

URF

QUOI DE NEUF sur la route ?

Décembre - N°69

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



LA FRANCE VOIT ENCORE LA QUALITÉ DE SES ROUTES SE DÉGRADER

05/12/2019 – batiactu.com

Le rapport 2019 sur la compétitivité des pays, publié par le Forum économique mondial, indique que la France a encore perdu des places dans le classement des nations les mieux pourvues en infrastructures routières.

LE SÉNAT ACTE LA CRÉATION D'UN FONDS D'AIDE POUR L'ENTRETIEN DES PONTS

04/12/2019 – lefigaro.fr

La sécurité des ponts s'est invitée dans la discussion traditionnellement très technique des crédits des collectivités territoriales, le Sénat actant, contre l'avis du gouvernement, la création d'un fonds d'aide pour leur entretien.

ENTRETIEN DES PONTS : LE SÉNAT VOTE UN FONDS, L'ASSEMBLÉE NE DEVRAIT PAS SUIVRE

12/12/2019 – latribune.fr

Les sénateurs ont profité de l'examen du projet de loi de finances pour créer un fonds d'aide aux collectivités territoriales qui les aiderait à entretenir leurs ponts. L'Assemblée ne devrait pas suivre.

« UN NEW DEAL POUR LA ROUTE, VITE ! »

01/12/2019 – leparisien.fr

Dans une tribune, Pierre Coppey, président de *Vinci Autoroutes*, appelle à une amélioration des conditions de déplacement des Français.

COMMENT LE VIADUC DE MILLAU RÉSISTE AU VENT

14/12/2019 – ladepeche.fr

Le 13 décembre, le vent a atteint 142 km/h à Millau dans l'Aveyron selon des mesures effectuées par Météo-France.

L'AUTOROUTE ÉLECTRIQUE LA PLUS LONGUE AU MONDE VA VOIR LE JOUR

23/12/2019 – trm24.fr

La Californie, l'État de Washington et l'Oregon vont développer l'autoroute électrique la plus longue au monde, de près de 1.300 miles (2.092 km), partant du Mexique au Canada en empruntant le tracé de l'Interstate 5. Le projet baptisé *West Coast Clean Transit Corridor Initiative* a pour objectif de soutenir les expérimentations de camions électriques.

CONVERGENCE MOBILITÉ BÂTIMENT : UNE RÉPONSE AUX BESOINS DES USAGERS ET AUX ENJEUX DES TERRITOIRES

12/12/2019 – latribune.fr

Les concepts du « bâtiment prêt à la mobilité » et d'une « mobilité intégrée au bâtiment » pourraient voir le jour, reposant sur les notions de mutualisation, d'économies et d'efficacité.

BIENTÔT LES CONDITIONS D'ÉCLAIRAGE PUBLIC DANS GOOGLE MAPS ?

06/12/2019 – presse-citron.net

Google Maps serait en train de travailler sur un mode nuit « Lightening » qui afficherait les trajets selon des critères d'éclairage.

DES ÉTUDES LANCÉES POUR DESINER LE FUTUR VISAGE DU PÉRIPHÉRIQUE PARISIEN

08/12/2019 – leparisien.fr

A quelques mois des municipales, la Ville accélère la cadence pour le périph' : une convention d'études, avec les départements voisins, a été étudiée par le Conseil de Paris.

LUXEMBOURG : UNE « AUTOROUTE POUR VÉLOS » LE LONG DE L'A4

07/12/2019 – lessentiel.lu

Le gouvernement a présenté son projet d'amélioration du réseau de pistes cyclables au Luxembourg, avec notamment la plus longue passerelle cycliste d'Europe.



MARCHÉ AUTOMOBILE FRANÇAIS

02/12/2019 - [ccfa.fr](#)

2 003 089 voitures neuves ont été immatriculées au cours des 11 premiers mois de 2019, en baisse de 0,2 % par rapport à la même période de 2018. Les ventes de VUL ont quant à elles augmentées de 4,1 %, à 435 477 unités, tandis que celles des véhicules industriels de plus de 5 t ont augmenté de 2,9 %, à 51 361 unités.

