

Le 19 octobre, la mission ExoMars 2016 s'insérera en orbite autour de la planète rouge alors qu'au même moment son atterrisseur Schiaparelli descendra vers la surface. http://www.esa.int/fre/ESA_in_your_country/France/Arrivee_d_ExoMars_sur_la_Planete_Rouge

Eutelsat Communications a choisi Airbus D&S et Orbital ATK pour la construction d'un nouveau satellite; Eutelsat 5 West B. <http://www.boursorama.com/actualites/eutelsat-a-choisi-les-fabricants-d-un-nouveau-satellite-c2ea70dc71e8211ce327f63cbef6a05b>

Orbital ATK et Vulcan Aerospace signent un partenariat : le 1er fournira des fusées de type Pegasus et le 2nd l'avion capable de les emmener dans la stratosphère.

http://www.sciencesetavenir.fr/espace/exploration/orbital-atk-et-vulcan-aerospace-signent-un-partenariat-pour-lancer-des-fusees-pegasus-depuis-la-stratosphere_107358

Barack Obama estime que des astronautes américains pourront être envoyés et ramenés sur Mars à partir de 2030. <http://www.numerama.com/sciences/200925-barack-obama-veut-des-americains-sur-mars-en-2030.html>

Lors d'un séminaire marquant le 60e anniversaire du programme spatial de la Chine, M. Ma (vice président chinois) a indiqué que grâce à la direction de l'autorité centrale et aux contributions des scientifiques, la Chine avait établi un système complet d'innovation spatiale et obtenu une série de réalisations. Il a également appelé à l'innovation et à l'intégration des secteurs militaires et civils. <http://french.peopledaily.com.cn/n3/2016/1013/c31357-9126285.html>

Le X-37B, dont la mission est toujours secrète, a dépassé les 500 jours dans l'espace.

http://www.maxisciences.com/vaisseau-spatial/ce-mysterieux-vaisseau-est-dans-l-039-espace-depuis-500-jours-et-personne-ne-sait-pourquoi_art38860.html

La Chine lancera un satellite de navigation par pulsars X (XPNAV-1) en novembre pour tester la navigation autonome des vaisseaux spatiaux. http://french.china.org.cn/china/txt/2016-10/14/content_39487816.htm

La NASA est prête à confier l'avenir de l'ISS à une entreprise privée et veut que la station spatiale évolue par la réception de modules complémentaires en provenance du privé.

<http://www.numerama.com/sciences/201161-la-nasa-veut-que-le-secteur-privé-puisse-ajouter-des-modules-a-liss.html>

L'ISRO annonce son intention de développer des satellites plus petits pour l'observation de la Terre, des missions scientifiques, expérimentales ou autres.

https://www.geospatialworld.net/news-posts/isro-plans-develop-smaller-satellites-future/?utm_source=feedburner&utm_medium=feed&utm_campaign=Feed%3A%20GeospatialWorldNews%20%28GIS%2C%20GPS%2C%20Geospatial%20News%20Feed%29

Selon Urhtecast, l'acquisition de Deimos Imaging était stratégique. La firme travaille actuellement sur 2 projets de constellation: OptiSAR et UrtheDaily. <https://www.geospatialworld.net/diemos-imaging-acquisition-strategic-acquisition-says-wade-larson-ceo-president-urhtecast/>

L'ESA a envoyé un message vers l'étoile polaire. Il va voyager durant 434 années-lumières.

<http://www.konbini.com/fr/tendances/2/agence-spatiale-europeenne-message-etoile-polaire-polaris/>

Le lanceur spatial Space Launch System développé par la NASA pour un premier vol en 2018 est en phase de tests. Il devra réaliser des vols habités vers des astéroïdes ou la Lune et à terme lancer des missions vers la planète Mars à l'horizon 2035. <http://www.lematin.ch/sante/sciences/voyage-mars-tests-fusee-impressionnants/story/19278076>

Roscosmos annonce la résolution du problème technique survenu sur le véhicule de transport qui devait prendre part à la mission Soyouz MS-02 vers l'ISS. Le lancement de la mission aura lieu le 19 octobre prochain.

