sous-marins lanceurs d'engins (SNLE) et du porte-avions Charles de Gaulle, ainsi que le parc nucléaire français. Elle fournit également, en robinetterie, près d'un quart des centrales nucléaires en service dans le monde. Malgré son rachat en 2007 par *Verlan*, la société demeure

encore française. Toujours localisée sur le territoire national, 25 % de son capital est détenu par Frédéric Ségault, l'un des descendants de ses fondateurs.

Si personne ne se préoccupait de la PME jusque-là, alors sous pavillon québécois depuis 16 ans, la récente annonce du rachat de sa maison-mère par Flowserve semble rebattre les cartes. Il s'agit d'une acquisition stratégique pour les États-Unis, qui mettent la main sur un important fournisseur pour les navires, sous-marins et porte-avions nucléaires de leur flotte. Mais alors que la direction de la multinationale a indiqué son souhait de maintenir les activités du siège social de *Verlan* à Montréal, aucune mention n'a été faite concernant Segault, ne manquant pas de soulever quelques inquiétudes du côté de Bercy.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://portail-ie.fr/short/4322/segault-vers-le-sauvetage-dune-pepette-tricolore>

□ □ THEME 8 - 2 : Manque d'eau : comment la réutilisation des eaux usées est devenue une priorité

ou site Internet : The Conversation

Date : 30 mars 2023

Auteur : Julie Mandret

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

L'été 2022, avec son contexte de sécheresse intense, a marqué un tournant pour la réutilisation des eaux usées traitées (REUT) en France. Jusqu'ici, le sujet n'avait en effet jamais été aussi présent dans le débat public. Pour rappel, cette pratique consiste à réutiliser directement l'eau en sortie de station d'épuration sans passer par un retour dans le milieu naturel. Cette réutilisation, envisagée comme piste pour économiser la ressource en eau, a de nouveau été évoquée au printemps 2023, lors de la présentation le 30 mars par Emmanuel Macron du « plan eau » du gouvernement français. Elle y est présentée comme l'une des mesures phare (avec la tarification, le stockage, la sobriété) au sortir d'un hiver marqué par un déficit hydrique sur le territoire français.

En France, la réutilisation des eaux usées traitées (REUT) est réglementée depuis 2010 pour l'arrosage des espaces verts et l'irrigation agricole, qui devra respecter d'ici à 2023 les seuils fixés par l'Union européenne en 2020. Le 3 août 2022, la Commission européenne a publié des lignes directrices afin d'aider les autorités nationales et les entreprises concernées à appliquer ces nouvelles règles.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://theconversation.com/manque-deau-comment-la-reutilisation-des-eaux-usees-est-devenue-une-priorite-193328>

9/ GEOPOLITIQUE DE LA CULTURE :

□ □ THEME 9 - 1 : Introduction aux recherches en ligne en langues étrangères

Source, journal ou site Internet : le portail de l'IE

Date : 30 mars 2023

Auteur : Youri Dutel

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Dans le cadre d'investigations en sources ouvertes (OSINT), il est souvent nécessaire d'effectuer ses recherches dans différentes langues, notamment si le sujet concerne un pays spécifique, afin de développer une vision plus complète et de cerner le point de vue local. Skip Schiphorst, sinologue et instructeur OSINT chez I-Intelligence, a mené une conférence en ligne à l'École de Guerre Économique sur les recherches en ligne en langues étrangères.

Les principes fondamentaux de la recherche en ligne

Premièrement, il est important de souligner qu'il n'est pas nécessaire d'être linguiste pour être en mesure d'effectuer des recherches dans une langue donnée. En effet, seuls quelques fondamentaux suffisent.

Avant de foncer tête baissée vers la phase de collecte de l'information, il est crucial d'adopter la bonne approche avec une stratégie en amont, puis de sélectionner les bons mots-clés, opérateurs de recherche et sources. Cette phase préliminaire requiert de la patience et sera déterminante dans la pertinence des résultats.

Il est, par ailleurs, important d'avoir conscience de la portée de la langue mais aussi de ses obstacles. Les trois langues les plus utilisées sur Internet sont l'anglais (25,9 %), le chinois (19,4 %) puis l'espagnol (7,9 %). Le taux de production des contenus en anglais explique ces chiffres, d'où l'intérêt de ne pas négliger les sources anglo-saxonnes. En revanche, tous les textes ne sont pas toujours traduits en anglais. Pour les langues plus rares, comme le chinois par exemple, les difficultés sont plus nombreuses : écriture et alphabet différents, orientation du texte, structure grammaticale ou encore la manière dont les particules et les verbes affectent les noms.

