

URF QUOI DE NEUF sur la route ?

Décembre - N°81

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'AFITF ADOPTE UN BUDGET 2021 DE RELANCE EXCEPTIONNEL

17/12/2020 - batiactu.com

Le conseil d'administration de l'Afitf a validé un budget de 4,4 milliards € pour 2021, grâce au plan de relance. Ce qui doit permettre d'investir dans des enjeux prioritaires autour de la mobilité, et de soutenir l'activité des travaux publics. Le vote définitif du PLF 2021 confirme cette ambition.

40 MILLIONS D'EUROS POUR L'ÉVALUATION DES PONTS DES PETITES COMMUNES

15/12/2020 - banquedesterritoires.fr

L'État va débloquer 40 millions € tirés du plan de relance, pour que les petites communes puissent recenser leurs ponts et évaluer leur bon état de fonctionnement au regard des impératifs de sécurité.

CONCESSIONS AUTOROUTIÈRES : L'ART RECADRE LE SÉNAT

02/12/2020 - contrepoints.org

L'Autorité de régulation des transports semble devoir échapper à la mode qui tend à attaquer le modèle de la concession, et reconnaître ainsi que l'État a agi avec sagesse et efficacité.

LES TARIFS DES AUTOROUTES DEVRAIENT AUGMENTER EN FÉVRIER

05/12/2020 - republicain-lorrain.fr

Les hausses devraient s'échelonner entre 0,30 % et 0,65 % pour les réseaux les plus importants, avec une moyenne de l'ordre de 0,44 %.

AUTOROUTE BAS CARBONE : VINCI AUTOROUTES SE FAIT PRÉCURSEUR DE L'ÉCOMOBILITÉ

22/12/2020 - envirolex.fr

En partenariat avec les collectivités, l'entreprise s'engage et s'organise pour accueillir de nouvelles solutions de mobilité collective, partagée et décarbonée : voitures électriques, covoiturage, bus express, gares multimodales...

YVELINES : UNE GARE ROUTIÈRE MULTIMODALE OUVRE SUR L'AUTOROUTE A10

17/12/2020 - lesechos.fr

Avec quelques mois de retard, le parc multimodal de Longvilliers, près de l'échangeur de Saint-Arnoult-en-Yvelines, vient d'être mis en service en bordure de l'autoroute A10 par Vinci Autoroutes.

FEU VERT POUR LE TEST DE VÉHICULES AUTONOMES SUR L'A63

10/12/2020 - latribune.fr

Les premiers boîtiers communicants de l'entreprise girondine NeoGLS seront déployés dès janvier 2021 sur le bord de route. Fin de cette première phase en mars 2022. Il s'agirait, à terme, de faire payer les tests sur cette route. Aucun test ne se fait aujourd'hui en France sur route ouverte.

PONTS ET VOIES FLUVIALES : LE PLAN DE RELANCE EN SOUTIEN POUR 2021

22/12/2020 - batiactu.com

En cette fin d'année 2020, l'État multiplie les annonces pour impulser ou renforcer des travaux sur les ponts et les voies fluviales.

L'ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE DES PROJETS D'INFRASTRUCTURES LINÉAIRES DE TRANSPORT

22/12/2020 - cerema.fr

Le Cerema publie le guide sur l'évaluation environnementale dans le cadre des projets d'infrastructures linéaires de transports routières, ferroviaires ou fluviales, mis à jour en fonction de l'évolution réglementaire.

LES PISTES CYCLABLES NÉES DU CONFINEMENT NE FONT PAS L'UNANIMITÉ

13/12/2020 - lefigaro.fr

20 % de ces pistes cyclables créées suite au déconfinement du printemps dernier ont été supprimées depuis, notamment à cause des bouchons qu'elles provoquaient.