<http://www.telesatellite.com/actu/48226-roskosmos-ajuste-le-calendrier-de-lancements-pour-iss.html>

Arianespace surveille de très près les avancées de ses concurrents: SpaceX, Blue Origin, ...Pour le PDG, Jeff Bezos est un acteur "extrêmement sérieux". <http://www.lesechos.fr/industrie-services/air-defense/0211380366392-stephane-israel-arianespace-jeff-bezos-est-un-acteur-a-prendre-tres-au-serieux-2034143.php>

L'UNOOSA (ONU) signe un protocole d'accord avec Sierra Nevada pour l'utilisation de sa navette automatique récupérable Dream Chaser. <http://www.air-cosmos.com/le-dream-cheaser-de-sierra-nevada-au-service-des-nations-unies-83747>

Le patron de Boeing a assuré que les premières personnes à se rendre sur Mars le feraient à bord de l'un de ses engins. Une attaque directe contre SpaceX qui avait dévoilé son plan de colonisation de la planète rouge quelques jours plus tôt. <http://www.usinenouvelle.com/article/boeing-compte-doubler-spacex-dans-sa-course-au-transport-d-humains-vers-mars.N448642>

L'ISRO réfléchit au lancement de 4 satellites en 2017: INSAT-3DR, GSAT-18, GSAT-11, et RESOURCESAT-2A.

https://www.geospatialworld.net/news-posts/isro-launch-4-satellites-2017-communication-remote-sensing/7utm_source=feedburner&utm_medium=feed&utm_campaign=Feed%3A%20GeospatialWorldNews%20%28GIS%2C%20GPS%2C%20Geospatial%20News%20Feed%29

La constellation de Terra Bella se met en place avec 7 satellites Skysat en opération.

<http://www.geobythecloud.fr/2016/10/skysat-4-5-6-et-7-la-constellation-se.html>

9ème rencontres des dynamiques régionales en information géographique. A la Baule, les 17 et 18 novembre 2016. http://www.geopal.org/accueil/reseaux/rencontres_afigeo_2016/programme

L'ouragan Matthew a été imagé en 3D à partir du satellite GPM, une mission conjointe réalisée entre la NASA et la JAXA. <http://www.futura-sciences.com/planete/videos/ouragan-matthew-analyse-3d-satellite-nasa-4204/>

Le satellite quantique expérimental chinois va bientôt procéder à des expériences officielles. http://french.china.org.cn/china/txt/2016-10/13/content_39480192.htm

Une analyse d'images satellite montre que la Corée du Nord s'apprêterait à mener un nouvel essai nucléaire ou à lancer un missile à longue portée sur la base de Sohae. <http://www.lefigaro.fr/flash-actu/2016/10/09/97001-20161009FILWWW00013-coree-du-nord-activite-sur-une-base-nucleaire.php>

Les destructions de la ville d'Alep vu par satellite. http://www.lemonde.fr/syrie/portfolio/2016/10/10/syrie-les-destructions-de-la-ville-d-alep-vues-par-satellite_5011365_1618247.html

Airbus D&S, The Forest Trust (TFT) et SarVision ont conjointement développé un service permettant aux entreprises de fournir la preuve de leurs engagements dans la lutte contre la déforestation. Ce service appelé Starling allie imagerie satellite optique haute résolution et radar pour fournir une observation objective de l'évolution du couvert forestier. <http://www.tft-earth.org/stories/news/airbus-defence-space-tft-sarvision-provide-unprecedented-accuracy-verification-zero-deforestation-commitments/>

Intelsat 36, lancé et mis en orbite en août dernier, entre en service opérationnel. <http://www.telesatellite.com/actu/48218-intelsat-36-entre-en-service.html>

La Russie aurait mis volontairement un missile Iskander en évidence de telle sorte qu'un satellite espion le repère. Cela n'a pas été long et leur a permis de préciser les capacités du satellite. <https://fr.sputniknews.com/international/201610081028097122-iskander-kaliningrad/>

La société Flying Eye lance un drone capable de mener des missions d'inspection dans des environnements où le signal de positionnement GPS s'avère défaillant. <http://www.usinenouvelle.com/article/flying-eye-lance-un-drone-avec-systeme-gps-autonome.N449417>

Une vidéo de Rassar 2.0, le robot mineur de la NASA qui deviendra le compagnon des missions humaines sur la Lune, Mars, ou des astéroïdes. <http://www.futura-sciences.com/sciences/videos/rassar-nouveau-robot-nasa-exploiter-ressources-mars-4188/>

Delair-Tech rachète la filiale drones de Trimble. <http://www.widoobiz.com/entrepreneurs-startups/delair-tech-rachete-filiale-drones-de-trimble-renforce-statut-de-leader/75109>

Un drone filme les dégâts des bombardements sur Alep. http://www.lemonde.fr/proche-orient/video/2016/10/11/syrie-un-drone-filme-les-degats-des-bombardements-sur-alep_5011927_3218.html

Il y a eu 122 intrusions de drones en 2 ans en France. Engie Ineo vient de développer sa propre solution qui a fait l'objet d'un dépôt de brevet en mai 2016. <http://www.lesechos.fr/industrie-services/air-defense/0211390412798-sites-sensibles-comment-se-protger-contre-les-drones-2034854.php>

