

URF QUOI DE NEUF sur la route ?

Mars - N°49

SYNTHÈSE DE L'ACTUALITÉ DE LA MOBILITÉ



INFRASTRUCTURES



TRANSPORTS DE VOYAGEURS
& NOUVELLES MOBILITÉS



AUTOMOBILE



TRANSPORTS DE MARCHANDISES
& LOGISTIQUE



ÉNERGIE
& ENVIRONNEMENT



GOUVERNANCE DES TRANSPORTS
& DE LA MOBILITÉ



SÉCURITÉ
ROUTIÈRE



NOUVELLE ÉCONOMIE



PPRS 2018 : LA QUESTION DE L'ENTRETIEN N'EST PAS PROPRE À LA FRANCE

27/03/2018 – [lemoniteur.fr](#)

Lors du *Pavement Preservation & Recycling Summit*, à Nice les différents intervenants à la tribune n'ont eu de cesse de rappeler combien la dégradation des réseaux devient une préoccupation majeure.

L'ÉTAT EST-IL OPPOSÉ À DES ÉCOTAXES RÉGIONALES ?

14/03/2018 – [courrierdesmaires.fr](#)

Non, a répondu récemment à un parlementaire le ministre de la Transition écologique. Mais de façon encadrée, s'est empressé de détailler Nicolas Hulot dans sa réponse écrite au sénateur de Moselle François Grosdidier.

LR PROPOSE DE TAXER LES SOCIÉTÉS D'AUTOROUTES POUR RÉNOVER LES ROUTES SECONDAIRES

14/03/2018 – [sudouest.fr](#)

Opposé à une réduction de la vitesse à 80 km/h, le parti *Les Républicains* suggère de rénover les routes pour réduire la mortalité.

AUTOROUTE A4 ENTRE METZ ET STRASBOURG : BIENTÔT UN PÉAGE SANS BARRIÈRES POUR ÉVITER LES BOUCHONS

06/03/2018 – [actu.fr](#)

Une première en France. *La Sanef* va mettre en service, début 2019, un péage sans barrières sur l'A4 entre Metz et Strasbourg. De quoi éviter les bouchons... et faire des économies.

EIFFAGE LANCE UNE ROUTE DU FUTUR

28/02/2018 – [lesechos.fr](#)

Eiffage va réaliser quatre démonstrateurs d'une route qui ne s'éclaire qu'au passage d'un piéton ou d'un véhicule.

TRANSPOLIS, LA « FAUSSE VILLE » QUI SERT DE LABORATOIRE POUR L'INNOVATION URBAINE

20/03/2018 – [lesechos.fr](#)

À côté de Lyon, une cité factice de 80 hectares propose un terrain d'essai pour les nouveaux systèmes de transport et de mobilité.

VOITURE ÉLECTRIQUE : TAVARES DEMANDE AUX ÉTATS DES INFRASTRUCTURES

06/03/2018 – [lefigaro.fr](#)

Le patron de *PSA* a demandé aux États européens de développer des infrastructures de recharge pour les véhicules électriques, lors d'un échange avec des journalistes à Genève.

TESLA ÉQUIPE LES PARKINGS D'ENTREPRISES EN BORNES DE RECHARGE

26/02/2018 – [avere-france.org](#)

En complément de son réseau de superchargeurs, *Tesla* continue de déployer des points de charge dédiés aux conducteurs de ses modèles. Aujourd'hui, le constructeur américain lance son programme de recharge sur le lieu de travail « *Workplace charging* ».

Y A-T-IL PLUS DE NIDS-DE-POULE QU'AVANT À PARIS ?

27/03/2018 – [europe1.fr](#)

À Paris, le budget consacré à l'entretien de la voirie est passé de 4,4 millions d'euros en 2014, à 1,7 millions cette année.

NIDS-DE-POULES : LA MAIRIE DE PARIS LANCE UN PLAN D'URGENCE

29/03/2018 – [leparisien.fr](#)

Au sortir d'un hiver particulièrement éprouvant, la mairie de Paris met les bouchées doubles pour reboucher les trous qui jalonnent la chaussée.

PARIS VISE UNE GRANDE TRANSFORMATION DU PÉRIPHÉRIQUE

13/03/2018 – [lesechos.fr](#)

La Mairie de Paris et les maires de la Métropole organisent avec l'aide de l'État un concours international pour préparer le déclassement de l'autoroute urbaine à l'horizon des JO de 2024.

