

URF

QUOI DE NEUF sur la route ?

Juin - N°52

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



L'AUTOROUTE RÊVE D'UN RÔLE PLUS GRAND DANS LE TRANSPORT COLLECTIF

20/06/2018 - boursorama.com

Les concessionnaires autoroutiers ont présenté une batterie d'innovations pour que l'autoroute ne soit plus seulement vue comme un mode de transport individuel mais aussi comme une réponse aux défis actuels du transport collectif.

FINANCEMENT DES INFRASTRUCTURES : QUELLES SONT LES SOLUTIONS ?

12/06/2018 - transportinfo.fr

Alors qu'une nouvelle taxe sur les poids lourds devrait être confirmée dans les prochains jours, Stéphane Levesque, Directeur de l'Union routière de France (URF), confirme que les recettes collectées par la route se montent à 39,2 millions d'€.

DEMAIN, LES ROUTES PURIFIERONT L'AIR, DONNERONT DE LA LUMIÈRE SERONT EN PLASTIQUE

02/06/2018 - ouest-france.fr

Depuis quelques années, de nombreuses initiatives émergent pour rendre nos routes plus vertes et plus innovantes.

QUAND LA ROUTE PERMET DE RECHARGER SA VOITURE

19/06/2018 - franceinter.fr

Plusieurs solutions sont à l'étude pour augmenter l'autonomie des voitures électriques grâce à des routes électrifiées. Certaines de ces technologies sont présentées au salon *Electric Road* à Nantes.

UN PASSAGE PIÉTON QUI S'ILLUMINE QUAND ON S'APPROCHE

13/06/2018 - goldem13.fr

Pour accentuer la visibilité du passage piéton, la ville de Fuengirola située sur la Costa del Sol (Sud de l'Espagne), teste en ce moment un système lumineux qui se déclenche à l'approche des piétons qui s'apprêtent à traverser.

VINCI INAUGURE SA BOÎTE À IDÉES POUR POUSSER L'INNOVATION

07/06/2018 - lesechos.fr

Le centre de recherche *Leonard* est commun à toutes les activités, du

BTP aux concessions de transport. Le groupe va tester en septembre la première route au monde 100 % recyclée.

SUR AUTOROUTE, PLUS VOUS POLLUEZ, PLUS VOUS PAIÉREZ !

05/06/2018 - leparisien.fr

Le tarif des péages autoroutiers pourrait être bientôt calculé en fonction de la distance parcourue par votre véhicule mais aussi de son niveau de pollution. C'est ce que viennent de voter les députés européens.

MERIDIAM FAIT DE L'INFRASTRUCTURE UN NOUVEL ACTIF LIQUIDE

04/06/2018 - lesechos.fr

L'investisseur en infrastructures a mis aux enchères une part de son premier fonds de 25 ans. Des investisseurs américains et asiatiques entrent au capital, à la place de Predica et d'autres institutionnels historiques.

LE GRAND PARIS PLANCHE SUR LA TRANSFORMATION DES AUTOROUTES

17/06/2018 - lesechos.fr

Feux rouges, aménagement des abords, voies réservées pour les autoroutes: un appel d'offre a été lancé pour trouver des solutions afin d'humaniser les 1.000 kilomètres de voies urbaines. Les tronçons comme l'A1 seront une priorité en vue des JO.

L'A86 FERMÉE 7 JOURS AU MOIS D'AOÛT

25/06/2018 - leparisien.fr

C'est une des conséquences des travaux d'été de la RATP dans le cadre du prolongement de la ligne 11 du métro.

VIADUC DE GENNEVILLIERS : LES TRAVAUX DURERONT JUSQU'AU DÉBUT 2019

15/06/2018 - leparisien.fr

Deux des quatre voies du pont sont fermées à la circulation dans l'A15 (sens Cergy-Paris), en raison de l'affaissement le 15 mai dernier.