Intel lance son premier drone commercial: le Falcon 8+. <http://www.clubic.com/drone/actualite-818342-intel-drone-falcon-8.html>

Le fabricant de drones chinois Areox va lancer un stabilisateur vidéo portable de nouvelle génération. <http://www.leleopard.com/communiqu-11580792.html>

Les terroristes de l'Etat islamique ont commencé à utiliser des drones à des fins militaires. <http://fr.sputniknews.com/international/201610121028151913-drone-irak-daech-militaires-francais/>

DJI et Datumate ont lancé la commercialisation d'un ensemble comprenant un drone, un logiciel et une application mobile qui automatise complètement et accélère la surveillance de sites. <http://www.newswire.ca/fr/news-releases/dji-et-datumate-sassocient-pour-offrir-une-solution-de-surveillance-de-site-596686971.html>

Microdrones présente 4 nouvelles solutions de cartographie (appelé mdMapper), faisant ainsi suite à l'annonce diffusée hier par Trimble (TRMB) déclarant que Delair-Tech et microdrones allaient conjointement devenir des fournisseurs officiels de quadricoptères pour le réseau de distribution mondial de Trimble. <http://www.newswire.ca/fr/news-releases/microdrones-offre-une-gamme-complete-de-forfaits-de-cartographie-aerienne-vtol-grace-au-partenariat-avec-trimble-596669301.html>

Le marché des drones a du mal à se développer en France, la réglementation l'empêchant de décoller. De plus, certains opérateurs, devenus méfiant, pensent à passer du côté des opérateurs. <https://www.aerobuzz.fr/aviation-generale/drones-donneurs-dordres-prennent-commandes/>

ECA Group vient de dévoiler un système complet de déminage robotisé, qui fait communiquer ensemble plusieurs machines dédiées pour ratisser et nettoyer une zone à risque. <http://www.lesechos.fr/idees-debats/sciences-prospective/0211365776245-eca-group-invente-le-premier-systeme-de-deminage-robotise-2033714.php>

La gendarmerie reçoit un financement européen pour l'acquisition de drones électriques. <http://www.numerama.com/politique/199866-leurope-aide-la-gendarmerie-a-acheter-des-drones.html>

UAV Show: la région aquitaine lance l'appel à Projets Drone City. <http://www.aetos-aquitaine.fr/actualite.php?n=127>

Orange s'associe à Ericsson pour travailler ensemble sur la 5G dans le contexte de l'IoT.

<http://www.zebulon.fr/actualites/16051-orange-et-ericsson-travaillent-deja-sur-les-reseaux-5g-de-demain.html>

Open Data: la France est en 2ème position derrière l'Espagne. <http://www.latribune.fr/technos-medias/open-data-la-france-en-deuxieme-position-en-europe-606290.html>

Une application de réalité augmentée a été développée au profit des forces spéciales US : dotés de casques, elles fourniront en temps réel les données de géolocalisation ainsi que la vidéo en streaming.

<http://reinformation.tv/logiciel-realite-augmentee-forces-speciales-americaines-vite/>

France: Le projet de loi de finances pour 2017 prévoit d'allouer près de 2,5 millions d'euros à la mission Etalab, l'institution en charge notamment du portail « data.gouv.fr ». <http://www.nextinpact.com/news/101755-open-data-25-millions-deuros-pour-mission-etalab.htm>

Le casque de réalité augmentée de Microsoft, HoloLens, arrive en France et dans cinq autres pays dès novembre 2016. L'éditeur américain met en avant son potentiel sur les marchés professionnels, et notamment dans l'industrie, au travers du cas de ThyssenKrupp Elevator, fabricant d'ascenseurs.

<http://www.usine-digitale.fr/article/avec-le-casque-de-realite-augmentee-hololens-thyssenkrupp-veut-creeer-un-technicien-4-0.N449952>

Le DLR a réalisé une première mondiale, le 29 septembre 2016 à Stuttgart, en faisant voler pendant dix minutes, un avion quadriplace équipé d'une pile à combustible fonctionnant à l'hydrogène.

<https://www.aerobuzz.fr/aviation-generale/dlr-voler-quadruple-equipe-dune-pile-a-combustible-hydrogene/>

Les ingénieurs de la NASA ont découvert une nouvelle fibre qui est capable de générer de l'électricité uniquement à partir de la chaleur du corps humain. Si on l'applique comme un pansement sur une plaie, le courant généré va doper le processus de guérison et soigner la blessure 2 à 3 fois plus vite qu'un bandage classique.