LYON : L'HISTOIRE DU TUNNEL SOUS FOURVIÈRE, DE 1967 À AUJOURD'HUI

24/12/2020 - leprogres.fr

Retour sur l'histoire de l'un des points noirs des axes autoroutiers français : le tunnel sous Fourvière.

UN NOUVEAU PONT VA ÊTRE CONSTRUIT SUR LA GARONNE PRÈS DE TOULOUSE

20/12/2020 - actu.fr

Toulouse Métropole a validé la création d'une nouvelle infrastructure routière, incluant un pont, afin de franchir la Garonne au nord-est de la Ville rose.

ESSONNE : 2.300 ARBRES PLAN-TÉS À BRETAGNY-SUR-ORGE

18/12/2020 - lesechos.fr

L'opération consistant à planter plus de deux mille arbres le long de la RD19 à hauteur de Breteigny-sur-Orge vient de démarrer.

YVELINES : LE CHANTIER D'ENFOUISSEMENT DE LA N10 SE CONCRÉTISE EN 2021

15/12/2020 - lesechos.fr

Après vingt ans de concertation autour du projet de requalification de la route nationale 10, les travaux vont pouvoir démarrer au premier trimestre prochain. L'objectif consiste à recouvrir d'une dalle urbaine l'axe routier qui coupe en deux la ville de Trappes et isole certains quartiers.



MARCHÉ AUTOMOBILE FRANÇAIS

01/12/2020 - ccfa.fr

1.463.795 voitures neuves ont été immatriculées au cours des 11 premiers mois de 2020, en baisse de 26,9 % par rapport à la même période de 2019. Les ventes de VUL ont quant à elles baissées de 17,5 %, à 359.119 unités, tandis que celles des véhicules industriels de plus de 5 t ont baissé de 26,5 %, à 37.722 unités. Sur la même période, le marché du véhicule d'occasion est estimé à 5 084 887 voitures particulières (-4,2 %).

2020, L'ANNÉE QUI A CHAMBOULÉ L'AUTOMOBILE MONDIALE

22/12/2020 - lesechos.fr

La crise sanitaire a provoqué une chute des volumes sans précédent, mais dans le même temps les ventes de véhicules à batteries ont explosé, et l'hydrogène est devenu l'espoir numéro un comme carburant du futur.

LE GRAMMAGE EN CO₂ DES VP NEUFS À UN NIVEAU JAMAIS ATTEINT

01/12/2020 - journalauto.com

Record historique pour le niveau moyen de rejets de CO₂ des véhicules particuliers neufs immatriculés en novembre 2020. Cette moyenne s'est établie à 93 g/km, grâce à une montée en puissance continue et régulière des modèles hybrides et électriques.

LE DIESEL RÉHABILITÉ DANS UNE ÉTUDE COMMANDÉE PAR LE GOUVERNEMENT

16/12/2020 - bfmtv.com

L'étude commandée par le Ministère de l'Écologie sur les émissions des véhicules en usage réel montre que le diesel peut avoir certains avantages, tout comme les hybrides rechargeables.

VOITURE PROPRE : L'ÉTUDE GOUVERNEMENTALE QUI RÉHABILITE L'ESSENCE ET LE DIESEL

17/12/2020 - automobile-magazine.fr

Le gouvernement a rendu public les conclusions du rapport sur les émissions des voitures essence, diesel et hybrides dans la vraie vie. Une étude indépendante, faite en conditions réelles et dont les résultats ne vont pas toujours dans le sens du discours politique actuel.

LES DÉPUTÉS VOTENT LES MALUS CO₂ ET AU POIDS

17/12/2020 - lepoint.fr

Dispositif CO₂ durci pour 2021, entrée en vigueur du malus au poids pour 2022, les mauvaises nouvelles s'accumulent sur l'automobile, qui n'avait pas vraiment besoin de cela.