PARIS : CETTE RUE « INTELLIGENTE » S'ILLUMINE QUAND ELLE DÉTECTE DU MOUVEMENT

28/03/2018 – [leparisien.fr](#)

Installé fin février, le nouvel éclairage de la rue Antoine-Bourdelle (XVe arrondissement) s'intensifie uniquement au

passage de piétons, cyclistes ou automobilistes. Une première dans la capitale

NICE : UNE NOUVELLE TAXE IMMOBILIÈRE POUR SOUTENIR LES INVESTISSEMENTS MÉTROPOLITAINS

06/03/2018 – [lemoniteur.fr](#)

Christian Estrosi, maire de Nice et président de la métropole, a annoncé la création d'une nouvelle part de taxe foncière afin de financer en partie le plan d'investissement métropolitain.

UN BRUXELLOIS REBOUCHE LES NIDS DE POULE AVEC DES FLEURS

26/03/2018 – [bx1.be](#)

Exaspéré des routes en mauvais état, des usagers ont décidé de réagir d'une manière originale et esthétique en y plantant des fleurs.

LE PARQUET DE ROME OUVRE UNE ENQUÊTE SUR LES NIDS DE POULE

09/03/2018 – [lesechos.fr](#)

Les routes de la Ville éternelle sont semées de nids de poule et on ne compte plus le nombre de trottoirs défoncés. La justice s'en mêle.

UE : LA COUR DES COMPTES TACLE L'EFFICACITÉ DES PARTENARIATS PUBLIC-PRIVÉ

23/03/2018 – [euractiv.fr](#)

Les partenariats public-privé, souvent encensés par les politiques en Europe, présentent de nombreuses lacunes et des avantages limités, selon la Cour des comptes européenne.



MARCHÉ AUTOMOBILE FRANÇAIS

01/03/2018 – ccfa.fr

168 897 voitures neuves ont été immatriculées en février 2018, en hausse de 4,3 % par rapport à février 2017. Les ventes de VUL ont quant à elles augmentées de 3,6 %, à 35 818 unités, tandis que celles des véhicules industriels de plus de 5 t ont augmenté de 12,3 %, à 3 956 unités.

POSSÉDER UNE VOITURE N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI COÛTEUX

29/03/2018 – rtl.fr

Une voiture a coûté en moyenne 6.063 en 2017 à son propriétaire, selon l'Automobile Club, qui a dévoilé le budget moyen de l'automobiliste.

LE CO₂, UNE ÉPÉE DE DAMOCLÈS POUR LES CONSTRUCTEURS AUTO

05/03/2018 – lesechos.fr

Au salon de Genève, qui s'ouvre cette semaine, la question des objectifs européens en matière de CO₂ sera dans toutes les têtes.

LE PATRON DU GROUPE VOLKSWAGEN PRÉDIT UN RETOUR DU DIESEL

07/03/2018 – caradisiac.com

Deux ans et demi après le scandale du dieselgate, le groupe allemand affiche des résultats records et des bénéfices jamais vus. Lors du salon de Genève, le PDG Matthias Müller a expliqué que le diesel n'était pas forcément mort et qu'il pouvait faire son retour.

PARC DIESEL, LES PERSPECTIVES À 10 ANS

29/03/2018 – decisionatelier.com

Le Gipa estime que le parc roulant sera composé au bas mot de près de 39 % de motorisation diesel à l'horizon 2028.

RENAULT DÉVOILE SON CONCEPT DE ROBOT-TAXIS

06/03/2018 – lesechos.fr

Le constructeur tricolore a présenté ce mardi à Genève un concept car de taxi autonome. Il compte lancer une offre commerciale dans ce domaine en 2022.

LE GROUPE PSA DÉVOILE SON NOUVEAU SYSTÈME DE VOITURE COMMUNICANTE

15/03/2018 – franceinter.fr

PSA a présenté la première expérimentation en Europe d'un système qui permet aux voitures de se parler entre elles. Il fonctionnera avec le réseau du futur, la 5G.

LES VUL NE SONT PLUS LES PAUVRES PAUVRES DE LA TECHNOLOGIE

01/03/2018 – ove

Avec sa nouvelle génération d'utilitaires, le groupe PSA procède à une évolution sensible en matière de technologie. Un alignement rendu possible par la plateforme EMP2.