<http://www.europe1.fr/emissions/l-innovation-du-jour/nasa-un-bandage-magique-qui-accelere-la-guerison-et-la-cicatrisation-grace-a-lelectricite-2869702>

Alcatel-Lucent Submarine Networks et Nokia Bell Labs ont annoncé, le 12 octobre 2016, avoir atteint un record de transmission avec un câble transocéanique. Le record a été établi avec une fibre optique sous marine de 6600 Km de long, en mode simplex, c'est à dire avec un signal allant dans un seul sens. Le débit atteint a été de 65 téraoctets par seconde. <http://nokians.fr/2016/10/alcatel-lucent-submarine-networks-et-nokia-bell-labs-achevent-un-record-de-transmission/>

Le dernier à entrer dans la mêlée est SAP, qui va investir 2,2 milliards \$ au cours des cinq prochaines années pour stimuler son offre IdO. SAP se concentrera sur les capteurs, les grandes données et des dispositifs intelligents qui mènent la charge pour numériser l'économie. <http://www.firfid.org/2016/10/investir-des-milliards-dans-l-internet-des-objets-iot-sap-n-est-pas-en-reste.html>

La loi pour une République numérique a été publiée le 7 octobre 2016 au Journal officiel. Les collectivités territoriales sont concernées par différents articles, et notamment ceux concernant l'Open data contenus dans le Titre I baptisé « La circulation des données et du savoir ». <http://www.lagazettedescommunes.com/464891/la-loi-pour-une-republique-numerique-publiee-au-io/>

Lors du China Qingdao International Ocean Summit Forum 2016 qui a eu lieu à Qindao le 26 Septembre, les experts ont exprimés que le Big Data est une ressource stratégique émergente, que le Big Data maritime est l'application scientifique de la technologie Big Data sur le secteur maritime, et que les sciences maritimes entrent dans une nouvelle ère gouvernée par les données et les connaissances. <http://www.leleopard.com/communiqu-11546422.html>

Facebook a dévoilé de nouveaux appareils et accessoires pour sa filiale de réalité virtuelle Oculus.

<http://www.futura-sciences.com/tech/actualites/multimedia-facebook-voit-avenir-realite-virtuelle-64723/#xtor=RSS-8>

La France salue l'adoption de la résolution 2312, qui reconduit pour 12 mois l'autorisation sur laquelle s'appuie l'action menée par l'opération EUNAVFOR Sophia afin de lutter contre le trafic de migrants en haute mer au large de la Libye. <http://www.franceonu.org/L-operation-Eunavfor-Sofia-a-secours-plus-de-25-000-personnes>

Des mouvements sur le site nucléaire nord-coréen de Pyongyang et l'approche d'une date anniversaire font redouter un nouvel essai nucléaire de la part de Pyongyang. <https://fr.sputniknews.com/international/201610071028074691--craintes-essai-nucleaire-pyongyang-japon/>

A l'issue d'une chasse à l'homme de 2 jours, la police allemande a arrêté un Syrien de 22 ans soupçonné d'être un membre important de l'EI et d'avoir voulu commettre un attentat dans un aéroport du pays. http://www.liberation.fr/planete/2016/10/10/l-allemande-arrete-un-membre-de-l-ei_1521027

La Corée du Nord intensifie le brouillage des signaux GPS sud-coréens. http://world.kbs.co.kr/french/news/news_newsthemadetail.htm?No=10061204

France : le ministre de la Défense précise les contours de la future Garde nationale. http://www.francetvinfo.fr/economie/emploi/metiers/armee-et-securite/video-jean-yves-le-drian-precise-les-contours-de-la-future-garde-nationale_1868561.html

France : le ministre de la Défense dénonce la décision inacceptable de la Pologne concernant le contrat Caracal avec Airbus Helicopters. http://www.lexpress.fr/actualites/1/societe/helicopteres-caracal-le-drian-denonce-la-decision-inacceptable-de-la-pologne_1840155.html

Le centre de formation Gorny situé dans la région de Novossibirsk (Sibérie) vient d'accueillir les tests de qualification des forces spéciales de la Garde nationale russe. <https://fr.sputniknews.com/photos/201610131028170901-forces-speciales-russes-qualification-tests/>

La Chine continue à soutenir le Togo dans ses efforts de développement mais aussi dans le renforcement de la sécurité et de la sûreté maritime. <http://www.agencecofin.com/securite/1310-41630-la-chine-veut-securer-ses-echanges-maritimes-avec-le-togo>

Deux soldats français ont été blessés par un drone piégé en Irak. <http://www.romandie.com/news/Deux-soldats-francais-blesses-par-un-drone-piege-en-irak/744120.rom>