LES VENTES DE VOITURES ÉLECTRIQUES PASSENT LE CAP DU MILLION EN EUROPE

04/12/2020 - lesechos.fr

Sur les onze premiers mois de 2020, il s'est vendu 1,05 million de voitures 100 % électriques et hybrides rechargeables en Europe de l'Ouest. Une performance qui dépasse largement les prévisions, liée aux efforts des constructeurs mais aussi aux subventions des gouvernements.

L'INDUSTRIE AUTOMOBILE FRANÇAISE, GRANDE PERDANTE DU CORONAVIRUS EN EUROPE

04/12/2020 - journalauto.com

Selon l'ACEA, la production automobile de toutes les zones du globe a été impactée par la crise sanitaire. L'Europe fait toutefois partie des plus sinistrées, et la France, un pays plus particulièrement ébranlé.

À RODEZ, LES SALARIÉS DE BOSCH CRAIGNENT D'ÊTRE « LES SACRIFIÉS » DU DIESEL

14/12/2020 - lemonde.fr

La direction du groupe aurait évoqué, le 10 novembre, la fermeture du site. Un séisme pour les 1.300 salariés du plus gros employeur privé de l'Aveyron.

LA NORME EURO 7 SIGNERA-T-ELLE LA FIN DES VOITURES ESSENCE ET DIESEL ?

04/12/2020 - automobile-propre.com

Attendue à horizon 2025, la norme Euro 7 devrait donner du fil à retordre aux constructeurs, signant la fin de l'ère de l'essence et du diesel pour certains modèles. Une réglementation qui s'annonce comme un nouveau tremplin pour la voiture électrique.

NORMES EURO 7 : LE SCÉNARIO DU PIRE ?

22/12/2020 - journalauto.com

Les conclusions du consortium de laboratoires nommés par Bruxelles proposent une baisse comprise entre 60 et 90 % des polluants. Le meilleur moyen d'interdire les véhicules thermiques sans le dire !

L'UE VEUT 30 MILLIONS DE VOITURES ZÉRO ÉMISSION SUR LES ROUTES D'ICI 2030

10/12/2020 - autoplus.fr

L'UE voit les choses en grand pour la voiture « verte ». Elle a annoncé son ambition de voir au moins 30 millions de voitures zéro émission circuler sur les routes du Vieux Continent d'ici à 2030, et ce afin de respecter ses engagements climatiques.



L'UE VEUT INTERDIRE LE THERMIQUE DÈS 2035

14/12/2020 – autoplus.fr

Les dirigeants des 27 États membres de l'UE se sont accordés pour viser une réduction des émissions de gaz à effet de serre d'au moins 55 % d'ici 2030 par rapport au niveau de 1990, contre 40 % précédemment.

LA VOITURE ÉLECTRIQUE PLUS ÉMETTRICE DE POUSSIÈRES QUE LA THERMIQUE

08/12/2020 – lepoint.fr

Les progrès sont tels sur les moteurs que la première source de pollution automobile pourrait émaner en 2035 des poussières de freins, de pneus et de la route.

PASSAGE AU TOUT ÉLECTRIQUE : LE PATRON DE TOYOTA MET EN GARDE

18/12/2020 – autoplus.fr

Akio Toyoda, président de *Toyota*, émet des réserves sur l'électrification très rapide voulue par certains gouvernements.

BREXIT : LES CONSTRUCTEURS AUTOMOBILES S'INQUIÈTENT DES « RÈGLES D'ORIGINE »

09/12/2020 – lesechos.fr

Même en cas d'un accord de libre-échange entre le Royaume-Uni et l'UE, les véhicules électrifiés seront soumis à des droits de douane : leur contenu local ne sera pas suffisant car les batteries largement importées d'Asie les empêcheront de satisfaire les règles d'origine.

LA POLLUTION AUTOMOBILE N'ÉMANE PAS QUE DES POTS D'ÉCHAPPEMENT

10/12/2020 – lalibre.be

L'usure des freins, des pneus et des revêtements routiers pourrait représenter bientôt la première source d'émissions atmosphériques de particules liées au trafic routier, devant les gaz d'échappement, a alerté l'OCDE.

