

### La France (re)crée des usines

Solène DAVESNE, usinenouvelle.com [En ligne] 19 Décembre 2017



Selon le décompte exclusif de L'Usine Nouvelle, 104 nouvelles capacités de production ont été inaugurées en 2017 sur le territoire. Signe que l'industrie repart de l'avant.

<https://www.usinenouvelle.com/editorial/la-france-re-cree-des-usines.N629308>

### La stratégie nationale de santé 2018-2022

Ministère des Solidarités et de la Santé [En ligne] 20 Décembre 2017



La stratégie nationale de santé réaffirme le principe porté par l'Organisation Mondiale de la Santé, selon lequel la santé doit être un objectif de toutes les politiques publiques menées en France et dans le monde. Elle vise à répondre aux grands défis que rencontrent notre système de santé, notamment ceux identifiés par le rapport du Haut Conseil de la santé publique :

- les risques sanitaires liés à l'augmentation prévisible de l'exposition aux polluants et aux toxiques ;
- les risques d'exposition de la population aux risques infectieux ;
- les maladies chroniques et leurs conséquences
- l'adaptation du système de santé aux enjeux démographiques, épidémiologies et sociétaux.

<http://solidarites-sante.gouv.fr/systeme-de-sante-et-medico-social/strategie-nationale-de-sante/article/la-strategie-nationale-de-sante-2018-2022>

### Chimie organique (LVOC) : publication des conclusions sur les meilleures techniques disponibles

Red-on-line HSE blog [En ligne] 13 Décembre 2017



Dans sa décision 2017/2177 du 21 novembre 2017, la Commission européenne publie les conclusions sur les MTD concernant le secteur de la chimie organique à grand volume de production (LVOC – Large Volume Organic Chemical Industry). Ces MTD s'appliquent aux activités des sections 4.1 et rubrique 4.2 de l'annexe I de la directive IED. Les exploitants des ICPE autorisées ayant reconnu comme principale la rubrique 3410 ou la rubrique 3420 ont donc jusqu'au 7 décembre 2018 pour adresser leur dossier au préfet (article R515-71 du Code de l'environnement).

<https://www.red-on-line.fr/hse/blog/2017/12/13/chimie-organique-lvoc-publication-des-conclusions-sur-les-mtd-006136>

### Les annonces du One Planet Summit

Florence Roussel, actu-environnement.com [En ligne] 12 Décembre 2017



Le One Planet Summit organisé par la France pour accélérer la réorientation de la finance vers les projets climatiquement compatibles bat son plein. Le désengagement de la Banque mondiale sur le financement des énergies fossiles a marqué la journée.

Accélérer. Voici le mot d'ordre du One Planet Summit organisé par la France le mardi 12 décembre. Un rendez-vous politique dont l'objectif était de mobiliser de nouveaux financements privés et publics pour voir sortir de terre des projets climatiquement compatibles. Et les annonces diverses et variées n'ont pas manqué et certaines ont marqué les esprits.

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/one-planet-summit-annonce-climat-finance-30255.php4#xtor=ES-6>

## RSE 2.0 : quand les entreprises ont un impact positif sur la société

LesEchos.fr [En ligne] 19 Décembre 2017



La mobilisation des entreprises au bénéfice de l'intérêt général répond à une multitude d'enjeux, qu'ils soient liés à l'image, aux ressources humaines, à l'ancrage territorial ou encore à l'innovation.

Le journal Les Echos a choisi d'interviewer Mustela, marque des Laboratoires Expanscience et Rainett du groupe Werner&Mertz qui s'impliquent durablement, notamment aux côtés de l'Agence du Don en Nature. Depuis 2009, l'association, qui travaille au quotidien avec une centaine d'entreprises, vient en aide aux personnes en situation d'exclusion par le don de produits neufs de première nécessité - hygiène, entretien, puériculture, équipement...

<https://www.lesechos.fr/partenaire/agence-du-don-en-nature/partenaire-1334-rse-20-quand-les-entreprises-ont-un-impact-positif-sur-la-societe-2139648.php>

## Les actualités environnementales marquantes de 2017

Florence Roussel, actu-environnement.com [En ligne] 29 Décembre 2017



L'année 2017 a été ponctuée d'évènements ou de décisions qui ont marqué l'actualité environnementale. De Donald Trump qui annonce la sortie des USA de l'Accord de Paris à Nicolas Hulot qui recule le calendrier de baisse du nucléaire, sans oublier l'ouragan Irma ou la validation de la cuve de l'EPR... Lisez ou relisez les actualités qui ont marqué l'année 2017.

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/infographie-actus-marquantes-2017-30338.php4#xtor=ES-6>

## Eau, déchets, énergie... ce qui change au 1er janvier 2018

Albane Canto, actu-environnement.com [En ligne] 29 Décembre 2017



De nouvelles obligations s'imposent aux entreprises et aux collectivités dans tous les secteurs de l'environnement à partir du 1er janvier 2018. Actu-Environnement liste les principales mesures qui entrent en vigueur le 1er janvier 2018 : Gemapi, Papi et RSDE, Aménagement et agriculture, Devoir de vigilance, Mesures pour la précarité énergétique, Lutte contre le PET opaque et nouvelle REP pour les navires, Décence des logements et performance énergétique.

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/eau-dechets-energie-janvier-2018-30350.php4#xtor=ES-6>

## Equipements sous pression : refonte des modalités et des périodicités de suivi en exploitation

Red-on-line HSE blog [En ligne] 13 Décembre 2017



Un arrêté du 20 novembre 2017 refond les modalités de suivi des ESP, hors ESP transportables. Cet arrêté modifie notamment les périodicités des inspections et des requalifications périodiques. Il étend également à tous les exploitants la possibilité d'utiliser des plans d'inspections. Enfin, cet arrêté rassemble et condense dans un même texte les exigences applicables au contrôle des ESP, actuellement réparties dans 27 arrêtés différents.

<https://www.red-on-line.fr/hse/blog/2017/12/15/equipements-sous-pression-refonte-des-modalites-et-des-periodicites-de-suivi-en-exploitation-006139>

## Des hackers ont éteint un site industriel à l'aide d'un malware

Léo Toussaint, siecledigital.fr [En ligne] 6 novembre 2017



« Triton » est un programme qui a été utilisé par un groupe de hackers pour réaliser une attaque contre un site industriel. Il aurait causé une perturbation opérationnelle importante de l'infrastructure.

<https://siecledigital.fr/2017/12/18/hackers-eteint-usine-industrielle-malware/>