Des soldats allemands devraient prochainement rejoindre les missions de reconnaissance aérienne de l'OTAN en Syrie. http://www.allemande.diplo.de/Vertretung/frankreich/fr/___pr/nq/2016-10/2016-10-13-action-militaire-anti-ei-pm.html?archive=3521278

Le pod de désignation laser de nouvelle génération TALIOS (TARgeting Long-range Identification Optronic System) a réalisé avec succès son 1er vol d'essai sous Rafale. <http://www.air-cosmos.com/premier-vol-d-essai-sous-rafale-du-pod-talios-83905>

Vladimir Poutine a accusé la France d'avoir cherché à « envenimer la situation » en forçant la Russie à mettre son veto au projet de résolution à l'ONU sur l'arrêt des bombardements en Syrie. http://www.lepoint.fr/monde/syrie-le-president-poutine-s-attaque-a-la-france-12-10-2016-2075432_24.php

Selon le ministre russe des Affaires étrangères Sergueï Lavrov, les actions de Washington envers les militants du groupe Front Fatah al-Cham (connu auparavant comme le Front al-Nosra) suggèrent que les États-Unis soutiennent les terroristes. <https://fr.sputniknews.com/international/201610121028163010-usa-front-nosra/>

Après avoir annulé le contrat pour 50 Caracal, la Pologne opte pour les Black Hawk américains. <http://www.lefigaro.fr/societes/2016/10/11/20005-20161011ARTFI000098-apres-avoir-rejete-airbus-la-pologne-choisit-les-helicopteres-lockheed-martin.php>

L'Allemagne aurait l'ambition de diriger une armée européenne, ce qui aurait des conséquences sur l'OTAN. <https://francais.rt.com/opinions/27403-bruxelles-otan-crise>

La Russie a installé des missiles Iskander capables d'emporter des têtes nucléaires dans son enclave de Kaliningrad, frontalière de deux pays de l'Otan. <http://www.minutenews.fr/actualite/monde/russie-prete-a-attaquer-lotan-184748.html>

Aérocampus à Latresne, qui vient de signer d'importants contrats en Inde et au Maroc, s'apprête à recevoir à compter du début du mois de novembre une cinquantaine de membres des forces spéciales émiraties pour neuf semaines de formation à la maintenance. <http://www.sudouest.fr/2016/10/10/les-forces-speciales-emiraties-vont-se-former-a-aerocampus-aquitaine-2526061-2939.php>

Coup d'envoi des manoeuvres conjointes entre la Corée du Sud et les Etats-Unis, nommées "esprit invincible 2016". http://world.kbs.co.kr/french/news/news_newsthema_detail.htm?No=10061148

Moscou et le Caire pourraient convenir de la création d'une base militaire russe sur le littoral de la Méditerranée. <https://fr.sputniknews.com/defense/2016101028117155-egypte-russie-base/>

L'Allemagne va débloquer 27ME pour aider le Niger sur le plan militaire et contribuer au développement du nord du pays. <http://www.rfi.fr/afrique/20161011-niger-chanceliere-allemande-angela-merkel-securite-sahel>

Les bombardements russes en Syrie visent de moins en moins le groupe Etat islamique (EI), selon une analyse de la firme américaine IHS publiée dimanche qui suggère que la Russie se préoccupe moins du terrorisme que d'aider le régime syrien. <http://www.lorientlejour.com/article/1011709/syrie-les-bombes-russes-visent-de-moins-en-moins-le-groupe-etat-islamique-ihs.html>

Le 53ème RT devient le régiment pilote pour expérimenter ASTRIDE, une station modulaire et multisupport protégé avec dessertes sécurisées pour les forces au contact développée par Thales. <http://www.estrepublicain.fr/edition-de-luneville/2016/10/07/luneville-le-53e-rt-regiment-pilote-pour-l-armee-de-terre-afin-d-experimenter-astride-une-station-high-tech-de-l-entreprise-thales>

La Légion dispose maintenant de sa page officielle sur Facebook. <http://ainsi-va-le-monde.blogspot.fr/2016/10/la-legion-possede-sa-page-officielle.html>

Cahier du retex du CDEF: Etude sur l'emploi des hélicoptères par les forces armées russes en Syrie. <http://www.cdef.terre.defense.gouv.fr/publications/cahier-du-retex/recherche/emploi-des-helicopteres-russes-en-syrie>

L'Inde pourrait lancer un nouvel appel d'offre portant sur des avions de combat susceptibles de remplacer les MIG-21 et MIG-27 actuellement en service. http://www.opex360.com/2016/10/14/inde-envisage-nouvel-appel-doffres-pour-autre-type-davion-de-combat/?utm_source=feedburner&utm_medium=feed&utm_campaign=Feed%3A+ZoneMilitaire+%28Zone+Militaire%29

La société française Nexedi a annoncé qu'elle déposait plainte contre Apple, qu'il accuse d'imposer un rapport de force déséquilibré en refusant que d'autres navigateurs que Safari puissent être exécutés sur iOS, alors que son moteur WebKit est en retard dans la prise en charge des standards HTML5.