De plus, il est essentiel de rester vigilant face à une éventuelle mauvaise traduction ou interprétation. Les efforts déployés pour trouver du contenu dans une langue locale d'un sujet donné fournissent des résultats beaucoup plus qualitatifs.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://portail-ie.fr/short/4324/introduction-aux-recherches-en-ligne-en-langues-etrangees>

□ □ THEME 9 - 2 : **Le cauchemar du « Nouveau Moyen-Orient »**

Source, journal ou site Internet : Orient XXI

Date : 27 mars 2023

Auteur : Jean-Michel Morel

Adressé par Jean-Claude Tourneur

« *L'hégémonie est aussi vieille que l'humanité...* » Prenant au mot la formule de Zbigniew Brzezinski, ancien conseiller à la sécurité nationale des États-Unis, sur la capacité américaine à régenter le monde, c'est en juin 2006, au cours d'une conférence de presse à Tel-Aviv en compagnie du premier ministre israélien Ehud Olmert que la secrétaire d'État américaine Condoleezza Rice a utilisé pour la première fois en public le terme de « Nouveau Moyen-Orient ». Une formule destinée à dessiner les contours d'une future partition de la région, un chantier que les États-Unis, engagés dans plus de 130 guerres depuis 1775, pensaient pouvoir maîtriser.

LA REVITALISATION DE LA « DESTINÉE MANIFESTE »

Sans plus attendre, le 12 juillet 2006, dans la foulée des propos de Condoleezza Rice, Ehud Olmert lança une offensive de grande ampleur contre le Liban au prétexte de la capture par le Hezbollah de soldats israéliens sur le sol libanais. Lorsqu'intervint un cessez-le-feu, le pays du Cèdre déplorait plus de 1 000 morts civils dont 30 % d'enfants de moins de 12 ans, plus d'un million de réfugiés (dans un pays de moins de 5 millions d'habitants), de nombreuses infrastructures détruites, des quartiers de Beyrouth-Sud gravement endommagés, une marée noire en Méditerranée. Sans parler des opérations conduites par l'armée israélienne dans les villages du sud qui seront qualifiées de crimes de guerre par Amnesty International.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://orientxxi.info/magazine/le-cauchemar-du-nouveau-moyen-orient,6322>

10/ GEOPOLITIQUE DE L'INFORMATION :

☐☐THEME 10 - 1 : Ce que les chatbots d'IA signifient pour l'avenir de la cybersécurité

Source, journal ou site Internet : ZDnet.com

Date : 30 mars 2023

Auteur : Danny Palmer

Adressé par Elie Billaudaz

Qu'il s'agisse de tâches relativement simples, comme la rédaction de courriels, ou de travaux plus complexes, comme l'écriture de longs textes ou la compilation de code informatique, le robot conversationnel ChatGPT d'OpenAI suscite un vif intérêt depuis son lancement. Il est loin d'être parfait, bien sûr, car il est connu pour faire des erreurs en interprétant mal les informations qu'il apprend. Mais beaucoup le considèrent, ainsi que d'autres outils d'intelligence artificielle, comme l'avenir de l'internet.

Les conditions d'utilisation d'OpenAI pour ChatGPT interdisent spécifiquement la génération de logiciels malveillants, y compris les rançongiciels, les enregistreurs de frappe, les virus ou "tout autre logiciel destiné à causer un certain préjudice". Elles interdisent également les tentatives de création de spam, ainsi que les cas d'utilisation visant la cybercriminalité. Mais comme pour toute technologie en ligne innovante, il y a déjà des gens qui expérimentent une exploitation de ChatGPT à des fins plus obscures.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/ce-que-les-chatbots-d-ia-signifient-pour-l-avenir-de-la-cybersecurite-39956346.htm>

☐☐THEME 10 - 2 : Le gang Royal derrière l'attaque de la mairie de Lille

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 29 mars 2023

Auteur : Gabriel Thierry

Adressé par Elie Billaudaz

Mauvaise nouvelle pour la ville de Lille : l'attaque informatique qui affecte depuis plus d'un mois la mairie nordiste vient d'être revendiquée par le gang de rançongiciels Royal. Lundi, les cybercriminels ont en effet ajouté la collectivité à leur tableau de chasse sur leur site. Au passage, ils ont partagé trois archives d'un total de 352 gigaoctets de données, selon le décompte du site spécialisé Zataz.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/le-gang-royal-derriere-l-attaque-de-la-mairie-de-lille-39956286.htm>

☐☐THEME 10 - 3 : Contre la culture du secret, un pionnier de l'IA prend OpenAI à revers

Source, journal ou site Internet : ZDnet.com

Date : 29 mars 2023

Auteur : Tiernan Ray

Adressé par Elie Billaudaz

Le monde de l'intelligence artificielle, et plus particulièrement la branche très populaire de « l'IA générative », qui consiste à créer automatiquement des textes et des images, risque de se refermer sur lui-même en raison de l'effet dissuasif des entreprises qui décident de ne pas publier les détails de leurs travaux de recherche.