HAUTS-DE-FRANCE : L'ÉTAT DES ROUTES INQUIÈTE LES MOTARDS ET LES AUTOMOBILISTES

18/06/2018 - francetvinfo.fr

Près d'un Français sur deux estime que l'état des routes se dégrade. Les axes communaux et départementaux sont particulièrement visés. Nids de poule, chaussées fissurées, déformées, comment en est on arrivé là ?

LYON VA INAUGURER UNE VOIE D'AUTOROUTE RÉSERVÉE AU COVOITURAGE

22/06/2018 - canal.fr

L'objectif : fluidifier le trafic sur le tronçon A6/A7 et inciter les offres de covoiturage. Les premiers tests se feront en 2020.

RCEA : 30 MILLIONS D'EUROS POUR L'AMÉNAGEMENT DE LA « ROUTE DE LA MORT »

06/06/2018 - lemoniteur.fr

Le conseil départemental de Saône-et-Loire va débloquent une enveloppe budgétaire pour l'aménagement de cette route accidentogène dans sa zone.

LA RCEA SERA TERMINÉE 6 ANS PLUS TÔT QUE PRÉVU

28/06/2018 - lejsl.com

L'État et les collectivités locales sont parvenues à un accord sur le dossier RCEA. Tous vont réaliser un effort financier pour que les travaux de mise à 2X2 voies soient terminés en 2024 au lieu de 2030.

UNE PORTION DE ROUTE SOLAIRE PRÈS DE TOULOUSE

13/06/2018 - lesechos.fr

Les automobilistes qui passent à Labège, au sud de Toulouse, parcourent une trentaine de mètres sur une route équipée de panneaux solaires. Objectif : fournir de l'électricité aux bâtiments à proximité.

EN CHINE, LA ROUTE DU FUTUR DÉVOILE TOUT SON POTENTIEL

20/06/2018 - atelier.bnpparibas

Intelligente, interactive, et éco-responsable, la route du futur promet une moisson d'innovations. Et c'est en Chine que sa mise au point en est actuellement à son stade le plus avancé.



MARCHÉ AUTOMOBILE FRANÇAIS

01/06/2018 – ccfa.fr

935 937 voitures neuves ont été immatriculées au cours des 5 premiers mois de 2018, en hausse de 3,5 % par rapport à la même période de 2017. Les ventes de VUL ont quant à elles augmentées de 5,4 %, à 193 162 unités, tandis que celles des véhicules industriels de plus de 5 t ont augmenté de 7,5 %, à 22 256 unités.

LES FRANÇAIS SONT ENCORE PRÊTS À ACHETER UN DIESEL

24/06/2018 – caradisiac.com

Le diesel suscite beaucoup d'inquiétudes : augmentation des prix à la pompe, interdiction de circulation. Pourtant, près de la moitié des automobilistes envisagent encore l'achat d'un modèle diesel !

JACQUES ASCHENBROICH : « LA FRANCE EST TOUJOURS UN PAYS DE L'AUTOMOBILE »

01/06/2018 – lefigaro.fr

Le PDG de *Valeo* salue la mobilisation des pouvoirs publics en matière de voiture autonome et l'innovation qui irrigue le secteur.

QUELLE FEUILLE DE ROUTE POUR L'AUTOMOBILE FRANÇAISE ?

06/06/2018 – institutmontaigne.org

Que retenir du récent contrat de filière ? Décryptage de Rémi Cornubert, Senior Partner au cabinet *Advancy*, rapporteur du rapport « Quelle place pour la voiture demain ? » de *l'Institut Montaigne*.

L'AUTOMOBILE, SECTEUR LE PLUS INNOVANT EN EUROPE

08/06/2018 – journalauto.com

Selon l'ACEA, les dépenses en R&D dans l'automobile se sont encore accrues en Europe, plaçant le secteur comme le plus performant en la matière en 2016. La France s'est imposée comme le quatrième pays le plus innovant.