AUTOMOBILE : BERCY ANNONCE DES MESURES DE SOUTIEN AUX INDUSTRIELS

02/12/2019 - [lesechos.fr](#)

Deux fonds d'aide aux sous-traitants, d'un montant de 25 millions € chacun, vont être créés. Ils devraient être alimentés par le dé plafonnement du malus automobile pour les véhicules dont les émissions de CO₂ dépassent les 172 g/km.

CONTRÔLE TECHNIQUE : BEAUCOUP DE VOITURES N'ONT PAS ÉTÉ VÉRIFIÉES EN 2019

09/12/2019 - [caradisiac.com](#)

700.000 véhicules pourraient manquer à l'appel cette année. En cause : le durcissement du contrôle mais aussi les effets de la prime à la casse. Les professionnels du secteur réclament plus de sanctions pour les conducteurs en faute.

CO₂ : L'EUROPE VEUT ENCORE DURCIR LES OBJECTIFS, RÉALISTE ?

13/12/2019 - [autoplus.fr](#)

L'Union européenne pourrait encore durcir les objectifs de rejets de CO₂ automobile déjà très ambitieux de 2030.

SUV : POURQUOI TANT DE HAINE ?

16/12/2019 - [lesechos.fr](#)

Alors que les SUV représentent 40 % des ventes de voitures neuves en Europe, l'animosité ambiante à leur égard reflète de nombreux amalgames et quelques vérités.

LE « SUPERMALUS » ANTI-SUV DE 20.000 EUROS EST BIEN SUR DES RAILS

17/12/2019 - [lesechos.fr](#)

Le gouvernement a dévoilé le barème du « supermalus » automobile sur les véhicules polluants lors de la dernière lecture du projet de loi de finances à l'Assemblée. Les modèles émettant plus de 184 grammes de CO₂ par kilomètre seront sanctionnés d'un malus de 20.000 euros.

DANS L'AUTOMOBILE, C'EST LA FIN D'UNE ÉPOQUE

24/12/2019 - [lesechos.fr](#)

L'industrie automobile est entrée dans une nouvelle ère. La crise, puis le Dieselgate ont contraint les constructeurs à engager une révolution électrique.

L'AUTOMOBILE EST DEVENUE LA MAL-AIMÉE

24/12/2019 - [lesechos.fr](#)

Le numéro 2 de *Toyota*, Didier Leroy revient sur les grandes mutations de la décennie dans son secteur, du Dieselgate en passant par Tesla et la voiture électrique.

COMMENT MIEUX RÉSISTER À L'AQUAPLANAGE GRÂCE À LA SIMULATION NUMÉRIQUE

27/12/2019 - [usine-digitale.fr](#)

Les fabricants de pneumatiques, *Michelin* en tête, redoublent d'efforts pour améliorer les performances de leurs produits. La simulation numérique permet de s'assurer que les pneus ne fassent pas d'aquaplanage, même lorsqu'ils sont usés.

« AIRBUS DES BATTERIES » : LA COMMISSION EUROPÉENNE AUTORISE UNE AIDE PUBLIQUE DE 3,2 MILLIARDS €

09/12/2019 - [lemonde.fr](#)

Bruxelles a autorisé sept États membres, dont l'Allemagne et la France, à financer un projet paneuropéen dans le secteur des batteries électriques.

LA FRANCE DEVRAIT AUTORISER EN 2020 LA CONVERSION ÉLECTRIQUE DES VÉHICULES THERMIQUES

17/12/2019 - [lemonde.fr](#)

Un arrêté permettant leetrofit électrique des automobiles, des deux-roues et des camions a été transmis par Paris à Bruxelles. Sauf surprise, il devrait être promulgué au printemps.