Mais cette tendance au secret incite aussi certains acteurs du monde de l'IA à intervenir et à combler le vide en matière de divulgation.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/culture-du-secret-quand-un-pionnier-de-l-ia-prend-openai-a-revers-39956276.htm>

☐☐THEME 10 - 4 : **Microsoft Security Copilot : de l'IA pour la cybersécurité**

Source, journal ou site Internet : **ZDnet.com**

Date : 29 mars 2023

Auteur : Sabrina Ortiz

Adressé par Elie Billaudaz

La dernière vague de progrès dans le domaine de l'intelligence artificielle a permis à celle-ci de s'infiltrer dans la plupart des secteurs technologiques, notamment les outils de productivité, les médias sociaux et, désormais, la cybersécurité.

Microsoft s'appuie sur la puissance de GPT-4 pour lancer un nouveau produit de sécurité à base d'IA générative appelé Microsoft Security Copilot.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/microsoft-security-copilot-de-l-ia-pour-la-cybersecurite-39956272.htm>

☐☐THEME 10 - 5 : **L'Assemblée nationale visée par uned attaque en déni de service**

Source, journal ou site Internet : **ZDnet**

Date : 28 mars 2023

Auteur : Gabriel Thierry

Adressé par Elie Billaudaz

L'Assemblée nationale a été victime d'une attaque en déni de service qui a entravé l'accès à son site web une bonne partie de la journée du lundi 27 mars. Le portail du Palais-Bourbon n'a été remis en ligne qu'au milieu de l'après-midi, vers 16h50. Cette entrave a été "sans incidence sur le fonctionnement et les données" de la chambre basse, a signalé dans un communiqué la présidence des députés.

L'attaque informatique a été revendiquée par le collectif de hackers pro-russes NoName057(16), une revendication repérée par Numerama. Ce groupe a ainsi expliqué sur ses channels telegram avoir mené cette action contre Emmanuel Macron, qui "a décidé de se moquer des Français et continue de satisfaire les néo-nazis ukrainiens".

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/l-assemblee-nationale-visee-par-une-attaque-en-deni-de-service-39956200.htm>

11/ JOUR Par JOUR ... le 31 mars 2023

☐☐THEME 11 - 1 : **Evénements dont c'est aujourd'hui l'anniversaire**

Source, journal ou site Internet : **l'internaute histoire**

Date : 31 mars 2023

Auteur :