<http://www.numerama.com/tech/200167-apple-attaque-justice-pme-francaise-a-marre-de-safari.html>

Thales a annoncé hier la finalisation de sa sortie de la coentreprise sud-coréenne Hanwha Thales.

http://votrearagent.lexpress.fr/bourse-de-paris/thales-finalise-sa-sortie-de-la-coentreprise-hanwha-thales_1839538.html

Sopra Steria recrutera 2300 personnes en France pour 2017. <http://www.lemondeinformatique.fr/actualites/lire-sopra-steria-recrute-2300-personnes-en-france-66202.html>

Les deux géants américains Google et Facebook se sont associés pour la pose d'un câble sous-marin de 13 000 km de long, entre Los Angeles et Hongkong. <http://www.ouest-france.fr/high-tech/google-et-facebook-ensemble-pour-un-cable-sous-marin-de-13-000-km-4552867>

La Pologne lancera un nouvel appel d'offres pour des hélicoptères militaires pour "consoler" Airbus.

<http://www.ouest-france.fr/economie/helicopteres-militaires-la-pologne-prevoit-un-nouvel-appel-d-offres-pour-consoler-airbus-4553269>

Airbus livre son 10 000ème avion à Toulouse. <http://www.touleco.fr/Airbus-livre-son-10-000e-avion-a-Toulouse-mais-cumule-les-coups-20144>

DCNS manifeste son intérêt pour STX France. http://www.societe.com/actualites/dcms_interesse_par_stx_france-12798.html

Airbus espère de nouvelles coopérations avec les entreprises japonaises pour améliorer ses appareils à moyen et long terme, non seulement à l'usage mais aussi dans les phases de développement, production et maintenance.

<http://www.lefigaro.fr/flash-eco/2016/10/13/97002-20161013FILWWW00115-airbus-cherche-de-nouvelles-cooperations-transsectorielles-avec-les-japonais.php>

Le ministre polonais de la Défense accuse Airbus d'être responsable de l'annulation de la commande d'hélicoptères Caracal. L'offre serait trop onéreuse et n'apporterait pas suffisamment de contreparties à la Pologne.

<http://fr.reuters.com/article/frEuroRpt/idFRL8N1CI505>

Suez décroche en Inde un contrat pour le traitement des eaux usées.

<http://enjeux.info/14375-le-groupe-francais-suez-decroche-en-inde-un-contrat-pour-le-traitement-des-eaux-usees.html>

DCNS confirme le retard dans la livraison du sous-marin Suffren.

<http://www.lamanchelebre.fr/actualite-199767-manche-dcns-confirme-retard-dans-la-livraison-du-sous-marin-suffren.html>

Salesforce renonce à un possible rachat de Twitter.

<http://www.developpez.com/actu/105110/Salesforce-renonce-a-un-possible-rachat-de-Twitter-entrainant-une-baisse-du-cours-de-l-action-du-reseau-social/>

Violation de brevets: Samsung doit payer 120M\$ à Apple.

<http://www.ouest-france.fr/high-tech/samsung/violation-de-brevets-samsung-doit-verser-120-millions-de-dollars-apple-4549667>

Facebook lance Events, une application dédiée à la gestion d'évènements.

<http://www.offremedia.com/facebook-lance-une-application-dediee-la-gestion-evenements>

Dassault Aviation a livré son premier Falcon 8X à la compagnie Amjet.

<http://bfmbusiness.bfmtv.com/entreprise/dassault-aviation-a-livre-son-premier-falcon-8x-1044697.html>

Thales signe 2 partenariats avec DCI concernant les activités de systèmes de lutte sous la mer et dans le domaine de la guerre électronique.

http://votrearagent.lexpress.fr/bourse-de-paris/thales-2-partenariats-avec-defense-conseil-international_1840921.html

France: la Lorraine a été victime de plusieurs vagues de cyberattaques.

<http://www.estrepublicain.fr/actualite/2016/10/11/lorraine-les-entreprises-visees-une-vague-de-cyberattaques>

DCNS annonce que dans les documents divulgués par la presse australienne, aucun document était classifié.

http://www.lemonde.fr/economie/article/2016/10/12/vol-de-donnees-dcns-veut-rassurer-sur-la-nature-des-fuites_5012554_3234.html

Du 21 au 25 novembre, se déroulera, à Rennes, la semaine européenne de la cybersécurité et de la cybersécurité.