VÉHICULE ÉLECTRIQUE : LA FILIÈRE ACCABLÉE PAR LE COUP DE RABOT SUR LES BONUS

18/12/2019 - [lesechos.fr](#)

Le nouveau barème du « supermalus » automobile et surtout le coup de rabot sur les bonus, annoncés par l'exécutif, suscitent l'inquiétude la plus vive des constructeurs.

DES ROBOTS AUTONOMES POUR RECHARGER LES VW ÉLECTRIFIÉS

26/12/2019 - [autoplus.fr](#)

Volkswagen a présenté un concept de robots mobiles capables de recharger les véhicules électrifiés de façon totalement autonome.

VOITURE AUTONOME : LE RÊVE IMPOSSIBLE D'UNE TECHNOLOGIE SANS INTERVENTION HUMAINE

15/12/2019 - [theconversation.com](#)

Le rêve est beau et louable. Le problème de savoir comment parvenir à une telle maîtrise se pose quand, lucides, les concepteurs des véhicules tentent d'« encoder » à l'avance des situations dont on sait que, dans la vraie vie, elles s'imposent tôt ou tard.



Énergie & environnement

LA CONSOMMATION FRANÇAISE DE CARBURANTS

17/12/2019 - ufip.fr

Sur les onze premiers mois de l'année 2019, la consommation française de carburants routiers a baissé de 0,8 % par rapport aux onze premiers mois de l'année 2018 : + 6,1 % pour les supercarburants et -2,6 % pour le gazole. La part du gazole est de 77,6 %.

LE LUXEMBOURG AUGMENTERA LE PRIX DES CARBURANTS EN 2020

16/12/2019 - rtbf.be

Le Grand-Duché a annoncé une augmentation des tarifs de ses carburants l'an prochain afin d'atteindre ses objectifs en matière de réduction de CO₂, une hausse qui pourrait porter un coup au « tourisme à la pompe » des frontaliers..

UN « GREEN DEAL » EUROPÉEN POUR RALENTIR LE RÉCHAUFFEMENT DE LA PLANÈTE

10/12/2019 - lemonde.fr

Dans une tribune, la présidente de la Commission européenne expose ses mesures destinées à faire de l'Europe le premier continent neutre sur le plan climatique.

QUAND NOS VIEUX DIESEL PASSENT À L'EST

28/12/2019 - francetvinfo.fr

Les vieilles voitures diesel ont souvent droit à une deuxième vie un peu honneuse dans des pays moins exigeants sur les normes environnementales.

L'ALLEMAGNE EST LE CONTRE-EXEMPLE ABSOLU EN MATIÈRE DE TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

13/12/2019 - lefigaro.fr

Alors que la COP25 s'achève à Madrid, le spécialiste reconnu des enjeux écologiques Jean-Marc Jancovici plaide pour des économies d'énergie et la poursuite du nucléaire comme « canot de sauvetage ».

ET SI NOUS POUVIONS RÉDUIRE DE 90 % LA POLLUTION DES CAMIONS ?

24/12/2019 - siecledigital.fr

Une équipe de chercheurs de l'Institut fédéral de Lausanne a mis au point un nouveau système de captation des émissions de CO₂, capable de réduire de 90 % la pollution des camions.

L'ACTIVITÉ DOMESTIQUE, PRINCIPAL FACTEUR DE LA POLLUTION DE L'AIR EN AFRIQUE

03/12/2019 - francetvinfo.fr

Fin novembre 2019 s'est tenu à Paris un séminaire sur la qualité de l'air dans les villes d'Afrique de l'Ouest. Il rendait compte, notamment, d'une étude menée en 2016.



Sécurité routière

LE NOMBRE DE MORTS SUR LES ROUTES EN BAISSÉ DE 5,2 % EN NOVEMBRE

13/12/2019 - francetvinfo.fr

Selon l'ONISR, 254 personnes sont mortes en novembre dernier contre 268 en 2018. Sur les 12 derniers mois, 3.235 personnes ont été tuées sur les routes, soit 19 de moins (-0,6%) que sur l'année précédente.