QUAND LES DONNÉES DES VOITURES VALENT DE L'OR

25/06/2018 – lesechos.fr

Les normes ISO devraient poser le principe d'un accès non discriminatoire aux données des véhicules connectés. Un enjeu immense alors que les réparateurs indépendants ou les assureurs craignent de voir ces données confisquées par les constructeurs.

LA BLOCKCHAIN MONTE DANS LA VOITURE CONNECTÉE

05/06/2018 – atelier.bnpparibas

Les industriels du secteur automobile s'intéressent de près aux applications de la blockchain. Les applications potentielles sont très diverses et vont bien au-delà des seuls constructeurs et équipementiers.

LES VÉHICULES AUTONOMES, UNE RÉVOLUTION POUR LES VILLES ?

28/06/2018 – lepoint.fr

Aujourd'hui testées en complément des transports en commun traditionnels, les navettes autonomes pourraient les remplacer à l'avenir.

OBJECTIF CO₂ : L'ACEA DEMANDE À BRUXELLES DE DIFFÉRENCIER UTILITAIRES ET AUTOMOBILES

28/06/2018 – trm24.fr

Le Parlement européen doit voter pour une proposition de la Commission qui projette de mettre en place un objectif CO₂ pour les automobiles et les véhicules utilitaires. L'ACEA a fait la demande de différencier les automobiles des utilitaires.

UN SYSTÈME ANTI NID-DE-POULE SUR LA NOUVELLE FORD FOCUS

27/06/2018 – turbo.fr

La nouvelle *Ford Focus* sera équipée d'un système innovant rendant plus confortable le passage de nids-de-poule sur la route.

MIEUX ENCAISSER LE NID-DE-POULE, FACTEUR D'ACCIDENTS SOUS-ESTIMÉ

26/06/2018 – challenges.fr

Les secousses que génère un nid-de-poule ne sont pas seulement désagréables : elles accélèrent l'usure des pneus et des amortisseurs, organes fort coûteux à remplacer. Les constructeurs organisent la parade.

ILE-DE-FRANCE : VERS LA FIN DU DIESEL EN 2025 EN PETITE COURONNE

08/06/2018 – bfmtv.com

L'Île-de-France se fixe comme objectif une sortie du diesel en 2025 en petite couronne puis en 2030 pour l'intégralité du territoire francilien. Pour y parvenir, la présidente de la région Valérie Pécresse demande au gouvernement la création d'une prime à la casse.

DE SHENZHEN À PÉKIN, LA CHINE EST UN LABORATOIRE DE LA VOITURE DU FUTUR

21/06/2018 – lemonde.fr

La Chine bâtit un écosystème de l'automobile électrique, connectée et autonome. Les constructeurs occidentaux doivent adapter leur offre et leur stratégie à cette mutation.



LA CONSOMMATION FRANÇAISE DE CARBURANTS

18/06/2018 - ufip.fr

En mai 2018, les livraisons de carburants routiers sur le marché français ont baissé de 4,5 % par rapport à mai 2017 pour un total de 4,276 millions de m³. Les livraisons d'essence ont augmenté de 3,7 % et celles de gazole ont baissé de 6,5 %. La part du gazole s'établit à 78 % en mai 2018.

PRIX DES CARBURANTS : L'ÉTAT MET LE TURBO SUR LES TAXES À LA POMPE

30/06/2018 - challenges.fr

La flambée des prix des carburants résulte de la hausse des cours du Brent. Mais pas seulement. La contribution climat énergie a aussi sa part.

LA FRANCE VEUT SE PLACER EN PIONNIÈRE DANS LE DÉVELOPPEMENT DES MOTEURS À HYDROGÈNE

05/06/2018 - europeanscientist.com

Nicolas Hulot a décidé de faire de l'hydrogène un outil central pour la transition

énergétique du pays. Il prévoit la création de 1 000 stations-service et l'introduction de plus de 50.000 véhicules à hydrogène d'ici 2028.

EDF FAIT SON ENTRÉE SUR LE MARCHÉ DE L'HYDROGÈNE

05/06/2018 - lesechos.fr

Le groupe a annoncé qu'il prenait 21,7 % du capital de la société *McPhy*, spécialisée dans la production et le stockage d'hydrogène.