Adressé par André Dulou

- 1084 31 mars
Henri IV de Germanie couronné empereur
Henri IV de Germanie est couronné empereur par l'antipape Clément III, qu'il s'est efforcé de faire élire à la place de Grégoire VII, lequel finit par s'exiler. L'événement est lié à la querelle des Investitures, opposant les papes aux empereurs depuis 1076. Le conflit perdurera sous le pontificat d'Urbain II, de Pascal II, de Gélase II et sous le règne d'Henri V, fils du précédent. Les papes marcheront dans les pas du réformateur Grégoire VII, de manière moins virulente toutefois, jusqu'à la signature du Concordat de Worms, qui mettra fin à la querelle.
- 1340 31 mars
Mort de Ivan Ier de Russie
Le prince de Moscou et grand-prince de Vladimir, Ivan Ier de Russie, appartenant à la longue dynastie des Riourikides, meurt à Moscou le 31 mars 1340. Son fils aîné, Siméon Ier de Russie, dit "le Fier" ou "le Superbe", lui succède. Il se fait investir à la Horde d'Or, l'empire turco-mongol fondé par Gengis Kahn, comme prince de Moscou. Puis en 1341, il se fait couronner grand-prince de Vladimir, à la principauté de Vladimir-Souzdal.
- 1519 31 mars
Naissance d'Henri II
La reine Claude de France donne naissance à son second fils, Henri, à Saint-Germain-en-Laye. L'enfant prend le titre de duc d'Orléans. Il doit son prénom à son parrain, Henry VIII d'Angleterre. A la mort de son père François Ier en 1547, il montera sur le trône de France pour une période de 12 ans et prendra le titre d'Henri II.
- 1547 31 mars
Mort de François Ier
A 53 ans, le roi de France meurt dans son château de Rambouillet. Malade depuis des mois, il avait déjà reçu l'extrême-onction. Les funérailles du "Grand roi François" dureront deux mois. Le 24 mai son cercueil sera descendu dans la crypte de l'abbaye royale de Saint-Denis. Symbole de la Renaissance française, François Ier cède la place à son fils, Henri II, âgé de 28 ans.
- 1596 31 mars
Naissance de Descartes
Le philosophe, mathématicien et savant français René Descartes naît à La Haye (Touraine). D'une éducation chez les Jésuites poursuivie par une formation militaire en Hollande, ce « gentilhomme de petite noblesse » établit, avec Le Discours de la méthode (1637) puis Les Méditations métaphysiques, la définition d'une méthode didactique et intuitive, fondée sur l'unique raison et applicable à toute chose, afin de parvenir à la vérité. Au doute sceptique, il opposa l'expérience innée du « cogito » – « Je pense donc je suis » –, scellant une conception anthropocentriste du monde qui faisait de l'homme le maître de la nature. Appelé par la reine Christine en Suède, il y mourut (1650). Contredite par les philosophies empiriste et sensualiste, l'influence cartésienne s'exerça sur ses contemporains (Leibniz, Spinoza) jusqu'aux Lumières, qui virent dans son rationalisme le prolongement de l'humanisme.
- 1621 31 mars
Mort de Philippe III d'Espagne
Malade depuis plusieurs années, Philippe III, roi d'Espagne, du Portugal et d'Algarves meurt le 31 mars 1621 de déshydratation. Alors que le souverain se plaignait de la chaleur, il n'y eut personne à ses côtés pour éteindre le feu de

- cheminée. Il est remplacé par son fils, Philippe IV. Particulièrement pieux, Philippe IV, passa son règne dans les prières, et dépensa une bonne partie de la fortune royale dans les fastes de sa cour.
- 1621 31 mars
Début du règne de Philippe IV
A la suite du décès de son père Philippe III, le prince d'Asturies devient roi d'Espagne, du Portugal et des Deux-Siciles le 31 mars 1621, sous le titre de Philippe IV. Né en 1605, ce roi surnommé aujourd'hui Philippe le Grand, profita de ses premières années au pouvoir pour renforcer la puissance des Habsbourg en Europe. Jusqu'à la fin de son règne en 1665, Philippe IV fut un grand mécène et un grand collectionneur.
- 1644 31 mars
Le traité de Ferrare
Urbain VIII, le pape, autorise Édouard Farnèse, duc de Parme, à émettre des titres d'emprunts couverts par le duché de Castro, afin de résorber ses dettes. Les Barberini (famille du pape) tentent de prendre possession du duché. Édouard Farnèse riposte en faisant fortifier la place. Contrarié, Urbain VIII excommunie le duc et envahit Castro. C'est grâce au cardinal Mazarin que le traité de Ferrare est signé le 31 mars 1644, rendant le duché de Castro aux Farnèse et réintégrant le duc dans l'Eglise.
- 1670 31 mars
Le duc du Maine, bâtard de Louis XIV et de Madame de Montespan
Le 31 mai 1670 naît Louis Auguste de Bourbon. Il est le fruit d'un adultère entre Louis XIV et la marquise de Montespan. Il est légitimé en 1673 et s'installe à Versailles. En 1714, il est considéré prince de sang. Après la mort de Louis XIV, il est évincé du pouvoir par les princes et les ducs de la cour et entraîné dans la conspiration de Cellamare. Il finit sa vie éloigné de la politique et méprisé des grands.
- 1682 31 mars
Avvakoum et ses disciples subissent le supplice du feu.
Avvakoum est un archiprêtre dans la ville de Kazan. Il soutient les personnes qui sont pour les réformes de l'Eglise orthodoxe sous le règne de Nikon. Les écrits qu'il a rédigé durant cette période sont considérés comme de véritables vestiges et sont vénérés par beaucoup de religieux actuellement. A cause de sa forte opposition et de son influence dans le monde religieux, il est souvent emprisonné. Le 31 mars 1682, il sera brûlé vif avec ses disciples sous le commandement du tsar Fédor.
- 1727 31 mars
Mort du scientifique Isaac Newton
Isaac Newton (1643-1727) est un scientifique britannique qui étudie à Cambridge et qui dispose de multiples casquettes : mathématicien, philosophe, théologien, physicien, alchimiste etc. Il doit sa notoriété notamment à la fondation de la mécanique classique et à sa théorie de la gravitation universelle. Il est aussi le co-découvreur du calcul infinitésimal et d'innovations dans le domaine de l'optique. Son ouvrage "Philosophiae Naturalis Principia Mathematica" (1686) est un ouvrage de référence pour les sciences.
- 1732 31 mars
Naissance du compositeur autrichien Joseph Haydn
Joseph Haydn (1732-1809) est un compositeur d'origine autrichienne. Tout comme Mozart et Beethoven, il incarne le classicisme viennois. Son œuvre fait le lien entre la fin du baroque et le début du romantisme. Autodidacte, ses premières créations