GRÈVES : LES ACCIDENTS À VÉLOS, TROTTINETTES, SCOOTERS EN HAUSSE DE 40 % À PARIS

16/12/2019 - bfmtv.com

Les pompiers ont enregistré 600 interventions, contre 450 d'habitude, impliquant des deux-roues depuis le début de la grève.

LIMITATION DE VITESSE : LE RETOUR À 90 KM/H AUTORISÉ

27/12/2019 - autoplus.fr

La loi d'orientation des mobilités (LOM) a été promulguée et elle ouvre la porte, entre autres, à un retour à une limitation de vitesse à 90 km/h sur certaines routes du réseau secondaire.



Sécurité routière

RETOUR AU 90 KM/H OU PAS, LES ÉLUS MANIPULÉS PAR MATIGNON ?

21/12/2019 - lepoint.fr

Être ou ne pas être de ceux qui défient la volonté du Premier ministre, telle est la question que se posent les élus locaux au moment de revenir au 90 km/h.

RETOUR AU 90 KM/H : LA PEUR DES POURSUITES JUDICIAIRES SERAIT INFONDÉE

26/12/2019 - lefigaro.fr

Les élus locaux craignent que l'avis obligatoire rendu par la commission départementale de la Sécurité routière et les données d'accidentalité exigées avant chaque changement de vitesse se retournent contre eux.

LA CNIL ÉPINGLE LE MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR SUR SES RADARS « TRONÇON »

04/12/2019 - 20minutes.fr

Selon la loi, le ministère de l'Intérieur ne doit conserver les photos des plaques d'immatriculation que vingt-quatre heures maximum.

LA LÉGALITÉ DES VOITURES RADARS PRIVATISÉES EST CONFIRMÉE

03/12/2019 - radars-auto.com

La décision de déléguer la conduite de voitures équipées de radars à des opérateurs privés a dès 2015 été remise en cause sur des soupçons d'illegalité des marchés publics et des contrôles. Le Conseil d'État vient de confirmer la légalité de la procédure.

UN RADAR TOUS LES 10 KILOMÈTRES SUR LES ROUTES DE GUADELOUPE

26/12/2019 - lepoint.fr

Population et élus de l'île s'étonnent du déploiement massif de radars sur les 1.000 km de routes, alors que d'autres problèmes plus urgents ne trouvent pas de financement.



Transports de voyageurs & nouvelles mobilités

LES FRANÇAIS UTILISENT TOUJOURS PLUS LES TRANSPORTS EN COMMUN

28/11/2019 - lesechos.fr

En 2019, 73 % des Français utilisent les bus, métros ou autres tramways et trains pour leurs déplacements quotidiens. Ils n'étaient que 63 % en 2014. Ils plébiscitent leur côté pratique, mais sont aussi de plus en plus nombreux à souligner leur intérêt environnemental.

GRÈVES SNCF : PENDANT LES FÊTES, BLABLACAR VISE LES 2 MILLIONS DE PASSAGERS

12/12/2019 - lesechos.fr

En cumulant ses offres de covoiturage et de bus, le groupe français entend franchir une barre symbolique. Lors de ces vacances scolaires, il devrait transporter l'équivalent de 5.000 rames de TGV.

FLIXBUS LANCE UN SERVICE DE COVOITURAGE SANS FRAIS POUR CONCURRENCER BLABLACAR

17/12/2019 - lesechos.fr

Le groupe allemand *FlixBus*, opérateur des autocars *FlixBus*, annonce le lancement d'un service de covoiturage moyenne et longue distance.

CARS DE TOURISME BANNIS DE PARIS : LA RÉPONSE DES AUTOCARISTES

12/12/2019 - tourhebdo.com

La *FNTV* réagit aux prises de position de candidats à la mairie de Paris en faveur d'une interdiction des autocars de tourisme diesel dans la capitale après 2024. Les entreprises insistent notamment sur les vertus du transport collectif.