DE NOUVEAUX MARCHÉS POUR UN BOOM DE L'HYDROGÈNE VERT

20/06/2018 - lesechos.fr

Industriels, collectivités locales et pouvoirs publics multiplient les initiatives pour développer un nouveau marché de l'hydrogène renouvelable dans le cadre de la transition énergétique. Ce gaz apporte des solutions innovantes dans les transports et le stockage des énergies intermittentes.

CES MATIÈRES PREMIÈRES À HAUT RISQUE POUR L'INDUSTRIE MONDIALE

28/06/2018 - lesechos.fr

La transition énergétique rebat les cartes de l'utilisation des matériaux. Du cobalt aux terres rares, le *World Materials Forum* classent six d'entre eux « rouge vif ».

PARIS : UN APPAREIL RÉVOLUTIONNAIRE VA TRAQUER LA POLLUTION DES VOITURES

29/06/2018 - leparisien.fr

Dans le cadre du projet *AirVolution*, deux capteurs vont analyser les émissions de 100.000 véhicules qui circulent dans la capitale.



LE NOMBRE DE MORTS SUR LES ROUTES A BAISSÉ DE 8,4 % EN MAI

19/06/2018 - 20minutes.fr

Ces chiffres confirment la tendance à la baisse de la mortalité routière en France, amorcée en 2017 après trois années consécutives de hausse.

80 KM/H : PHILIPPE RESTE SOURD À LA PROPOSITION DES SÉNATEURS

15/06/2018 - lepoint.fr

Édouard Philippe a écarté la proposition de sénateurs qui voulaient canotner à certaines routes secondaires l'abaissement de la vitesse à 80 km/h et décentraliser la décision.

80 KM/H : LES 30 DÉPARTEMENTS LES MOINS TOUCHÉS

19/06/2018 - autoplus.fr

Auto Plus a fait appel à l'expertise de *TomTom*. Grâce à lui, nous avons pu identifier et chiffrer la longueur exacte du réseau concerné par la réduction de la vitesse à 80 km/h.



80KM/H : LE DÉPARTEMENT DE LA CREUSE REFUSE DE CHANGER LES PANNEAUX

20/06/2018 - leparisien.fr

La présidente du département considère que la réforme « va contribuer à l'enclavement du département ».

80 KM/H : LES ASSISTANTS À LA CONDUITE ACCÉLÈRENT

27/06/2018 - lesechos.fr

Abaissement des limitations de vitesse, état des bouchons sur la route des vacances, signalement de certains radars : les outils d'aide à la navigation savent de plus en plus se rendre indispensables.

LES PETITS ARRANGEMENTS DE LA SÉCURITÉ ROUTIÈRE AVEC LA SCIENCE

28/06/2018 - medium.com

Quand on roule moins vite, on freine plus court. Évidemment, personne ne conteste cette réalité physique qu'exploite la *Sécurité Routière* pour justifier en partie le passage à 80 km/h sur le réseau routier secondaire en France. Et pourtant...

80 KM/H : L'INCOMPÉTENCE ASSUMÉE

30/06/2018 - blogspot.com

On a eu droit à des chiffres bidon et à la confirmation que la *Sécurité Routière* est la seule administration de France à ne pas pouvoir fournir de statistiques fiables.

80 KM/H : CRÉATION D'UN COMITÉ D'ÉVALUATION INDÉPENDANT

28/06/2018 - lerepairedesmotards.com

L'association 40 millions d'automobilistes viennent de créer un Comité indépendant d'évaluation des 80 km/h qui se compose d'associations d'usagers de la route, d'associations de victimes d'accidents de la route et d'experts en sécurité routière.

COMMENT SE COMPORTE-T-ON RÉELLEMENT SUR LA ROUTE ?

26/06/2018 - rtl.fr

L'Observatoire des risques routiers de la mobilité a mené une analyse inédite. En suivant au jour le jour des automobilistes via une application pour smartphone.