STRATÉGIE NATIONALE DE DÉVELOPPEMENT DE LA MOBILITÉ ROUTIÈRE AUTOMATISÉE

15/12/2020 – ecologie.gouv.fr

Lors du Comité ministériel du développement et de l'innovation des transports (CMDIT), Jean-Baptiste Djebbari et Agnès Pannier-Runacher ont rendu publique la stratégie de développement de la mobilité routière automatisée.

EASYMILE VEUT TESTER SA NAVETTE AUTONOME SANS OPÉRATEUR DE SÉCURITÉ À TOULOUSE

15/12/2020 – usine-digitale.fr

La pépite française s'est rapprochée d'*Alstom* pour monter un dossier et obtenir toutes les autorisations nécessaires à cette expérimentation, qui doit atteindre un haut niveau de sûreté de fonctionnement.



LA CONSOMMATION FRANÇAISE DE CARBURANTS

14/12/2020 - ufip.fr

En novembre 2020, la consommation française de carburants routiers a été de 2,922 millions de m3 (26,4 % par rapport à novembre 2019). Les livraisons de supercarburants sans plomb sont en baisse de 36,5 % et celles de gazole en baisse de 23,6 %. La part du gazole était de 81,1 %, en hausse de 3 points.

CARBURANTS : NOUVEL AFFICHAGE DES PRIX EN STATION-SERVICE

09/12/2020 - ecologie.gouv.fr

Certaines stations-service affichent les prix des carburants en €/100 km, en plus de l'affichage existant en €/L. Cet indicateur a pour objectif de fournir aux consommateurs une information transparente et homogène sur les prix des carburants.

ENEDIS PUBLIE UN RAPPORT DÉDIÉ AU PILOTAGE DE LA RECHARGE

15/12/2020 - avere-france.org

Après avoir dévoilé en novembre 2019 un premier rapport sur l'intégration de la mobilité électrique au sein des réseaux, Enedis publie un nouveau rapport consacré au pilotage de la recharge.

TRANSPORTS ET MOBILITÉS : L'ADEME PRÉSENTE UNE STRATÉGIE POUR LA PÉRIODE 2020-2023

02/12/2020 - actu-environnement.com

En premier lieu, il s'agit d'accompagner les comportements et les modes de vie, comme le télétravail et l'e-commerce, puis de favoriser un report du transport de marchandises vers le fer, la mer et le fluvial. Enfin, la stratégie vise à transformer le parc de véhicules actuel au profit de véhicules à faibles émissions.

LES VÉHICULES CONNECTÉS PEUVENT RÉDUIRE LES ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE

01/12/2020 - euractiv.fr

Le secteur des transports européen est l'un des rares où les émissions conti-

nent d'augmenter et, alors que les décideurs politiques réfléchissent à la meilleure façon de réduire l'empreinte environnementale de la mobilité, l'idée de stimuler les technologies de nouvelle génération fait son chemin.

POLLUTION DE L'AIR : LA COMMISSION EUROPÉENNE MENACE LA FRANCE D'UNE LOURDE AMENDE

103/12/2020 - lemonde.fr

Dans une lettre de mise en demeure, Bruxelles donne deux mois au gouvernement pour prendre des mesures en vue d'en finir avec les dépassements des normes.

LE STOCKAGE DU CARBONE : GROS POTENTIEL POUR LES INDUSTRIELS, CHIMÈRE POUR LES ONG

09/12/2020 - connaissance-des-energies.org

Solution miracle ou chimère pour lutter contre le changement climatique ? Les techniques de capture et stockage du carbone intéressent les industriels, mais cette technologie se heurte à de nombreux obstacles techniques comme financiers, ainsi qu'aux critiques des ONG.