À GENÈVE, L'AUTOMOBILE PREMIUM SORT L'ARTILLERIE ÉLECTRIQUE

05/03/2018 – lesechos.fr

Plusieurs véhicules électrifiés haut de gamme vont faire leurs premiers tours de roues auprès du public.

L'ÉLECTRIQUE BIENTÔT MOINS CHÈRE QUE LA VOITURE À ESSENCE ?

25/03/2018 – lesechos.fr

La voiture électrique sera de moins en moins chère du fait de la baisse continue du prix des batteries au lithium.

ADOPTION D'UN ACCORD SUR UN SYSTÈME DE DÉCLARATION DES ÉMISSIONS CO₂ POIDS LOURDS

27/03/2018 – trm24.fr

Les représentants du Parlement européen et du Conseil ont conclu un accord provisoire sur le règlement relatif au suivi et à la communication des données sur les émissions de CO₂ et la consommation de carburant des nouveaux poids lourds, autobus et autocars.

BOSCH RENONCE À PRODUIRE DES CELLULES DE BATTERIE

28/02/2018 – usinenouvelle.com

Un revers pour les ambitions de l'Europe dans les batteries. Robert Bosch a annoncé qu'il ne produirait pas ses propres cellules de batterie, estimant trop risqué l'investissement qu'il faudrait consentir.

SAFT LANCE UNE ALLIANCE EUROPÉENNE POUR DÉVELOPPER DES BATTERIES SOLIDES

02/03/2018 – avere-france.org

Associé à Solvay, Manz ou encore Siemens, Saft annonce le lancement d'une alliance dans le cadre d'un programme de recherche, de développement et d'industrialisation d'une nouvelle génération de batteries lithium-ion dites « solides ».

LA CHINE IMPOSE LE RECYCLAGE DES BATTERIES AUX CONSTRUCTEURS

28/02/2018 – avere-france.org

La Chine vient d'annoncer de nouvelles règles provisoires liées au recyclage des batteries. Dans le domaine automobile, celles-ci imposent aux constructeurs d'assurer la collecte et le traitement.

APRÈS L'ÉLECTRIQUE, SI LA CHINE SUBVENTIONNAIT LA VOITURE AUTONOME ?

13/03/2018 – bfmtv.com

Selon le patron de l'électromobilité du Groupe Volkswagen, la Chine pourrait bientôt subventionner les voitures autonomes. A manière dont le pays soutient fortement le marché de l'électrique.

VÉHICULES AUTONOMES : L'EXPÉRIMENTATION SUR VOIE PUBLIQUE AUTORISÉE EN FRANCE

30/03/2018 – flotauto.com

Le gouvernement vient de publier un décret précisant les conditions de délivrance et les modalités de mise en œuvre des expérimentations de véhicules autonomes sur voie publique.

LES VOITURES AUTONOMES VONT DEVENIR DES DATA CENTERS MOBILES QUI RAPPORTERONT GROS

11/03/2018 – up-magazine.info

Chaque seconde, 29.000 Gigaoctets (Go) d'informations sont publiées dans le monde, soit 2,5 trillions d'octets de données chaque jour et 8 % de ces données disponibles ne sont pas analysées.



Automobile

VOITURE AUTONOME : LE GRAND SAUT CALIFORNIEN

01/03/2018 - challenges.fr

En décidant d'autoriser les véhicules autonomes tests à sillonner ses routes sans conducteur, la Californie recolle au peloton de tête des États désireux d'imposer une révolution technologique majeure.

VOITURE AUTONOME : LE DRAME DE PHOENIX INCITE LES CONSTRUCTEURS À LA PRUDENCE

23/03/2018 - lesechos.fr

L'accident mortel provoqué par un robotaxi d'Uber met à bas le mythe de l'infaillibilité des systèmes de conduite automatique.

LES ESSAIS DE VÉHICULES AUTONOMES D'UBER SUSPENDUS EN ARIZONA

27/03/2018 - sciencesetavenir.fr

Le gouverneur d'Arizona a suspendu l'autorisation d'Uber de tester des véhicules autonomes, après la collision mortelle survenue entre un véhicule autonome et une passante.



