

VEHICULES – Des critères d'efficacité plus stricts entrent progressivement en vigueur à partir du 1^{er} août 2015 pour les voitures neuves

L'étiquette-énergie est obligatoire pour les voitures de tourisme depuis 2003. Dans le cadre de l'examen périodique prévu par l'ordonnance sur l'énergie, le Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication (DETEC) modifie les catégories d'efficacité énergétique figurant sur cette étiquette-énergie. Avec les nouveaux critères, plus stricts, seul un véhicule neuf sur sept entre dans la catégorie A, qui représente la meilleure efficacité énergétique pour les véhicules. Ces nouveaux critères entrent en vigueur le 1^{er} août 2015, avec une période transitoire jusqu'à fin 2015. Ces dernières années, grâce à l'amélioration des moteurs, la consommation de carburant et les émissions de CO₂ des véhicules neufs ont fortement diminué : les émissions moyennes de CO₂ des modèles de voitures neuves en Suisse s'élèvent aujourd'hui à 139 grammes de CO₂ par kilomètre, contre 144 grammes pour la période précédente (1^{er} juin au 31 mai).

[Lien vers l'article](#)

PRODUITS CHIMIQUES – Un nouveau système de classification, d'étiquetage et d'emballage des produits chimiques est entré en vigueur le 1^{er} juillet 2015

L'ordonnance sur les produits chimiques (OChim) a été révisée pour intégrer le nouveau système général harmonisé de classification et d'étiquetage. Ce système est obligatoire pour tous les produits chimiques fabriqués après le 1^{er} juin 2015. Les nouveaux symboles de danger, des losanges avec bordure rouge, auront remplacés les anciens pictogrammes sur fond orange d'ici deux ans. Le délai est fixé à la mi-2018 pour les produits phytosanitaires.

[Lien vers l'article](#)

ELECTRONIQUE – Une étude compare différents modèles de Smartphones d'un point de vue de la durabilité

Cette étude détaille 34 critères de durabilité pour les Smartphones et compare deux modèles, un modèle certifié TCO et le Fairphone. Le Fairphone obtient de bons résultats, notamment en terme d'extraction minière responsable, de traitement des déchets électroniques ou encore de transparence. Le smartphone certifié TCO semble par contre présenter peu d'avantages par rapport à un téléphone non certifié.

[Lien vers l'étude](#) (en anglais)

VEHICULES – Les véhicules autonomes présentent des avantages environnementaux, mais soulèvent des questions en terme d'impact économique

La plupart des grands groupes automobiles et technologiques travaillent actuellement sur la mise-au-point de véhicules autonomes, soit sans chauffeurs, et connectés : Apple, Google, Uber, Renault, PSA Peugeot Citroën, Audi, etc. Ces voitures pourraient être courantes d'ici 10 à 15 ans et contribuer à réduire l'impact environnemental des déplacements, notamment en diminuant les allers-retours pour chercher une place de stationnement ou la taille des parkings. Elles permettraient également de réduire le nombre d'accidents de la route. Les véhicules autonomes pourraient toutefois avoir des conséquences négatives sur l'économie, en supprimant des emplois.

[Lien vers l'article](#)

ELECTRONIQUE – Foxconn Technology annonce que près de 30% des postes de travail seront remplacés par des robots d'ici cinq ans

Foxconn fournit des composants électroniques à de nombreuses entreprises informatiques comme Apple, Sony, Dell, Microsoft, Samsung Group, etc. Les conditions de travail de l'entreprise ont été critiquées à nombreuses reprises, notamment suite à une vague de suicides des employés en 2010. L'entreprise souhaite désormais remplacer certains postes de travail répétitifs par des robots, et offrir plus d'emplois qualifiés à la place des postes supprimés.

[Lien vers l'article](#) (en anglais)

RESTAURATION – Les restaurants de la Poste Suisse proposent de plus en plus de produits du commerce équitable

Les restaurants du personnel de la Poste Suisse, ouverts au public, offrent des menus équilibrés, composés de produits régionaux et de saison. Plusieurs produits proposés sont de plus issus du commerce équitable, comme le café, les bananes, certains jus, le thé glacé, les pains au chocolat et les bâtonnets de sucre, ainsi qu'une partie du miel, des confitures, des ananas en tranches et du riz. Le café équitable est proposé non seulement à la cafétéria, mais également aux automates. Le personnel et les clients externes de la Poste Suisse consomment plus de 3,3 millions de tasses de café chaque année, soit près de 30 tonnes de grains de café, pour lesquels les petits producteurs touchent désormais un salaire équitable.

[Lien vers l'article](#)

APPAREILS – La commission européenne travaille sur une simplification de l'étiquette énergie

L'étiquette énergie est apposée sur de nombreux appareils, comme les appareils électroménagers, les téléviseurs, les appareils d'éclairage, de climatisation, etc. Ces appareils sont désormais plus efficaces qu'au moment du lancement de l'étiquette énergie, et de nombreux appareils dépassent la meilleure classe prévue initialement, la classe A. Les classes A+, A++ et A+++ sont alors apparues et sont même devenues courantes pour certains appareils, comme les réfrigérateurs. La Commission européenne a ainsi décidé de revoir l'étiquette énergie afin de simplifier et d'uniformiser ce système. Plusieurs années peuvent toutefois s'écouler entre le début des discussions et la mise en application dans les commerces.

[Lien vers l'article](#)

AGENDA – Le 6 septembre aura lieu à Nyon la Journée de la Smart Attitude qui traitera des impacts sociaux et environnementaux liés au Smartphones

Diverses animations tout public sont organisées entre 10h et 17h, ainsi que quatre conférences intitulées « La consigne énergie grise », « Analyse du cycle de vie, bonnes pratiques et téléphone de demain », « Les minerais de sang et conditions de travail » ainsi que « Durabilité planifiée / obsolescence programmée ».

[Lien vers le site](#)