650 participants sont attendus. <http://www.letelegramme.fr/economie/cybersecurite-rennes-prepare-la-filiere-de-demain-14-10-2016-11253876.php>

L'entité cybersécurité d'Orange est à présent pleinement opérationnelle. Elle se positionne comme le premier acteur sur le marché français. <http://www.lemagit.fr/actualites/450401034/Orange-Cyberdefense-place-son-cyberSOC-sur-le-marche-francais>

Verizon considère que la cyberattaque qui a frappé Yahoo! a un impact important sur son projet de rachat.

<http://affaires.lapresse.ca/economie/technologie/201610/13/01-5030088-cyberattaque-contre-yahoo-verizon-voit-un-impact-important-sur-la-fusion.php>

L'ENISA conduit une série d'exercices de cyberattaques destinés à tester les capacités de gestion de crise à différents niveaux auprès d'experts européens à Athènes. <http://fr.euronews.com/2016/10/13/l-europe-prepare-son-bouclier-contre-les-cyberattaques>

Siemens et Atos accentuent leur collaboration pour proposer une offre de cybersécurité visant à protéger les infrastructures industrielles, de même que les logiciels et systèmes de production.

<http://www.ictjournal.ch/news/2016-10-13/siemens-et-atos-cooperent-pour-securiser-lindustrie-40>

Le piratage de Yahoo! a aussi des conséquences au Ministère de la Défense français.

<http://www.silicon.fr/la-defense-pris-dans-le-piege-du-piratage-de-yahoo-159992.html>

Le centre de cybersécurité d'Orange traite 400 alertes par jour.

<http://www.lesechos.fr/tech-medias/hightech/0211360915681-chez-orange-cyberdefense-on-cultive-les-virus-informatiques-dans-une-ferme-delevage-2034048.php>

Les Etats-Unis accusent la Russie de cyberattaques. <http://datanews.levif.be/ict/actualite/les-etats-unis-accusent-la-russie-de-cyber-attaques/article-normal-560177.html>

Orange Cyberdefense et Microsoft signent un partenariat dans le domaine de la Cybersécurité.

http://www.globalsecuritymag.fr/Orange-Cyberdefense-et-Microsoft-20161013_66129.html

Un webdocumentaire réalisé par l'ANSSI qui présente les différentes facettes de la cryptologie.

<http://www.ssi.gouv.fr/particulier/bonnes-pratiques/crypto-le-webdoc/cryptologie-art-ou-science-du-secret/>

Le patron de l'AIEA annonce qu'une cyberattaque a affecté le fonctionnement d'une centrale nucléaire il y a 2 ou 3 ans. La centrale avait été temporairement arrêtée. <http://www.lemagit.fr/actualites/450401115/Le-fonctionnement-dune-centrale-nucleaire-perturbe-par-une-cyberattaque>

Décret n° 2016-1337 du 7 octobre 2016 portant changement d'appellation de la direction de la protection et de la sécurité de la défense qui devient la DRSD (Direction du Renseignement et de la Sécurité de la Défense).

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000033204719&dateTexte=&categorieLien=id>

France: le conseil constitutionnel doit se prononcer sur une mesure portant sur la surveillance hertzienne qui concerne un article toujours en vigueur et datant de 1991 qui aurait dû être abrogé depuis 2012.

<http://www.numerama.com/politique/200814-loi-renseignement-surveillance-hertzienne-gril-conseil-constitutionnel.html>

Digital Globe acquiert Radiant Group, une firme spécialisée dans les solutions Geoint pour le renseignement américain.

<http://www.investors.com/newsfeed/business-wire/713263897-digitalglobe-to-acquire-the-radiant-group-leading-provider-of-advanced-geospatial-solutions-to-the-us-intelligence-community/>

Pour se protéger contre l'espionnage russe, le gouvernement britannique bannit l'Apple Watch des ministères.

http://www.francetvinfo.fr/internet/telephonie/pour-se-protger-contre-l-espionnage-russe-le-gouvernement-britannique-bannit-l-apple-watch-des-ministres_1866445.html

Un ancien membre de la DGSE et un journaliste ont été condamnés à une peine de 3000€ pour avoir divulgué l'identité des frères Kouachi après l'attentat de Charlie Hebdo.

http://www.francetvinfo.fr/economie/medias/charlie-hebdo/attentat-a-charlie-hebdo-un-ancien-de-la-dgse-et-un-journaliste-condamnes-a-3000-euros-d-amende-pour-avoir-divulgue-l-identite-des-freres-kouachi_1868559.html

Facebook et Twitter viennent de bloquer l'application Geofeedia qui était utilisée par les services de police pour suivre les manifestants notamment lors des mouvements contestataires de Ferguson et Baltimore.