Énergie & environnement

LA CONSOMMATION FRANÇAISE DE CARBURANTS

15/03/2018 - ufip.fr

En février 2018, les livraisons de carburants routiers sur le marché français ont augmenté de 0,5 % par rapport à février 2017 pour un total de 3,787 millions de m³. Les livraisons d'essence ont augmenté de 4 % et celles de gazole ont baissé de 0,3 %. La part du gazole s'établit à 81,1 % en février 2018.

PRIX DU CARBURANT : L'INDUSTRIE PÉTROLIÈRE DEMANDE AU GOUVERNEMENT DE MODÉRER LA FLAMBÉE DES TAXES

08/03/2018 - demarchesadministratives.fr

Entre janvier 2016 et janvier 2018, le prix de l'essence est passé de 1,27 euro à 1,47 euro le litre tandis que le gazole qui était affiché 1,02 euro le litre à la pompe, coute à présent 1,39 euro.

QU'EST-CE QUE LA CONTRIBUTION CLIMAT ÉNERGIE ?

01/03/2018 - lenergeek.com

En hausse au 1^{er} janvier 2018, la Contribution climat énergie (CCE) a entraîné une nouvelle augmentation généralisée du prix des carburants vendus à la pompe.

TOTAL VEUT FLUIDIFIER LE PASSAGE À LA POMPE AVEC UNE APPLICATION DE PAIEMENT MOBILE

01/03/2018 - usine-digitale.fr

Fin annoncée des moteurs thermiques, véhicules autonomes, apparition de start-up de conciergerie automobile : les stations-service vont devoir se transformer pour survivre.

PARIS : IL NE RESTE QU'UNE SEULE STATION-SERVICE SUR LE PÉRIPHÉRIQUE

26/03/2018 - rtl.fr

L'une des deux dernières stations-service du périphérique a mis la clef sous la porte. Une disparition qui s'intensifie dans l'ensemble de l'Hexagone.

TOTAL FAIT LE PARI DU GAZ NATUREL POUR LES POIDS LOURDS

13/03/2018 - lesechos.fr

Le pétrolier va construire et exploiter la plus grande station-service de gaz naturel pour les camions à Gennevilliers. Un marché naissant, mais en plein boom.

AU JAPON, UNION DES FORCES POUR ACCÉLÉRER LE DÉPLOIEMENT DE L'HYDROGÈNE

05/03/2018 - actu.orange.fr

Dix compagnies japonaises et le français Air Liquide ont donné, sous le

patronage du gouvernement, le coup d'envoi à une société commune destinée à accélérer la construction de stations de recharge d'hydrogène dans l'archipel.

POLLUTION DE L'AIR : « LÉGÈRE AMÉLIORATION » EN 2017 EN ÎLE-DE-FRANCE

29/03/2018 - lemonde.fr

Selon Airparif, 1,3 million de Franciliens, dont un Parisien sur deux, sont encore surexposés au dioxyde d'azote. L'organisme recommande de réduire le trafic.

ÉMISSIONS MONDIALES DE CO₂ À UN PLUS HAUT HISTORIQUE EN 2017

22/03/2018 - reuters.com

Les émissions mondiales de CO₂ ont augmenté de 1,4 % en 2017, soit un plus haut historique, au vu d'une estimation encore provisoire, a fait savoir l'Agence internationale de l'énergie (AIE).

INDE : AVEC DES CARBURANTS PLUS SOPHISTIQUÉS, DELHI ESPÈRE DIMINUER SA POLLUTION DE 10 À 15 %

31/03/2018 - indiatimes.com

L'essence et le gazole ultra-propres de catégorie Euro-VI vont être proposés dans la capitale nationale dans le but de lutter contre les niveaux alarmants de pollution de l'air.



Sécurité routière

AVEC ECALL, L'UE ESPÈRE ÉVITER 1.500 MORTS PAR AN

28/03/2018 - euractiv.fr

À partir du 31 mars, toutes les nouvelles voitures devront être équipées du nouveau dispositif européen eCall, qui appelle automatiquement le 112 en cas d'accident grave de la route.

TRENTE-QUATRE ÉLUS DU MASSIF CENTRAL CONTRE LA LIMITATION DE VITESSE À 80 KM/H

27/02/2018 - lamontagne.fr

Huit présidents de conseils départementaux, 12 députés, 11 sénateurs et 3 députés européens ont cosigné la lettre ouverte au président de la République.