BAROMÈTRE EUROPÉEN DE LA CONDUITE RESPONSABLE

21/06/2018 - vinci-autoroutes.com

Objets connectés, incivilités, somnolence au volant : des scientifiques décryptent nos comportements sur la route.

AUTO, MOTO, VÉLO : UNE CAMPAGNE VIDÉO POUR APAISER LES TENSIONS

14/06/2018 - europe1.fr

L'association 40 millions d'automobilistes, la *fédération des motards* en colère et *Mon vélo* est une vie s'unissent pour promouvoir un meilleur partage de la chaussée.

MICHELIN ET TOTAL LANCENT UN PROGRAMME D'ÉDUCATION À LA SÉCURITÉ ROUTIÈRE

04/06/2018 - latribune.fr

Les deux acteurs vont investir conjointement 1,5 millions d'euros dans ce programme destiné aux 10-18 ans.

L'ALLEMAGNE INVESTIT DANS LA SÉCURITÉ DES MOTARDS

21/06/2018 - motomag.com

La région allemande du Bade-Württemberg veut rendre ses routes plus sûres pour les deux-roues en remplaçant les poteaux de signalisation verticale en acier par de nouveaux modèles en plastique.

ACCIDENTS, SÉCURITÉ : POURQUOI LES VOITURES AUTONOMES NE SONT PAS POUR DEMAIN

03/04/2018 - ladn.eu

Les voitures sans conducteur vont-elles bientôt remplacer les voitures traditionnelles ? Pas si vite. Avant qu'un changement radical ne s'opère, de nombreux freins subsistent.

EN CHINE, LES ADDICTS AUX SMARTPHONES ONT LEUR PROPRE VOIE PIÉTONNE

08/06/2018 - slate.fr

La ville de Xi'an a mis en place une voie réservée aux utilisateurs de smartphones le long d'une rue commerciale qui traverse la ville. Le but est d'éviter les collisions intempestives avec les autres.



Transports de voyageurs & nouvelles mobilités

LES « CARS MACRON » DOPÉS PAR LA GRÈVE À LA SNCF

06/04/2018 - francetvinfo.fr

Les sociétés de transport par autocar ont battu des records de fréquentation au deuxième trimestre. Elles espèrent prolonger cette dynamique pendant l'été.

LES TRANSPORTS PUBLICS SEM-PARENT DES VÉHICULES AUTONOMES

26/06/2018 - lepoint.fr

Les opérateurs de transports publics se sont résolument lancés dans l'aventure des navettes autonomes, considérées comme un maillon prometteur dans la chaîne des déplacements de porte à porte.

SETRA LANCE UN GROS PORTEUR TRÈS À LA HAUTEUR

08/06/2018 - ville-rail-transports.com

Avec 91 places assises dans sa version « ligne », le futur autocar à étage S531DT sera le « gros porteur » des Intercités routiers. Son constructeur Setra l'a doté de deux nouveaux systèmes radars de sécurité active absolument uniques au monde.

AUTOLIB' : RIEN NE VA PLUS !

05/06/2018 - caradisiac.com

Le torchon brûle entre la mairie de Paris et le groupe *Bolloré* : la première

reprochant au second des coûts démesurés et le second répliquant en fustigeant la mauvaise gestion des pouvoirs publics.

PARIS VOTE LA FIN D'AUTOLIB MAIS ESPÈRE PROLONGER LE SERVICE QUELQUES MOIS

21/06/2018 - lesechos.fr

Le syndicat des élus francilien a voté la dénonciation du contrat avec le groupe *Bolloré*, exploitant du système d'autopartage électrique.

LA MAIRIE DE PARIS VA SUBVENTIONNER L'ACHAT D'AUTOCARS ÉLECTRIQUES... CHINOIS !

13/06/2018 - realitesroutieres.fr

Jusqu'à 9.000 € par autocar, c'est la prime que la mairie de Paris verse aux autocaristes franciliens qui veulent investir dans l'achat de véhicule électrique. De fait, cette mesure revient pour l'instant à encourager le constructeur *Yutong* qui est le seul en mesure de fournir cette motorisation.