datent de 1750. Vers 1760, son style pré-romantique se consolide. Après 1772, il revient à un style plus classique. Sa renommée dépasse les frontières autrichiennes. Son œuvre compte des symphonies, des quatuors à cordes, des sonates pour piano etc.

1751 31 mars

Le futur George III devient prince de Galles

A la mort de son père, le 31 mars 1751, le prince Frederick de Galles, George devient l'héritier du trône de Grande-Bretagne. Il devient duc d'Edimbourg puis est fait prince de Galles par George II, son grand-père. Lorsque celui-ci meurt en 1760, George monte sur le trône sous le nom de George III.

1777 31 mars

Naissance de Charles Cagniard de Latour, ingénieur et physicien français

Charles Cagniard de Latour fut un ingénieur et physicien, à l'origine de nombreuses découvertes. Après des études à Polytechnique, il devient fonctionnaire en 1810, mais quitte rapidement ses fonctions pour se consacrer à la recherche. Parmi ses découvertes, on peut citer la cagniardelle, la sirène, le canon pompe, des appareils d'éclairage au gaz... Ces derniers lui valurent le titre de baron, offert par Louis XVIII en 1819. Il fut membre de l'Académie des Sciences et décéda en 1859.

1820 31 mars

Premières restrictions de la liberté de la presse

L'assassinat du duc de Berry plonge la France dans une période de réaction et la première traduction de ce climat concerne la presse. Moins d'un an après sa libéralisation et moins de deux mois après la mort du duc, les Ultras deviennent très influents et obtiennent le musellement de la presse. Ainsi, avec la loi qui suivra en 1822, le « délit d'opinion » est créé tandis qu'il sera désormais possible de punir un journal pour son « esprit ». Il faudra également une autorisation préalable pour diffuser un journal.

1829 31 mars

Début du pontificat de Pie VIII

Francesco Saverio Maria Felice Castiglioni, né en 1761, fut élu pape le 31 mars 1829 suite au décès de Léon XII et prit le nom de Pie VIII. Il condamna le libéralisme et fit face à une période d'agitation en Europe (avènement de Louis-Philippe en France, troubles en Belgique et Pologne). Son règne ne dura qu'un an et demi puisqu'il mourut à Rome le 30 novembre 1830 et fut remplacé par Grégoire XVI.

1830 31 mars

Ferdinand VII d'Espagne promulgue la Pragmatique Sanction

Le 31 mars 1830, le roi Ferdinand VII d'Espagne promulgua la Pragmatique Sanction, une loi qui avait pour conséquence d'annuler la loi salique. Cela établissait qu'en cas de décès du roi, son héritier devait être un descendant direct, peu importe son sexe. Sa fille Isabelle lui succéda donc à sa mort en 1833, au grand mécontentement des Bourbons qui souhaitaient le couronnement de Charles de Bourbon, frère du roi.

1889 31 mars

Présentation de la Tour Eiffel à Paris

L'œuvre de Gustave Eiffel est présentée en avant-première de l'Exposition universelle de Paris. La cérémonie est présidée par Eiffel lui-même et le Premier ministre Pierre Tirard. L'ingénieur français a imaginé cette tour de 318 mètres de haut en participant à un concours ouvert par le ministre du Commerce et de l'Industrie Lockroy pour célébrer le centenaire de la révolution française. Après

