

Revue de presse – janvier 2018

L'action EDF a terminé l'année 2017 à 10,42€ et a terminé le mois de janvier à 11,08€.

8 janvier : Electricité de France : EDF a achevé la phase des essais à froid de l'EPR de Flamanville

(ZoneBourse) : EDF a achevé, le 6 janvier 2018, la phase des essais dits « à froid » de l'EPR de Flamanville. Cette phase d'essais, lancée le 18 décembre 2017, a permis de réaliser avec succès le test d'étanchéité du circuit primaire du réacteur à une pression de plus de 240 bars (supérieure à la pression de ce circuit lorsqu'il est en exploitation). EDF prépare désormais les essais dits « à chaud » qui débuteront en juillet 2018.

<http://www.zonebourse.com/ELECTRICITE-DE-FRANCE-4998/actualite/Electricite-de-France-EDF-a-acheve-la-phase-des-essais-a-froid-de-l-rsquo-EPR-de-Flamanville-25776263/>

15 janvier : Electricité : vers une hausse surprise du tarif d'EDF (Les Echos) : La Commission de régulation de l'énergie propose une hausse moyenne de 0,7 % hors taxe du tarif réglementé. Une augmentation liée aux certificats d'économies d'énergie (CEE).

<https://www.lesechos.fr/industrie-services/energie-environnement/0301153942151-electricite-vers-une-hausse-surprise-du-tarif-dedf-2145059.php>

18 janvier : Nucléaire : le gouvernement lance l'opération déminage à Fessenheim (Le Figaro) : Sébastien Lecornu, qui monte au front en Alsace. Il va passer trois jours à Fessenheim pour préparer le terrain à la fermeture de la centrale nucléaire EDF. L'État, qui a prévu d'indemniser EDF si Fessenheim fermait, devrait aussi dédommager le groupe allemand EnBW. Celui-ci a contribué au financement de la centrale et prend en charge une partie des coûts, en échange de 17,5 % de l'énergie produite.

<http://www.lefigaro.fr/societes/2018/01/18/20005-20180118ARTFIG00008-nucleaire-le-gouvernement-lance-l-operation-deminage-a-fessenheim.php>

25 janvier : Que faire d'EDF? (Telos) : Elie Cohen propose une analyse intéressante de la situation actuelle d'EDF et des possibilités de scission du Groupe. Après une analyse précise, il conclut que *le démantèlement d'EDF est une solution en quête d'un problème. Après la gestion contestable d'Alstom et d'Areva, il n'est pas indispensable d'entraîner EDF dans la même trappe. Alors que faire ? Que chacun fasse son métier : celui de l'État est de faire la politique publique de l'énergie, celui de l'entreprise est de tirer le meilleur parti de ses ressources dans le cadre d'un market design défini par les législateurs et les régulateurs européens et nationaux.*

<https://www.telos-eu.com/fr/economie/que-faire-dedf.html>

30 janvier : EDF ne veut pas fermer d'autre réacteur avant 2029 (Les Echos) : L'électricien public se démarque du gouvernement qui promet un plan précis dans le cadre des discussions sur la programmation pluriannuelle 2024-2028. EDF le dit sans détour. L'électricien ne compte pas fermer d'autre réacteur nucléaire que les deux unités de la centrale de Fessenheim (Haut-Rhin) avant 2029.

<https://www.lesechos.fr/industrie-services/energie-environnement/0301226658552-edf-ne-veut-pas-fermer-dautre-reacteur-avant-2029-2149370.php>

Site du débat sur les Programmations pluriannuelles de l'énergie (PPE) :

<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/programmations-pluriannuelles-lenergie-ppe>