ILE DE FRANCE : UNE ÉTUDE POUR MIEUX CONNAÎTRE LA POLLUTION DES BUS

22/06/2018 - iledefrance.fr

Île-de-France Mobilités a lancé la plus vaste étude au monde pour améliorer la connaissance des sources d'émissions

de polluants (particules et gaz) des bus en Île-de-France.

ILE DE FRANCE : VOICI À QUOI RESSEMBLERONT LES BUS DE DEMAIN

30/06/2018 - lejdd.fr

Le JDD dévoile les « nouvelles normes » et les améliorations des prochains autobus en Ile-de-France. Dans dix ans, les 9.500 bus de la Région auront été remplacés par des véhicules non polluants.

ROUEN TESTE LE PREMIER SERVICE DE MOBILITÉ PARTAGÉE ET AUTONOME EN EUROPE

26/06/2018 - caissedesdepotsdesterritoires.fr

La métropole *Rouen Normandie* et ses partenaires (*Transdev*, *Renault* et *Matmut*) ont lancé l'expérimentation du premier service de mobilité partagée et autonome à la demande sur routes ouvertes en Europe.

APRÈS LES ÉTATS-UNIS, WAYMO VEUT IMPORTER SES ROBOTS TAXIS EN EUROPE

07/06/2018 - usinenouvelle.com

Waymo, spécialiste du véhicule autonome, prévoit d'expérimenter en Europe son service de robots taxis. La filiale d'Alphabet (*Google*) doit lancer en 2018 son service de taxis aux États-Unis.



Transports de marchandises & logistique

VENTES POIDS LOURDS : LES CONSTRUCTEURS OPTIMISTES POUR UNE ANNÉE RECORD

08/06/2018 - trm24.fr

Selon la *CSIAM*, les constructeurs de poids lourd sont optimistes quant aux ventes de véhicules industriels pour 2018. Tout laisse croire à une année record.

LA FRANCE RESTE LE PAYS OÙ IL SE VEND LE PLUS DE VÉHICULES INDUSTRIELS

27/06/2018 - trm24.fr

En France, 192.511 véhicules industriels et commerciaux de plus de 3,5 t ont été immatriculés depuis janvier. L'Allemagne reste en tête pour les ventes de véhicules de plus de 16 t.

LA FRANCE ET LA SUÈDE S'ACCORDENT SUR DES MESURES EN FAVEUR DES CAMIONS AUTONOMES

20/06/2018 - trm24.fr

Les ministres français et suédois des transports ont établi la feuille de route d'un partenariat ouvrant la voie à l'approfondissement des échanges bilatéraux sur l'utilisation croisée des sites-test, notamment en ce qui concerne les projets liés à la conduite autonome et connectée des camions et aux routes électriques.



Transports de marchandises & logistique

80 KM/H : POURQUOI LES POIDS LOURDS DEVRONT BAISSER EUX AUSSI LEUR VITESSE

29/06/2018 - trm24.fr

La nouvelle mesure ne devrait concerner en apparence que les automobiles. Mais au final les poids lourds devraient eux aussi baisser leur vitesse même s'ils sont déjà limités à 80 km/h sur ces portions de routes. Explications.

ZF IMAGINE LE FUTUR DE LA LOGISTIQUE SANS CONDUCTEUR

29/06/2018 - transportissimo.com

ZF a présenté de nouvelles solutions pour répondre concrètement aux enjeux actuels de la logistique, à savoir le manque de main d'œuvre mais aussi à la pénibilité de certaines tâches.

DES CAMIONS AUTONOMES CIRCULENT ENTRE MUNICH ET NUREMBERG

27/06/2018 - trm24.fr

Des camions autonomes de la marque MAN en partenariat avec le logisticien et transporteur DB Schenker sont actuellement testés sur le mode platoonin) sur l'A9, entre Munich et Nuremberg.