<http://www.24matins.fr/facebook-twitter-bloquent-outil-despionnage-utilise-police-americaine-414044>

Une exposition sur l'histoire des techniques et des outils d'espionnage de la Seconde Guerre mondiale à la Guerre froide ouvre au Musée de l'Armée des Invalides à Paris. L'occasion de découvrir pour la première fois nombre de gadgets utilisés par les "vrais" James Bond.

http://www.sciencesetavenir.fr/decouvrir/expositions/exposition-guerres-secretes-au-musee-de-l-armee-des-invalides_107356

La DGSE, qui avait réalisé des placements au profit de sociétés (en particulier du Luxembourg), cherche à récupérer son argent ce qui ne paraît pas si simple.

<http://www.rtl.fr/actu/societe-faits-divers/le-tresor-de-guerre-de-la-dgse-7785261661>

Piratage de Yahoo! La DRM est concernée.

<http://www.silicon.fr/la-defense-pris-dans-le-piege-du-piratage-de-yahoo-159992.html>

Les militaires russes ont créé en Syrie un système de renseignement multi-niveau qui permet de localiser des cibles pour des frappes aériennes sur les terroristes, selon l'état-major russe.

<https://fr.sputniknews.com/international/201610131028178982-comment-renseignement-russe-fonctionne-syrie/>

La DPSD devient la DRSD.

<http://www.defense.gouv.fr/actualites/la-vie-du-ministere/dpsd-devient-drsd>

Drones, intelligence artificielle et capteurs en tout genre faciliteront la tâche des policiers de demain. A condition d'accepter d'être plus surveillé.

<http://www.capital.fr/enquetes/dossiers/drones-videosurveillance-armes-high-tech-comment-vous-serez-protges-dans-10-ans-1175357>

La surveillance par reconnaissance faciale va être bientôt déployée à New York.

http://www.rtf.be/tendance/techno/detail_la-surveillance-par-reconnaissance-faciale-bientot-deployee-a-new-york?id=9426117

L'Apple Watch est banni du gouvernement britannique car elle serait susceptible d'être piratée par des hackers russes.

<http://iphoneaddict.fr/post/news-190556-apple-watch-bannie-gouvernement-britannique-cause-soupcons-despionnage-russe>

En France, au moins 15 000 individus sont susceptibles de constituer une menace sur le territoire et figurent au fichier des signalements pour la prévention de la radicalisation à caractère terroriste (FSPRT). Parmi eux, 4000 seraient les plus susceptibles de passer à l'acte et font l'objet d'une surveillance accrue de la DGSJ.

<http://www.ledauphine.com/societe/2016/10/09/terrorisme-4000-individus-ultra-surveilles-en-france>

Suite à l'arrestation de jeunes hackers accusés d'avoir mené des cyberattaques contre le directeur de la CIA, le FBI milite pour avoir un accès officiel à tous les ordinateurs des citoyens américains.

<https://fr.sputniknews.com/international/201610081028092529-piratage-cyberattaques-utilisateur-compte-ordinateurs/>

Tunisie : reprise de la production de phosphate dans la région de Gafsa après de nouvelles manifestations.

<http://www.jeuneafrique.com/365438/societe/tunisie-reprise-de-production-de-phosphate-region-de-gafsa-apres-de-nouvelles-manifestations/>

Le bouclier antimissile américain en Europe menace directement la Russie, a déclaré un éminent général chinois. Il a ajouté que les agissements des Etats-Unis entraînaient des déstabilisations au niveau régional entre puissances. <https://francais.rt.com/international/27435-selon-larmee-chinoise-systeme-anti>

Les conflits dans l'Afrique des Grands lacs, en RD Congo, au Rwanda et Burundi, peinent à capter les radars médiatiques en dépit de millions de morts et de nombreuses exactions, ont déploré de grands reporters à l'occasion du prix Bayeux en France. <http://www.lalibre.be/actu/international/pourquoi-lafrique-des-grands-lacs-demeure-hors-des-radars-mediatiques-57f9faf8cd70ef0a914ba44d>

Suite à l'aggravation de la situation internationale, Moscou envisage de rétablir sa présence militaire au Vietnam et à Cuba. <https://fr.sputniknews.com/international/201610071028080190-kremlin-explique-plans-rouvrir-bases-vietnam-cuba/>