PARIS CONNAÎT ENCORE UN PIC DE POLLUTION EN PLEIN CONFINEMENT

30/11/2020 - transitionsenergies.com

La circulation automobile est présentée comme la principale responsable de la pollution atmosphérique dans les grandes villes. Une thèse considérée comme inattaquable aussi bien par les décideurs politiques, les écologistes et la plupart des médias. La réalité semble bien plus complexe.

AIRPARIF LANCE UNE VASTE CAMPAGNE POUR MESURER LES NIVEAUX DE PARTICULES ULTRAFINES

17/11/2020 - arte.tv

Cette étude doit s'étaler sur quatre ans. Elle doit permettre de mieux connaître les sources de ces particules, polluant qualifié « d'émergent » qui suscite des inquiétudes.

L'ARCEP SE PENCHE SUR L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL DU NUMÉRIQUE

15/12/2020 - lemonde.fr

Le gendarme des télécommunications plaide en faveur d'un « numérique soutenable » et suggère plusieurs pistes concrètes pour y parvenir.

LA CHINE LANCE UN PROGRAMME GÉANT DE CONTRÔLE DE LA MÉTÉO

07/12/2020 - slate.fr

Le pays souhaite faire la pluie ou le beau temps, à sa guise, sur plus de la moitié de son territoire.

LA CHINE SÈME DES CENTRALES À CHARBON SUR SES ROUTES DE LA SOIE

13/12/2020 - latribune.fr

Xi Jinping l'a promis : la Chine atteindra la neutralité carbone avant 2060. Mais dans le même temps, le premier pollueur mondial multiplie les projets de centrales à charbon à l'étranger, le long de son pharaonique projet de nouvelles routes de la soie.



Sécurité routière

MOINS DE MORTS AU VOLANT, MAIS UNE EXPLOSION DES EXCÈS DE VITESSE

09/12/2020 – leparisien.fr

D'après l'ONISR, 170 personnes sont décédées sur les routes en novembre contre 257 le même mois de l'année précédente, soit 87 décès en moins et donc une baisse record de 33,9 %.

LA CARTE DE FRANCE DES DÉPARTEMENTS QUI REPASSENT À 90 KM/H

11/12/2020 – largus.fr

80 ou 90 km/h ? À ce sujet, la France est partagée ! Découvrez la carte des départements qui font le choix de repasser tout ou partie de leurs tronçons à l'ancienne limitation de vitesse. L'Allier vient de repasser 100 % de ses départementales à 90, soit 5.284 km de routes.

RETOUR AUX 90 KM/H : QUEL BILAN DANS LE CANTAL ?

08/12/2020 – francetvinfo.fr

Depuis un an, les départements peuvent choisir la vitesse maximale à appliquer sur leur réseau routier secondaire. Le Cantal a fait le choix de repasser à 90 km/h.

SÉCURITÉ ROUTIÈRE : UN JUGE NOMMÉ POUR ENQUÊTER SUR LES RALENTISSEURS

18/12/2020 – rtl.fr

Il s'agit d'une première en France. Un juge d'instruction vient d'être nommé pour enquêter sur la légalité des coussins berlinois, des ralentisseurs en caoutchouc présents dans un grand nombre de villes.

TOURS : LES MOTARDS MANIFESTENT CONTRE LES INFRASTRUCTURES DANGEREUSES SUR LES ROUTES

20/12/2020 – francetvinfo.fr

Une centaine de motards de l'Indre-et-Loire se sont rassemblés à Tours. Le but : dénoncer la dégradation des routes et les infrastructures dangereuses qui peuvent « représenter un risque important voire mortel ».



Transports de voyageurs & nouvelles mobilités

LES TRANSPORTEURS DE VOYAGEURS SE PRÉPARENT À RAJEUNIR LEURS CONDUCTEURS

08/12/2020 – lesechos.fr

Anticipant la reprise économique, les entreprises de transport attendent avec impatience la parution du décret qui permettra de former les conducteurs à partir de 18 ans. Pour mieux répondre aux difficultés de recrutement d'une profession qui veut également infléchir sa pyramide des âges.