VOLVO TRUCKS TESTE LE PLATOONING EN CAROLINE DU NORD

29/06/2018 - trm24.fr

Le constructeur s'est associé à FedEx dans cette expérience. Trois camions Volvo Trucks ont servi à l'expérimentation grandeur nature.



Gouvernance des transports et de la mobilité

LA LOI D'ORIENTATION SUR LES MOBILITÉS BLOQUE AU CONSEIL D'ÉTAT

13/06/2018 - trm24.fr

Le gouvernement doit faire face aussi aux désaccords de Bercy sur une éventuelle « vignette poids lourd ».

LES GRANDES MESURES DU PROJET DE LOI D'ORIENTATION DES MOBILITÉS

26/06/2018 - lemoniteur.fr

Actuellement en cours d'arbitrage, le projet de loi doit être présenté en conseil des ministres à la fin de l'été, voire à la rentrée. *Le Moniteur* dévoile les principales mesures du texte.

QUELLE MOBILITÉ AUTONOME APRÈS-DEMAIN ?

11/06/2018 - horizonspublics.fr

L'Institut du Développement Durable et des Relations Internationales (IDDRI) vient de publier l'étude « Mettons le véhicule autonome sur la voie du développement durable ».

PRÈS D'UN FRANCILIEN SUR DEUX NE SAIT PAS COMMENT FAIRE SANS SA VOITURE

21/06/2018 - bfmtv.com

Selon une étude commandité par *Aramis Auto*, les habitants d'Ile-de-France n'ont pas l'impression d'avoir assez d'alternatives à la voiture individuelle.

AUX ÉTATS-UNIS, ON MISE SUR LES DRONES POUR ÉVITER LES BOUCHONS

21/06/2018 - bfmtv.com

L'université de l'Ohio expérimente une solution pour fluidifier la circulation et réagir plus vite en cas d'accident : les drones. Ce projet pourrait aussi servir au développement de la voiture autonome.



Nouvelle économie

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET MOBILITÉ : VERS LE TOUT AUTONOME

28/06/2018 - lesechos.fr

Le monde des transports est en plein chambardement avec l'intelligence artificielle. Les progrès de la voiture autonome fascinent et aiguisent les appétits de nombreux acteurs. Mais l'intelligence artificielle promet bien d'autres évolutions pour le secteur de la mobilité.

LES PREMIERS RATÉS DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

27/06/2018 - lemonde.fr

L'entreprise veut optimiser les big data et le machine learning. Mais lorsque la curiosité et l'adaptabilité sont nécessaires, les « bots » montrent leurs limites, permettant à l'humain de revenir au premier plan.

RÉFLEXIONS SUR LE STATUT JURIDIQUE DES ROBOTS

15/06/2018 - lesechos.fr

Ces nouveaux « êtres » que sont les intelligences artificielles (IA) doivent être soumis à un statut juridique précis, cela étant nécessaire afin de consacrer un droit de la responsabilité des robots.

LES GAFA ONT-ILS TUÉ LES START-UP ?

05/06/2018 - lesechos.fr

Les Gafa rachètent à coups de millions de dollars des start-up prometteuses, qu'ils absorbent pour capter leurs innovations. Cette pratique empêche les jeunes de pousser de s'épanouir hors de leur contrôle.

INTERNET DES OBJETS : OÙ EN EST LA BATAILLE LORA / SIGFOX ?

06/06/2018 - usinenouvelle.com

LoRa et Sigfox, deux technologies d'origine française, s'affrontent pour le Graal de l'internet des objets. Elles sont menacées, à terme, par la technologie NB-IoT.

ORANGE ET SFR PARVIENNENT À UN ACCORD DANS LE TRÈS HAUT DÉBIT

14/06/2018 - lemonde.fr

Aux termes d'un nouveau contrat entre les deux opérateurs, SFR récupérerait 1,2 million de prises supplémentaires, en plus des 1,4 million qu'il est déjà censé construire.

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