80 KM/H : LA MESURE S'APPLIQUE-RA SUR L'ENSEMBLE DES ROUTES SECONDAIRES LE 1ER JUILLET

07/03/2018 - bfmtv.com

Le porte-parole du gouvernement a

exclu que la limitation de vitesse soit appliquée « au cas par cas » comme le réclamaient des élus, dont certains de La République en marche.

LIMITATION À 80 KM/H : POUR-QUOI ÉDOUARD PHILIPPE FAIT FAUSSE ROUTE

08/03/2018 - lepoint.fr

En réitérant sa volonté d'appliquer la baisse de la limitation de vitesse sur routes, le Premier ministre joue gros avec un dossier mal étayé et rejeté par les Français.

DORDOGNE : LE DÉPARTEMENT VEUT GARDER LES ROUTES PRINCIPALES À 90 KM/H

30/03/2018 - sudouest.fr

Le Conseil départemental présente une motion pour conserver l'actuelle limitation de vitesse sur toutes les routes à double marquage.

SMS AU VOLANT : UN AN DE PRISON POUR UNE JEUNE CONDUC-TRICE QUI AVAIT TUÉ UN MOTARD

14/03/2018 - leparisien.fr

La jeune femme a été reconnue coupable d'homicide involontaire.

LES ALCOOLISERS MISENT SUR LA VOITURE AUTONOME

14/03/2018 - courrierinternational.com

Le développement des véhicules sans conducteur pourrait sensiblement augmenter la consommation d'alcool, estiment les professionnels américains du secteur.



Transports de voyageurs & nouvelles mobilités

EN 2016, LA MOBILITÉ À LONGUE DISTANCE DES FRANÇAIS A DIMINUÉ

02/03/2018 - actu-environnement.com

Le CGDD vient de publier un rapport sur la mobilité à longue distance des Français en 2016. On y apprend que cette mobilité de plus de 100 km à vol d'oiseau a légèrement diminué par rapport à 2015 (-0,7%).

LES CARS MACRON S'IMPOSENT DANS LES RÉGIONS

26/03/2018 - lesechos.fr

Le trafic du secteur est en hausse de 15 % en 2017. Au-delà des grandes lignes vers ou depuis Paris, cette croissance est portée par les trajets à l'intérieur d'une même région, avec une nette hausse des liaisons vers les aéroports.

LA VOITURE AUTONOME, UNE AUBAINE POUR L'AUTO-PARTAGE

07/03/2018 - lesechos.fr

En 2030, un tiers des véhicules neufs

seront destinés à l'auto-partage, selon la dernière étude « *Digital Auto Report* » de PwC. Une pratique qui sera notamment favorisée par l'essor des véhicules autonomes.

APRÈS LES AUTOCARS, FLIXBUS LANCE SES LIGNES FERROVIAIRES

06/03/2018 - franchweb.fr

La compagnie allemande lancera ses premiers trains de couleur vert citron sur les rails allemands dès le 24 mars avec une liaison assurée entre Hambourg et Cologne via Düsseldorf.

LES FUTURS CONCURRENTS DE LA SNCF FOURBISSENT LEURS ARMES

05/03/2018 - lemonde.fr

De grands opérateurs de transport français ou internationaux lorgnent le marché, à la suite de l'annonce de la réforme ferroviaire, dont la concertation démarre.

VÉLIB' : FACE AU FIASCO, LA MAIRIE DE PARIS REPRENDR LA MAIN

01/03/2018 - lepoint.fr

L'installation des nouveaux modèles de Vélib' par Smovengo a pris un retard important. La Mairie de Paris a décidé de recadrer l'entreprise.

LA COURSE AUX VÉHICULES VOLANTS EST BIEN LANCÉE

03/03/2018 - lesechos.fr

Aux côtés de grandes entreprises de transport comme Airbus ou Uber, de plus en plus de start-up développent des projets de voitures aériennes.

LES TAXIS VOLANTS BIENTÔT DANS LE CIEL NÉO-ZÉLANDAIS

13/03/2018 - lesechos.fr

Kitty Hawk, start-up soutenue par Larry Page, a dévoilé un prototype entre le drone, la voiture et l'hélicoptère. L'appareil décolle à la verticale et vole jusqu'à 180 km/h.



