

L'industrie manufacturière française en 2016

Alexandre AUBOURG, Direction Générale des Entreprises [En ligne] avril 2017



La production manufacturière française a légèrement augmenté en 2016, principalement tirée par l'industrie automobile, la construction aéronautique et spatiale et l'industrie chimique. Le déficit commercial manufacturier s'est creusé, l'emploi salarié direct dans l'industrie manufacturière a modérément reculé en 2016, tandis que l'intérim a poursuivi sa forte progression. Le coût horaire du travail continue de croître et le taux de marge dans l'industrie manufacturière est à son plus haut niveau depuis 2002.

<http://www.entreprises.gouv.fr/etudes-et-statistiques/4-pages-ndeg69-industrie-manufacturiere-francaise-2016>

Réforme de la médecine du travail : questions les plus fréquentes

Missions du ministère du Travail, de l'Emploi, de la Formation professionnelle et du Dialogue social [En ligne] 21 avril 2017



La loi du 8 août 2016 et le décret du 27 décembre 2016 modernisent la médecine du travail et les services de santé au travail, en apportant notamment d'importants changements dans le suivi de l'état de santé des salariés. Cette réforme, entrée en vigueur le 1er janvier 2017, suscite de nombreux questionnements. Ce questions-réponses propose une première série de réponses aux questions les plus fréquentes. Il a vocation à être complété au fil du temps.

<http://travail-emploi.gouv.fr/sante-au-travail/prevention-des-risques/suivi-de-l-etat-de-sante-10727/article/reforme-de-la-medecine-du-travail-et-des-services-de-sante-au-travail-questions>

Guide d'évaluation des interventions de prévention des RPS-TMS

Agence Nationale pour l'Amélioration des Conditions de Travail [En ligne] 06 avril 2017



Ce guide est destiné aux intervenants (institutionnels, consultants, médecins du travail, IPRP, etc.), désireux d'évaluer leurs démarches de prévention RPS ou TMS. Cette démarche d'évaluation a une vocation « formative » et permet aux intervenants de tirer tous les enseignements d'une intervention donnée pour améliorer leur pratique ultérieure. Elle permet également aux entreprises bénéficiaires des interventions d'objectiver leurs avancées et les points restant à traiter.

<https://www.anact.fr/guide-devaluation-des-interventions-de-prevention-des-rps-tms>

Les lombalgies au travail

Institut National de Recherche et de Sécurité [En ligne] 06 avril 2017



Alors que le nombre d'accidents du travail diminue, la sinistralité due aux lombalgies, elle, s'accroît. Elles représentent aujourd'hui 20 % des accidents du travail. C'est ce que révèle le rapport que vient de publier l'Assurance Maladie - Risques professionnels.

<http://www.inrs.fr/actualites/lombalgies-travail.html>

Le dépôt pétrolier de Vern au conseil d'Etat

Frédérique JOURDAA, ouest-france.fr [En ligne] 28 avril 2017



Sécurité

La présence d'un dépôt pétrolier à Vern-sur-Seiche pose problème aux projets d'urbanisation des élus locaux. Le Préfet veut imposer à ANTARGAZ la mise en conformité du site et la prise en charge des frais, ce que l'industriel refuse puisqu'aucun danger nouveau et supplémentaire ne justifie ces travaux. Le Conseil d'Etat a conforté le 27 avril 2017 la position de l'industriel et il revient à la région de réétudier le dossier et comment financer des travaux.

<http://www.ouest-france.fr/bretagne/rennes-35000/pres-de-rennes-le-depot-petrolier-de-vern-au-conseil-d-etat-4953621>

Le CNRS et Total imaginent un drone capable d'évaluer la qualité de l'air

Florence ROUSSEL, actu-environnement.fr [En ligne] 05 avril 2017



Environnement

Le CNRS et le groupe Total vont travailler ensemble pour créer un drone capable de mesurer la qualité de l'air autour des sites industriels. Ce drone sera équipé de capteurs miniaturisés pour mesurer avec précision les concentrations en gaz comme le dioxyde de carbone (CO₂) ou le méthane (CH₄). Les chercheurs se donnent quatre ans pour que ces drones soient capables de modéliser en temps réel la répartition et la densité de gaz dans l'air, estimer les trajectoires en intégrant la météorologie locale et évaluer les émissions de gaz même à des seuils très bas.

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/cnrs-total-drone-qualite-air-28777.php4>

Prévention des inondations : le cahier des charges PAPI 3 est publié

Laurent RADISSON, actu-environnement.fr [En ligne] 13 avril 2017



Environnement

Le ministère de l'Environnement vient de publier le cahier des charges des programmes de prévention des inondations (PAPI 3) qui s'appliquera aux dossiers reçus pour instruction en préfecture à compter du 1er janvier 2018.

Les PAPI ont pour objet de "promouvoir une gestion intégrée des risques d'inondation sur un bassin de risque cohérent, en vue de réduire leurs conséquences dommageables sur la santé humaine, les biens, les activités économiques et l'environnement". Ces programmes sont des outils de contractualisation entre les collectivités territoriales qui les portent, l'Etat et les autres co-financiers.

<https://www.actu-environnement.com/ae/news/inondations-prevention-PAPI3-cahier-charge-28820.php4>

Projet de plan national de réduction des émissions de polluants atmosphériques

Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer [En ligne] 06 avril 2017



Environnement

Le Plan national de réduction des émissions de polluants atmosphériques (PREPA) est instauré par la loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte. Réalisé à la suite d'un important travail scientifique et d'une consultation des parties prenantes, il se compose d'un décret qui fixe les objectifs de réduction à horizon 2020, 2025 et 2030, et d'un arrêté qui fixe les orientations et actions pour la période 2017-2021.

<http://www.consultations-publiques.developpement-durable.gouv.fr/projet-de-plan-national-de-reduction-des-emissions-a1714.html>