- deux ans de travaux la Tour Eiffel est enfin montrée au public. Elle sera officiellement inaugurée le 6 mai. Malgré la véhémence des protestations «contre l'érection en plein cœur de notre capitale de l'inutile et monstrueuse tour...», elle deviendra le symbole de Paris.
- 1910 31 mars
Sidney Sonnino démissionne du conseil italien
Sidney Sonnino (1847-1922) est un homme politique italien, grand réformateur libéral et partisan du suffrage universel. Ambassadeur en Europe de 1867 à 1873, Sonnino devient ministre des Finances du gouvernement Crispi de 1893 à 1896. Président du conseil à deux reprises, en 1906 et en 1909, il démissionne de son poste le 31 mars 1910. Ministre des Affaires étrangères de 1914 à 1919, Sonnino mène les négociations qui conduisent au traité de Londres de 1915.
- 1927 31 mars
Naissance de Vladimir Ilyushin, pilote d'essai soviétique
Le lieutenant-colonel Vladimir Sergueïevitch Iliouchine est né le 31 mars 1927. Ce pilote d'essai est l'objet de plusieurs légendes qui le donnent comme le premier homme à avoir réalisé un vol orbital autour de la Terre, cinq jours avant Gagarine. Le vol aurait été interrompu, selon les versions, par un problème technique ou par un évanouissement d'Iliouchine. Aucune trace officielle ne subsiste de cette rumeur.
- 1948 31 mars
Naissance d'Al Gore
Al Gore naît le 31 mars 1948 à Washington. Homme politique membre du parti démocrate, il est vice-président de Bill Clinton entre 1993 et 2001. Il est candidat à l'élection présidentielle de 2001, mais perd face à George W. Bush. Opposé à la guerre en Irak, il s'implique activement dans l'écologie. Son film « Une vérité qui dérange » sorti en 2007 reçoit l'Oscar du meilleur documentaire, malgré la polémique qui l'entoure. La même année, il reçoit le prix Nobel de la Paix et reverse l'intégralité de l'argent à sa fondation, ACP.
- 1949 31 mars
Terre-Neuve devient une province canadienne
Après deux référendums, la région englobant Terre-Neuve et le Labrador entre dans la confédération canadienne. Elle constitue ainsi la dixième province du pays. Le libéral Louis Stephen Saint-Laurent est alors Premier ministre ; il a succédé à Mackenzie en 1948.
- 1997 31 mars
Martina Hingis n°1 mondiale
La joueuse suisse Martina Hingis remporte le tournoi de Key Biscayne à Miami en battant Monica Seles 6-2/6-1. Elle devient à 17ans la plus jeune joueuse numéro un mondial de l'histoire du tennis professionnel.
- 1998 31 mars
Netscape donne son code source et fonde Mozilla
L'entreprise Netscape, qui subit les assauts d'Internet Explorer, décide d'ouvrir son code pour fonctionner comme les logiciels libres. Le procès de Netscape face à Microsoft ne permet pas d'éradiquer l'hémorragie qui touche l'ancien géant du Web. Ce dernier intègre en fait son navigateur dans Windows et Netscape Navigator perd rapidement du terrain tout en prenant du retard techniquement. Finalement, Netscape, racheté par AOL, ne reprendra jamais le dessus et l'entreprise disparaîtra en 2003.

Lancement de la télévision numérique terrestre en France

A 19 heures, les téléspectateurs équipés d'un adaptateur et situés dans la zone de couverture (35 % du territoire) ont pu regarder 14 chaînes gratuitement, dont 3 entièrement nouvelles. Sont ainsi disponibles TMC, Direct 8, NT1, La Chaîne Parlementaire-Public Sénat, France 4, NRJ 12, W9, France 5 et Arte toute la journée, et les "anciennes chaînes" TF1, France 2, France 3, Canal + en clair, et M6. Un lancement qui s'est fait attendre : le premier appel à candidatures pour la TNT avait été lancé en 2001.

12/ REVUE de PRESSE INTERNATIONALE en langue étrangère

□ □ THEME 12 - 1 : [BAE begins major reshuffle of Army, Marine Corps vehicle work site](#)

Source, journal ou site Internet : Defense news

Date : 29 mars 2023

Auteur : Jen Judson

Adressé par Jean-Claude Tourneur

HUNTSVILLE, Ala. — BAE Systems is moving most of its production of howitzers and recovery vehicles to other locations in order to make room at its York, Pennsylvania, facility to build new Armored Multi-Purpose Vehicles and Amphibious Combat Vehicles, according to a company executive.

“Our biggest program is kind of AMPV right now,” Jim Miller, vice president of business development for combat mission systems, said at the Association of the U.S. Army’s Global Force Symposium, taking place March 28-30 in Huntsville, Alabama.