LES TRANSPORTS ROUTIERS SERONT MIS À CONTRIBUTION, CONFIRME BORNE

04/03/2018 – challenges.fr

Les transports routiers, en particulier ceux qui transitent par le territoire français, seront mis à contribution pour financer les infrastructures de transport en France, a déclaré le ministre des Transports.

UE : ACCORD PROVISOIRE ENTRE LE PARLEMENT ET LE CONSEIL SUR ÉMISSIONS DE CO₂

30/03/2018 – actu-transport-logistique.fr

Le Parlement européen et le Conseil sont parvenus à un accord sur la proposition de règlement visant à créer un système obligatoire de surveillance et de communication des données relatives aux émissions de CO₂ et à la consommation de carburant des poids lourds.

POIDS LOURDS ÉLECTRIQUES : LA RÉVOLUTION SILENCIEUSE DU TRANSPORT ROUTIER

20/03/2018 – lesechos.fr

Après Tesla, les constructeurs européens annoncent des camions 100 % électriques à l'horizon 2020, en mettant la priorité sur des poids lourds dédiés à la distribution urbaine et périurbaine.

AIDES ILLÉGALES : LA SNCF CONDAMNÉE À REMBOURSER L'ÉTAT

07/03/2018 – lesechos.fr

La Cour de justice de l'Union européenne juge que France doit récupérer 642 millions d'euros d'aides d'État accordées au Sernam, l'ex filiale de la SNCF.

DAIMLER TESTE L'UTILISATION DE LA BLOCKCHAIN POUR INCITER À L'ÉCO-CONDUITE

01/03/2018 – usine-digitale.com

Au Mobile World Congress 2018, deux salariés de Daimler ont présenté un projet pilote, « MobiCoin » : une monnaie virtuelle qui récompense des conducteurs adoptant des réflexes d'éco-conduite.

POUR L'IRU, LES CAMIONS AUTONOMES UNE SOLUTION À LA PÉNURIE DE CONDUCTEURS

26/03/2018 – trm24.fr

Lors de la cérémonie de ses 70 ans, l'IRU a déclaré qu'ils seront la solution à résoudre la pénurie de conducteurs routiers dans le monde. Les camions autonomes seront opérationnels d'ici 5 à 10 ans estime l'IRU.

LES US SOUHAITENT REVOIR LES RÈGLES DE TRANSPORT ENTRE ÉTATS

26/03/2018 – trm24.fr

C'est une mini-révolution qui se prépare outre-Atlantique. Un projet de loi intitulé Drive Safe Act propose de revoir les règles de transport entre États a été présenté afin de remédier à la pénurie de conducteurs routiers.

POURQUOI LES SALAIRES DES ROUTIERS US S'ENVOLENT ?

28/03/2018 – trm24.fr

Les rémunérations des conducteurs routiers ont bondi, atteignant pour certaines 18 % d'augmentation. La forte pénurie de main d'œuvre obligerait les transporteurs à augmenter les salaires et les avantages sociaux.

LA CHINE ACCÉLÈRE LES LIVRAISONS PAR DRONE

30/03/2018 – lemonde.fr

Une première licence d'exploitation commerciale a été attribuée à un logisticien.



AJUSTEMENTS DE CALENDRIER POUR LA FUTURE LOI SUR LES MOBILITÉS

06/03/2018 – lesechos.fr

Le texte, très attendu pour son volet infrastructures, pourrait voir son passage en conseil des ministres décalé au mois de mai du fait de la réforme de la SNCF.

LE PÉAGE URBAIN, « LA » SOLUTION POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'AIR DES VILLES ?

19/03/2018 – courrierdesmaires.fr

Débat entre Damien Castelain (SE), président de la métropole de Lille, et Jean-Michel Lattes, vice-président (LR) de Toulouse métropole.

SNCF : LES CONCURRENTS SONT AUX AGUETS

28/03/2018 – francetvinfo.fr

L'ouverture à la concurrence du marché des transports ferroviaires attire une dizaine d'entreprises. Mais à quelles conditions pourront-elles intervenir en France ?

LE PERMIS POUR VOITURE VOLANTE, C'EST POUR BIENTÔT !

07/02/2018 – lepoint.fr

Les engins à roues qui décollent à la verticale se multiplient. Un cours délivré par le pionnier Sebastian Thrun projette déjà de délivrer un diplôme de conduite.