UNE NOUVELLE NAVETTE ÉLECTRIQUE VERS L'AÉROPORT DE TOULOUSE-BLAGNAC

16/12/2019 - ladepeche.fr

Toulouse se dote de six bus électriques pour desservir son aéroport.

L'autonomie de 200 km permettra aux véhicules d'être rechargés la nuit après les services.

LE VÉLO, UN MODE DE TRANSPORT QUI A DE L'AVENIR

13/12/2019 - lesechos.fr

Les Français redécouvrent les vertus de la petite reine à la faveur de la grève dans les transports publics. La part des déplacements à vélo (3 %) reste extrêmement faible dans l'Hexagone par rapport à d'autres pays européens. L'État et certaines villes sont toutefois en train de changer de braquet.

LA RÉGION PACA VOTE L'OUVERTURE À LA CONCURRENCE POUR LESTER, UNE PREMIÈRE EN FRANCE

13/12/2019 - lemonde.fr

La suppression progressive du monopole de la *SNCF* sera obligatoire dans toutes les régions à partir de 2023, afin de se mettre en conformité avec le droit européen.



UN PREMIER CAMION AUTONOME TRAVERSE LES ETATS-UNIS

13/12/2019 - trm24.fr

Un camion autonome a traversé les États-Unis d'ouest en est réalisant ainsi près de 4 500 kilomètres. La marchandise transportée : du beurre ! C'est une startup de la Silicon Valley qui a réalisé l'exploit, *Plus.ai*.

LES GROSSISTES ALERTENT SUR LES LIVRAISONS, DE PLUS EN PLUS DIFFICILES

26/11/2019 - lantenne.com

Dans un rapport intitulé « Mobilité des marchandises dans la ville durable : les nouveaux enjeux de l'action publique locale », deux chercheuses ont identifié « les freins qui affectent la livraison en ville et sa potentielle réconciliation avec l'action publique locale ».

ROUTIERS : ACCORD EUROPÉEN POUR TENTER DE LIMITER LE DUMPING SOCIAL

12/12/2019 - lesechos.fr

Le Parlement et le Conseil sont parvenus à un accord encadrant les conditions de travail et le salaire dans le transport international. Les règles arrêtées après des mois de blocage, très complexes, doivent limiter le dumping social dans ce secteur.

3.000 CONDUCTEURS BRÉSILIENS ET VÉNÉZUÉLIENS RECRUTÉS AU PORTUGAL

26/12/2019 - trm24.fr

Confrontée à la pénurie de main d'œuvre roulante, le Portugal a recruté pas moins de 2 000 conducteurs brésiliens et 1.000 vénézuéliens. L'objectif étant 5 000 postes à pourvoir par des étrangers sur un total de 15.000 conducteurs routiers recherchés.

LE BREXIT VU DE CALAIS : DAVID SAGNARD, DIRECTEUR DES TRANSPORTS CARPENTIER

16/12/2019 - lepoint.fr

Ce transporteur du Pas-de-Calais cherche des solutions pour lutter contre une possible congestion du trafic liée au Brexit.

AMAZON, PRINCIPAL SOUTIEN DE LA FILIÈRE DES VÉHICULES UTILITAIRES LÉGERS

19/12/2019 - autonews.com

Aux États-Unis, Amazon dispose d'une flotte de 30.000 camions et camionnettes depuis la création de son propre réseau de livraison en 2018, et gère actuellement environ la moitié de ses propres livraisons.



LA LOI D'ORIENTATION DES MOBILITÉS A ÉTÉ PROMULGUÉE

26/12/2019 - latribune.fr

Publiée au JO, la loi d'orientation des mobilités va enfin pouvoir être appliquée. Elle était très attendue par les collectivités territoriales et les opérateurs puisqu'elle vise à favoriser de nouvelles innovations en matière de mobilités.

CE QUI CHANGE AVEC LA LOM

27/12/2019 - autoplus.fr

La loi d'orientation des mobilités a été promulguée. Voici les nouveautés prévues pour le secteur transports et plus particulièrement l'automobile...