SUR L'A10, VINCI INCITE LES AUTOMOBILISTES À PRENDRE LE CAR POUR RALLIER PARIS

13/12/2020 – lefigaro.fr

Un nouveau parc multimodal est en service à Longvilliers et propose des places de parking pour voitures et vélos.

CRISE DU COVID-19 : COUP DE FREIN POUR LES VTC

02/12/2020 – lesechos.fr

Environ un tiers des chauffeurs de VTC se sont provisoirement retirés du marché, alors que la baisse d'activité, depuis le second confinement, atteint 50 à 70 % par rapport à l'an dernier.

LE COÛT DES POLITIQUES VÉLO

01/12/2020 – villes-cyclables.org

Combien ça coûte ? La question récurrente des élus et techniciens des collectivités qui souhaitent développer la pratique du vélo sur leur territoire trouve des réponses dans le nouveau guide : http://www.villes-cyclables.org/modules/kameleon/upload/1GUIDE-Le_cout_des_politiques_velo.pdf

LE STATIONNEMENT VÉLO AURA BIENTÔT SON RÉFÉRENTIEL DE DONNÉES

01/12/2020 – velo-territoires.org

Porté par les équipes de transport.data.gouv.fr, ce nouvel outil à destination des gestionnaires d'infrastructures vise, in fine, une meilleure information aux usagers. Il sera disponible au premier trimestre 2021.

VALEO SE LANCE DANS LE VÉLO ÉLECTRIQUE

15/12/2020 – futura-sciences.com

L'équipementier veut jouer les trublions sur le marché du vélo électrique avec une solution technique inédite qui associe dans un même boîtier un puissant moteur électrique et une boîte de vitesse automatique adaptative.

ZOOX DÉVOILE SON VÉHICULE AUTONOME POUR LA MOBILITÉ PARTAGÉE

15/12/2020 – usine-digitale.fr

Zoox, la pépite rachetée par Amazon qui planche sur le développement d'une technologie de conduite autonome, a présenté un véhicule spécialement conçu pour un service de robot taxi. Doté de quatre places assises, il peut circuler dans les deux sens avec la même aisance et aller jusqu'à 120 km/h.

ÎLE-DE-FRANCE : UN MILLIARD D'EUROS DE MANQUE À GAGNER POUR LES TRANSPORTS PUBLICS EN 2021

03/12/2020 – bfmtv.com

Île-de-France Mobilités subit un manque à gagner sur les recettes commerciales mais aussi le versement mobilité, taxe sur la masse salariale des entreprises de plus de 11 personnes.

À LYON, LA CONSTRUCTION DE NOUVELLES LIGNES DE MÉTRO GELÉE PENDANT AU MOINS 6 ANS

22/12/2020 – lesechos.fr

Le nouvel exécutif écologiste de l'autorité organisatrice des transports de l'agglomération lyonnaise double les investissements, mais privilégie les modes de transports en surface au détriment du métro.



UN RUSH DE NOËL HISTORIQUE POUR LA LOGISTIQUE

09/12/2020 – lemonde.fr

Les acteurs du secteur estiment entre 20 et 40 % la hausse, par rapport à 2019, du transport et de la livraison de biens de consommation en France au quatrième trimestre 2020.

PREMIER COMITÉ INTERMINISTÉRIEL DE LA LOGISTIQUE

07/12/2020 – trm24.fr

Les ministres des Transports et de l'Industrie ont présenté les 16 premières mesures principalement basées sur le transport ferroviaire. Un budget de 1,7 milliard d'euros sera consacré à la filière Logistique.

VENTE EN LIGNE, LIVRAISON... LA FOLIE DU COLIS CONTRAINT LA VILLE À SE TRANSFORMER

21/12/2020 – lemonde.fr

Avec l'essor des achats sur Internet et la limitation de la circulation automobile, la logistique urbaine devient de plus en plus problématique. La solution : rapprocher la marchandise du consommateur, tout en misant sur des modes de transport écologiques.

