



LES « DASTUCES » DE LA SEMAINE

DU 06 AU 12 JANVIER 2014

EXPORT CONTROL

[« Réforme du contrôle des exportations de matériels de guerre et matériels assimilés : report de la date d'entrée en vigueur de la licence »](#)

L'ouverture du guichet de dépôt des demandes de licences individuelles et globales via le nouveau système d'information SIGALE n'a pas pu être réalisée fin octobre en l'absence d'autorisation de l'autorité concernée. La transition aux licences (initialement prévue le 9 janvier 2014) sera donc décalée, vraisemblablement de quelques mois, afin de permettre aux exportateurs de se familiariser avec cette nouvelle procédure et l'outil SIGALE, qui permettra sa mise en œuvre.

Dans l'attente, les exportateurs sont donc invités à continuer à déposer des demandes d'AP et des demandes d'AEMG, sous forme papier, ou via ENODIOS, selon leurs habitudes. Un nouveau calendrier sera communiqué dès que la nouvelle date de transition aura été décidée.

AÉRONAUTIQUE

[« Safran veut s'imposer en leader mondial de l'avion électrique »](#)

Impliqué depuis une dizaine d'années dans les systèmes électriques aéronautiques, l'équipementier Safran regroupe en ce début d'année ses activités électriques au sein d'une seule et unique filiale : Labinal Power Systems (LPS). "Le groupe souhaite jouer un rôle de leader mondial en la matière, affirme, Alain Sauret, PDG de la nouvelle filiale. Et il nous semble que le timing est le bon".

[« Paris signe un chèque d'1 milliard d'euros pour améliorer le rafale »](#)

En dépit du dernier échec du Rafale au Brésil, la France croit toujours aux chances de l'avion de combat de Dassault Aviation à l'export. Et continue de l'améliorer.

[« Tatarstan perd sa licence »](#)

Tatarstan Airlines est clouée au sol depuis le 31 décembre. Rosaviatsiya a en effet retiré sa licence à la compagnie russe à la suite de l'enquête menée par l'agence sur l'accident survenu le 17 novembre à Kazan.

[« EASA: 2013 safest year for a decade »](#)

The European Aviation Safety Agency (EASA) said 2013 was the safest year in a decade for commercial air transport. According to EASA, there were 17 fatal accidents worldwide last year involving large commercial air transport aircraft, compared to a yearly average of 27, which was fewer than any other year in the last decade. As a result, there was also a significant decrease in the number of fatalities worldwide, down to 224 in 2013, compared to a yearly average of 703 between 2003 and 2012.

SPATIAL

[« Jean-Yves Le Gall : « 2014, une chance pour l'Europe »](#)

Le président du CNES, Jean-Yves Le Gall, avait donné rendez-vous aux journalistes ce lundi 6 janvier 2014, au siège du CNES à Paris, pour présenter ses vœux à la presse mais aussi annoncer les orientations et les grands rendez-vous du CNES pour l'année à venir.

[« Obama prolonge l'ISS jusqu'en 2024 »](#)

L'exploitation de la Station spatiale internationale devrait se poursuivre au delà de la date butoir de 2020, au moins jusqu'en 2024, estime la Maison Blanche. Le principal bailleur de fonds du complexe orbital international, dont l'assemblage sur orbite a débuté il y a 15 ans, doit néanmoins obtenir l'approbation du Congrès et le soutien de ses partenaires (Russie, Europe, Japon et Canada) pour transformer ce souhait en réalité.

[« Gaia enters its operational orbit »](#)



ESA's billion-star surveyor Gaia is now in its operational orbit around a gravitationally stable virtual point in space called 'L2', 1.5 million km from Earth.

« SpaceX lance Thaicom 6 »

Le lanceur Falcon 9 v1.1 vient d'enregistrer un nouveau succès en à peine 34 jours avec la mise sur orbite du satellite de télécommunications Thaicom 6, construit par Orbital Sciences.

« Le cargo spatial Cygnus en service opérationnel »

Le premier cargo Cygnus opérationnel, le « SS C. Gordon Fullerton », est en route pour la Station spatiale internationale à laquelle il doit livrer 1465 kg de fret. Orbital Sciences vient d'enregistrer le troisième succès de son nouveau lanceur Antares avec un décollage parfait le 9 janvier à 18h07 depuis la base de Wallops (Virginie).