The Army is not only likely days from reaching a full-rate production decision for the AMPV, the service is also planning on ordering more vehicles from BAE so it can more rapidly replace aging M113 armored personnel carriers sent to Ukraine with the more modern vehicle

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.defensenews.com/digital-show-dailies/global-force-symposium/2023/03/29/bae-begins-major-reshuffle-of-army-marine-corps-vehicle-work-sites/>

□ □ THEME 12 - 2 : [Warum sich die Deutschen für das Britische Königshaus begeistern](#)

Source, journal ou site Internet : faz

Date : 30 mars 2023

Auteur : Peter-Philipp Schmitt

Adressé par Elie Billaudaz

Es stimmt natürlich nicht, dass die Deutschen das britische Königshaus so besonders - faszinierend finden, weil es deutsche Wurzeln hat. König Charles III. mag die Familiennamen seiner Vorfahren, Sachsen-Coburg und Gotha sowie Schleswig-Holstein-Sonderburg-Glücksburg, nahezu akzentfrei aussprechen können; er beherrscht Deutsch wie schon sein Vater Prinz Philip, wie sich bei seiner historischen Rede im Deutschen Bundestag am Donnerstag ein weiteres Mal zeigte.

Wir sehen in ihm aber sicher nicht unseren König Karl, weil wir uns insgeheim nach einer hierzulande längst vergangenen Zeit sehnen. Keiner will ernsthaft unseren alten Kaiser Wilhelm

wiederhaben, wie es im Fehrbelliner Reitermarsch heißt, der sich übrigens nicht etwa auf - Wilhelm II. bezieht, sondern auf den Reichsgründer und ersten Deutschen Kaiser Wilhelm I.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.faz.net/aktuell/politik/warum-sich-die-deutschen-fuer-das-britische-koenigshaus-begeistern-18788945.html>

THEME 12 - 3 : Fake news with head of state's image, citizens urged to be alert

Source, journal ou site Internet : Mold press

Date : 30 mars 2023

Auteur :

Adressé par Elie Billaudaz

Chisinau, March 30 /MOLDPRES/- Today, the presidential institution urged the citizens to be vigilant and cautious on fake news in the public space, accompanied by the image of President Maia Sandu.

The urge was made in the context of the hybrid attacks that the country has been facing lately. "We notice that the head of state's image is used in various types of deceptive, fraudulent and fraudulent advertising promoting pharmaceutical products or banking services. Such fake news are spread more and more often on the Internet and promotes individuals or companies, and the content of the messages has nothing to do with the activity and image of President Maia Sandu", a press release issued by the presidential institution reads.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.moldpres.md/en/news/2023/03/30/23002571>

THEME 12 - 4 : Polish troops take part in NATO artillery exercise in Denmark

Source, journal ou site Internet : Polskieradio

Date : 30 mars 2023

Auteur :

Adressé par Elie Billaudaz

Polish soldiers are taking part in a major US-led NATO artillery exercise in western Denmark, according to military officials.

The Dynamic Front 23 manoeuvres are taking place in the western Danish training area of Oksbøl, with some formations exercising in the Grafenwöhr training area in southern Germany, according to a report on Thursday.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://polskieradio.pl/395/9766/arttykul/3143363,polish-troops-take-part-in-nato-artillery-exercise-in-denmark>

THEME 12 - 5 : BAE Systems and Heart Aerospace to collaborate on battery Power

Source, journal ou site Internet : aerospace

Date : 30 mars 2023

Auteur : news

Adressé par Jean-Claude Tourneur

BAE Systems and Heart Aerospace, a Swedish electric airplane maker, have announced a collaboration to define the battery system for Heart's ES-30 regional electric airplane.

The battery will be the first-of-its-kind to be integrated into an electric conventional take-off and landing (eCTOL) regional aircraft, allowing it to efficiently operate with zero emissions and low noise.

“Our industry-leading solution builds on decades of expertise delivering technologies and systems needed to progress sustainable transportation,” said Ehtisham Siddiqui, vice president and general manager of controls and avionics solutions at BAE Systems. “We are delighted to collaborate with Heart Aerospace on the innovative battery system for its electric airplane.”

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.aero-mag.com/bae-systems-and-heart-aerospace-to-collaborate-on-battery-power#>

□ □ THEME 12 - 6 : SECDEF Austin to Houses : Subs, Unmanned Systems Key to US Pacific Advantage

ou Source, journal site Internet : UNSNI News

Date : 30 mars 2023

Auteur : John Grady

Adressé par Jean-Claude Tourneur

Advanced undersea platforms and systems are “one of our clear advantages” in countering China and Russia, which is critical to deterring Chinese aggression across the Indo-Pacific, Defense Secretary Lloyd Austin told the House Armed Services Committee Wednesday.