LE CONSEIL CONSTITUTIONNEL FAIT VOLER EN ÉCLAT LES CHARTES SOCIALES DES PLATEFORMES INTERNET DE TRANSPORT

20/12/2019 - usine-digitale.fr

En censurant un article de la LOM, les Sages rappellent qu'il n'appartient pas aux personnes privées de fixer des règles du droit du travail.

LES FRANÇAIS ATTACHÉS À LEUR VOITURE, AU DOUBLE SENS DU TERME

02/12/2019 - lesechos.fr

Tribune d'Emmanuelle Wargon, secrétaire d'État à la transition écologique et solidaire.

L'AUTOMOBILE, MARQUEUR DES FRACTURES TERRITORIALES FRANÇAISES

03/12/2019 - lopinion.fr

La voiture cristallise des incompréhensions profondes entre les villes et les campagnes, selon une étude de l'*Observatoire Cetelem*.



Gouvernance des transports et de la **mobilité**

BILAN DE LA PREMIÈRE ANNÉE DE MISE EN ŒUVRE DE LA RÉFORME DU STATIONNEMENT

11/12/2019 – gart.org

Entre janvier et février 2019, le *GART* et le *CEREMA* ont organisé une enquête sur la première année de mise en œuvre de la réforme du stationnement payant sur voirie.

LA MAIRIE DE PARIS APPELLE À RÉGULER L'ACTIVITÉ DES VTC DANS LA CAPITALE

19/12/2019 – bfmtv.com

Deux adjoints d'Anne Hidalgo publient une tribune dans laquelle ils appellent à « encadrer très fortement » l'activité des VTC et des plateformes comme *Uber* en suivant l'exemple de Londres et New York.

NEW YORK N'EST PAS PRÊT À AUTORISER LES TROTINETTES ET VÉLOS ÉLECTRIQUES

27/12/2019 – usine-digitale.fr

L'État de New York était en passe d'autoriser les trottinettes et vélos électriques (interdits depuis 2004) pour le plus grand plaisir des livreurs. Mais le gouverneur a fait voler en éclat ce projet car, selon lui, les mesures prévues en matière de sécurité étaient beaucoup trop légères.



Nouvelle économie

GRÈVES : POURQUOI WAZE, GOOGLE MAPS ET LES AUTRES N'ARRIVENT PAS À CALCULER VOTRE HEURE PRÉCISE D'ARRIVÉE

10/12/2019 – lci.fr

Les temps de parcours des automobilistes franciliens ont été fortement rallongés en raison des perturbations dans les transports en commun et de la pluie. Plutôt précis habituellement, les systèmes de guidage connectés ont été incapables de prédire de manière précise les heures d'arrivée. Explications.

LA MOITIÉ DU RÉSEAU 5G CONSOMMÉE PAR LES VÉHICULES AUTONOMES ?

11/12/2019 – motor1.com

Les technologies autonomes et celles qui y sont liées consomment 53 % de la bande passante 5G selon *Gartner*, et ce dès 2023, alors que les véhicules autonomes n'auront pas atteint leur pic

IBM CRÉE UNE BATTERIE SANS MÉTAUX LOURDS

19/12/2019 – futura-sciences.com

Dépourvue de nickel et de cobalt, la batterie rechargeable conçue par *IBM Research* serait plus efficace que les batteries lithium-ion dans de nombreux domaines.

FIBRE OPTIQUE : LES COLLECTIVITÉS EXASPÉRÉES PAR L'ÉTAT

26/12/2019 – lesechos.fr

Face au refus de Bercy d'engager plus de 280 millions d'euros de subventions pour finir de fibrer les campagnes, les collectivités se rebiffent.

LE BIG DATA AU SECOURS DU COMMERCE DE CENTRE-VILLE

10/12/2019 – lemonde.fr

La start-up *MyTraffic*, qui conseille une cinquantaine de villes, lève 3 millions d'euros auprès du fonds Kernel pour bâtir un leader européen de l'analyse des flux de passants.

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