« Les satellites aident à évaluer les dégâts du cyclone Bejisa »

La Charte internationale « Espace et catastrophes majeures » a été déclenchée le 1er janvier 2014 à l'annonce du passage du cyclone tropical Bejisa sur l'île de la Réunion.

TELECOMMUNICATIONS

~ FRANCE ~

« La CNIL condamne Google à verser une amende de 150 000€ »

La CNIL avait exigé de Google qu'il s'adapte aux lois françaises de confidentialité. Google a en effet accès à un certain nombre d'informations sur la vie privée de ses utilisateurs. La CNIL l'avait mis en demeure le de se soumettre aux lois françaises. Mais Google n'avait pas voulu se plier aux demandes de la CNIL. Une procédure de sanction avait été engagée à l'encontre de Google en septembre, qui vient aujourd'hui d'aboutir à une décision ferme et définitive : la CNIL condamne Google à verser une amende de 150 000€.

« Couverture 4G : un déploiement au ralenti »

L'ANFR vient de publier son Observatoire de déploiement des réseaux mobiles. Au 1er janvier

2014, 12 525 supports 4G sont recensés. Parmi eux, 10 497 sont en service. Le déploiement des antennes 4G ralentit, les écarts entre les opérateurs se creusent. Où en sont les opérateurs ?

Le leader reste Bouygues Telecom qui devrait garder l'avantage grâce à son autorisation de transformer des fréquences 2G en 4G. Orange ne démérite pas et maintient une belle progression. Il se détache des deux mauvais élèves en matière de 4G : SFR et Free.

Au 1 ^{er} janvier 2014	800 MHz		2,6 GHz		1 800 MHz		Supports 4G	
	Accord ANFR	En service*	Accord ANFR	En service*	Accord ANFR	En service*	Accord ANFR	En service*
Orange	1 678	1 477	3 820	3 649	0	0	4 458	4 244
SFR	1 670	1 034	1 032	790	0	0	1 961	1 294
Bouygues Télécom	473	94	2 480	620	6 153	5 045	6 655	5 523
Free Mobile	0	0	1 501	824	0	0	1 501	824
Total théorique	3 821	2 605	8 833	5 883	6 153	5 045	14 575	11 885
Nombre de supports	3 683	2 553	7 711	5 384	6 153	5 045	12 525	10 497

Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

* Source : déclarations des opérateurs à l'ANFR

Observatoire 4G - Janvier 2014

« TDF se dote d'équipements de transmission haute capacité sur fibre optique »

Ils fourniront le cœur d'une infrastructure nationale reliant entre eux ses *datacenters*. Cet exploitant du principal réseau de diffusion hertzienne pour télévisions et radios, les implante sur ses sites existants en régions, dans le cadre de sa diversification. L'infrastructure repose sur des systèmes de transmission optique d'origine Ciena. Ils permettront à l'entreprise d'offrir des prestations tels que des liens longue distance ultra haut débit à faible latence ou l'interconnexion de *datacenters*. Sur son réseau, TDF fournira d'autres services : numérisation de contenu, chiffrement et stockage. La clientèle visée inclut les opérateurs télécoms, les prestataires de services IT et les acteurs institutionnels de la santé et de la finance.

« Alcatel-Lucent fait son retour dans le CAC 40 un an après son éviction »

Le groupe, qui a engagé son redressement après de graves difficultés financières, était sorti il y a tout



juste un an de l'indice parisien, remplacé alors par le fabricant de cartes à puces français Gemalto. Le retour d'Alcatel-Lucent parmi les 40 principales valeurs parisiennes avait été évoqué compte tenu notamment des efforts faits par le groupe pour se relancer. Le groupe accueille "cette nouvelle avec satisfaction", a indiqué. Le plan Shift 2013-2015 doit permettre au groupe de réaliser "une transformation industrielle", via une plus grande spécialisation, des cessions d'actifs et un sévère plan d'économies. "C'est un nouveau signe de confiance dans le plan Shift et dans la poursuite de sa mise en œuvre", a signalé le porte-parole à l'AFP.