The United States is committed to keeping that lead against the pacing challenge of Beijing, Austin said. He noted the significance of the agreement between Australia, the United Kingdom and the United States [AUKUS] on the nuclear-powered but conventionally-armed submarine also including the exchange of advanced technologies.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://news.usni.org/2023/03/30/secdef-austin-to-house-subs-unmanned-systems-key-to-u-s-pacific-advantage>

13/ Titres des articles pouvant être demandés à l'adresse adulou@numericable.fr, qui vous les adressera dans la journée de la demande.

Ces articles n'ont pu être insérés dans la revue de presse. Pour recevoir un ou plusieurs articles, il suffit d'adresser un message électronique à l'adresse :

adulou@numericable.fr;

1) Articles en langue française :

La lettre N° 82 du souvenir français

L'hebdo Europe JPV 31/03/2023

Données personnelles : rien à cacher, mais beaucoup à perdre

2) Articles guerre Ukraine :

<https://kyivindependent.com/ukraine-war-latest-bakhmut-slaughter-fest-for-russians/>

<https://kyivindependent.com/ukraine-war-latest-kyivs-spring-counteroffensive-planned-in-several-areas-says-reznikov/>

<https://novayagazeta.eu/articles/2023/03/27/what-ukraines-spring-offensive-may-look-like-en>

<https://korii.slate.fr/tech/ukraine-jeu-52-cartes-sauver-vies-apprendre-reconnaitre-materiel-chars-blindes-canons-champ-bataille>

<https://www.slate.fr/story/243149/poutine-se-tire-balle-nucleaire-stocker-armes-bielorussie-russie-risque-etats-unis-chine>

https://www.ipn.md/en/maia-sandu-russia-tries-to-install-pro-russian-government-in-7965_1096073.html

3) **Liens intéressants à consulter :**

<https://www.reuters.com/world/us/us-lawmakers-want-closer-link-between-foreign-weapons-sales-human-rights-2023-03-29/>

<https://www.opex360.com/2023/03/24/la-fremm-da-lorraine-a-tire-un-missile-surface-air-aster-30-en-vue-de-son-admission-au-service/>

<https://amp-lepoint.fr.cdn.ampproject.org/c/s/amp.lepoint.fr/2513405>

<https://www.lopinion.fr/politique/defense-elisabeth-borne-souhaite-freiner-la-hausse-du-budget-des-armees>

<https://www.opex360.com/2023/03/25/un-militaire-de-lantenne-du-gign-de-cayenne-a-ete-tue-par-balle-lors-dune-operation-contre-lorpillage-illegal/>

<https://www.opex360.com/2023/03/28/la-commission-europeenne-envisage-un-second-projet-dintercepteur-darmes-hypersoniques-cette-fois-confie-a-mbda/>

<https://www.opex360.com/2023/03/28/airbus-developpe-une-capacite-de-ravitaillement-en-vol-autonome-pour-les-drones/>

<https://www.opex360.com/2023/03/29/le-francais-survey-copter-a-developpe-un-concept-de-drone-modulaire-multimissions/>

<https://www.opex360.com/2023/03/30/le-patrouilleur-francais-premier-maitre-lher-lance-a-la-recherche-dun-petrolier-pirate-dans-le-golfe-de-guinee/>

<https://www.zdnet.fr/actualites/chatgpt-accede-desormais-a-internet-voici-ce-que-cela-signifie-pour-vous-39956106.htm>

<https://www.zdnet.fr/actualites/alstom-immerge-clients-et-salaries-dans-son-univers-virtuel-3d-39956130.htm>

<https://www.zdnet.fr/pratique/comment-utiliser-le-nouveau-bing-39956078.htm>

<https://www.zdnet.fr/actualites/bard-vs-chatgpt-bard-peut-il-vous-aider-a-coder-39956174.htm>

<https://futureoflife.org/open-letter/pause-giant-ai-experiments/>

<https://www.foreignaffairs.com/united-states/xi-jinping-says-he-preparing-china-war>

<https://www.army-technology.com/news/company-news/northrop-grumman-strengthens-environmental-sustainability-goals-in-new-esg-report/>



Union-ihedn.org

Réseau UNION-IHEDN Votre communauté en ligne

<https://www.union-ihedn.org/les-actualites/revue-de-presse/>