STATIONNEMENT : LES DEUX-ROUES VONT CASQUER

30/03/2018 – leparisien.fr

Pour la première fois, deux villes, Charenton et Vincennes, dans le Val-de-Marne, ont décidé de faire payer le stationnement des motos et des scooters.

PARIS : DES MILLIERS DE FAUX CONTRÔLES DE STATIONNEMENT

07/03/2018 – leparisien.fr

La société Streeteo, en charge du contrôle du stationnement à Paris, a mis en place une procédure pour augmenter artificiellement les chiffres et tenir les objectifs de la Ville. Un ex-employé dénonce.

VOIES SUR BERGE À PARIS : LE NOUVEL ARRÊTÉ NE SE RÉFÈRE PLUS À LA RÉDUCTION DE LA POLLUTION

08/03/2018 – lemonde.fr

Le texte qui entre en vigueur, deux semaines après l'annulation par le tribunal administratif de la fermeture à la circulation automobile des voies sur berge, s'appuie sur la valorisation du patrimoine.

GRATUITÉ DES TRANSPORTS : ANNE HIDALGO LANCE UNE ÉTUDE POUR ÉVALUER CETTE POSSIBILITÉ À PARIS

19/03/2018 – 20minutes.fr

Anne Hidalgo cherche des solutions pour réduire encore l'impact de la voiture sur l'air de la capitale.

BELGIQUE : LE TÉLÉTRAVAIL PERMET D'ÉCONOMISER 9 MILLIONS DE KILOMÈTRES PARCOURUS CHAQUE JOUR

13/03/2018 – mobilit.belgium.be

Le SPF Mobilité et Transports a publié pour la première fois une étude dans laquelle le lien direct entre le télétravail et les déplacements des Belges fait l'objet d'une enquête.



Nouvelle économie

LA DONNÉE : NOUVEL OR NOIR DE LA VOITURE DE DEMAIN

22/03/2018 – latribune.fr

Dans un proche avenir, les voitures autonomes vont devenir de véritables cerveaux qui auront besoin pour fonctionner de traiter une quantité élevée de données.

EN ROUTE VERS LA MONÉTISATION DES DONNÉES DU VÉHICULE CONNECTÉ ?

13/03/2018 – atelier.bnpparibas

Les données récoltées par le véhicule connecté valent de l'or, personne n'en doute. À condition de les monétiser, ce qui n'est pas chose aisée d'après une récente étude du cabinet de conseil McKinsey.

ASSURANCE : QUI PRENDRA LE VIRAGE DE LA VOITURE AUTONOME À TEMPS ?

13/03/2018 – journaldunet.com

Alors que les premiers véhicules autonomes arrivent sur les routes, les assureurs et assuretech commencent à se positionner. Mais pas au même niveau.

LA 5G DANS LES STARTING-BLOCKS AU MOBILE WORLD CONGRESS DE BARCELONE

27/02/2018 – lesechos.fr

Cette technologie, promesse d'un Internet très rapide, va permettre de développer de nombreux services (voiture autonome, chirurgie à distance, ville intelligente...). Mais des questions subsistent sur son modèle économique.

L'EUROPE SE MET EN ORDRE DE BATAILLE POUR LA 5G

04/03/2018 – lesechos.fr

Les États et la Commission ont trouvé un accord sur le développement des futurs réseaux. Les opérateurs bénéficieront de licences de 15 à 20 ans devant encourager des investissements massifs.

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE, UN ENJEU POUR LES CONSTRUCTEURS DE SMARTPHONES

03/03/2018 – lemonde.fr

L'intelligence artificielle s'invite partout. Elle se manifeste dans les algorithmes qui permettent de faire remonter vos sujets favoris sur vos réseaux sociaux préférés, jusqu'à ceux qui équipent maintenant des voitures autonomes de plus en plus nombreuses.

COMMENT CÉDRIC VILLANI VEUT DOPER L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE À LA FRANÇAISE

29/03/2018 – maddyness.com

Le mathématicien et député LREM Cédric Villani, chargé d'une mission sur l'intelligence artificielle, a rendu son rapport au gouvernement.

Consultez l'ensemble
des publications de l'URF sur :
www.unionroutiere.fr



URF

PRÉPARONS LA MOBILITÉ DE DEMAIN

9, rue de Berri - 75008 Paris
01 44 13 37 17 - www.unionroutiere.fr