~ EUROPE ~

« Cloud Standards Coordination - Final Report »

Following the request from the European Commission, ETSI launched the Cloud Standards Coordination (CSC) initiative in a fully open and transparent way, open for all stakeholders. After an analysis of major aspects of cloud computing standardization, the final Report provides a summary of technical results. Important gaps in the cloud computing standards landscape have been identified. New cloud computing standards, or cloud computing specific extensions to existing standards that fill these gaps should be encouraged

« Standards for the Cloud - Neelie KROES's blog »

Standards and certification can play a big role in developing an emerging market, like the cloud. "Cutting through the jungle of standards" is therefore one of the key items of our European Cloud Computing Strategy, launched just over a year ago, a Strategy which aims to create 2.5 million new European jobs and boost EU GDP by EUR 160 billion by 2020" says the EU Commissioner for the Digital Agenda Neelie Kroes.

« Cyber security: EU Commissioner Neelie Kroes' first visit to new ENISA office in Athens »

The EU Vice President and Commissioner for the Digital Agenda Neelie Kroes visited the ENISA premises in Athens for the first time on Thursday 9 January. The objective was to obtain an overview

of the Agency's operations and to learn more of its Work Programme for 2014. ENISA is the European Union Agency for Network and Information Security.

~ INTERNATIONAL ~

« Turquie: un nouveau projet de loi pour contrôler internet »

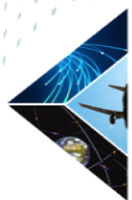
Le gouvernement turc a déposé au Parlement un projet de loi qui instaure un contrôle très strict sur internet, notamment en autorisant la surveillance des activités des utilisateurs ou en bloquant certains mots-clés. Ce texte doit permettre à l'autorité gouvernementale en charge des télécommunications de limiter l'accès aux sites de partage de vidéos, de conserver pendant deux ans un dossier des activités de chaque internaute sur le web. Dans un "rapport sur la transparence" publié le mois dernier, le géant de l'internet Google a classé la Turquie, avec la Chine, au premier rang des censeurs du web.

« Guerre des brevets : Apple et Samsung vont tenter une nouvelle médiation »

Tim Cook, le patron d'Apple, et Oh-Hyun Kwon, celui de Samsung, ont convenu de se rencontrer d'ici au 19 février pour essayer de trouver une voie négociée dans le conflit qui les oppose. Si cette décision est assurément un geste de bonne volonté de la part des deux ennemis, elle n'est cependant pas totalement de leur fait. C'est la juge en charge du dossier, Lucy Koh, qui avait demandé à ce que les deux groupes présentent une proposition de médiation avant le procès prévu en mars prochain.

« China Mobile adopte l'iPhone, un contrat en or pour Apple »

Le fabricant américain de matériel électronique négociait depuis des années avec l'opérateur pour qu'il commercialise ses smartphones. L'accord ouvre à Apple un marché de plusieurs milliards de dollars. A partir du 17 janvier, l'opérateur China Mobile offrira les deux derniers modèles d'iPhone les 5s et 5C d'Apple. L'opérateur comptait plus de 750 millions d'abonnés en octobre, et 24 millions d'entre eux pourraient acheter un iPhone dès



l'année prochaine, selon une analyse de Cantor Fitzgerald Research.

« L'Internet russe en plein dégel »

La Russie a vu apparaître il y a six ans une vraie industrie du capital-risque, mais les investisseurs restent prudents. Grâce à l'essor d'Internet, les start-up peuvent rêver au succès de Yandex, de Vkontakte, de Mail.ru ou d'Ozon. Avec quelque 66 millions de Russes connectés à la maison et 90 millions via leur mobile, la Russie est le premier pays européen en nombre d'internautes. Il peut se vanter de compter quelques entreprises phares dans ce secteur, comme Yandex, un moteur de recherche créé avant Google et coté au Nasdaq, Mail.ru, à la fois portail et plate-forme de communication, Vkontakte, un réseau social bien plus fréquenté que Facebook en Russie.

DOCUMENT INTERNE