LOGISTIQUE URBAINE : L'IMPACT SOCIAL ET ENVIRONNEMENTAL DE LA LIVRAISON

21/12/2020 – lemonde.fr

Pour rester compétitifs, les e-commerçants cherchent à compresser les coûts au maximum. Quitte à fermer les yeux sur les conditions de travail et les revenus des livreurs, sous-traitants pour la plupart.

LA COMMISSION EUROPÉENNE PLANCHE SUR LES BÉNÉFICES DU TRANSPORT AUTONOME DE MARCHANDISES

02/12/2020 – usine-digitale.fr

La Commission européenne planche sur les bénéfices des camions autonomes pour l'ensemble de la supply chain et cherche à améliorer les systèmes de conduite autonomes qui fonctionnent dans des conditions météorologiques difficiles.

ÉTUDE SUR LA DÉCARBONATION TOTALE DU TRANSPORT DE MARCHANDISES D'ICI 30 ANS

26/12/2020 – trm24.fr

ANGLE MORT : LA COMMISSION EUROPÉENNE INTERPELLÉE

18/12/2020 – franceroutes.fr

L'IRU a adressé deux courriers à des membres de la Commission européenne pour leur demander d'intervenir auprès des autorités françaises afin de s'opposer à l'obligation de stickers « angles morts » à apposer sur les camions.

LE GOUVERNEMENT PROPOSE UN BONUS DE 50.000 € POUR L'ACHAT D'UN CAMION ÉLECTRIQUE

15/12/2020 – trm24.fr

Jusqu'à 50.000 € pour un camion, 30.000 € pour un autocar. Il faudra attendre encore un peu car pour l'heure aucun poids lourd électrique ou hydrogène n'est commercialisé.

BRUXELLES DURCIRA LES NORMES D'ÉMISSIONS POLLUANTES POUR LES POIDS LOURDS D'ICI 2022

10/12/2020 – trm24.fr

La Commission européenne a confirmé qu'elle proposera d'ici l'été prochain un durcissement des normes d'émissions polluantes pour les voitures et utilitaires, avant de s'attaquer d'ici 2022 à celles des poids lourds.

BREXIT : 8.000 CAMIONS PAR JOUR SUR LE TRANSMANCHE

04/12/2020 – lantenne.com

Alors que les Britanniques constituent des stocks de marchandises en perspective du Brexit, les poids lourds affluent en direction du Royaume-Uni. Les Hauts-de-France concentrent ce trafic routier.



L'AUTOMOBILE, ENTRE MAL NÉCESSAIRE ET BIEN INDISPENSABLE

16/12/2020 – [lepoint.fr](#)

Le baromètre des usages de la voiture souligne une méconnaissance des enjeux mais consacre un attachement indéfectible, souligné par la crise du Covid.

LES ACTIFS UTILISENT MAJORITAIREMENT LEUR VOITURE POUR ALLER TRAVAILLER

10/12/2020 – [auto-moto.com](#)

Selon une enquête de l'IFOP, 76 % des actifs déclarent prendre leur voiture pour se rendre sur leur lieu de travail.

LES TRANSPORTS, AU CŒUR DES TENSIONS DU PROJET DE LOI CLIMAT

08/12/2020 – [euractiv.fr](#)

La future loi devant permettre d'appliquer 40 % des propositions de la Convention citoyenne pour le climat a été présentée aux parlementaires et citoyens. La thématique « Se déplacer » continue de crispier les débats.

CE QUI NOUS ATTEND SUR LES ROUTES EN 2021

23/12/2020 – [lefigaro.fr](#)

En 2021, l'usager de la route va être, plus que jamais, confronté à la multiplication des mesures de restrictions, de contrôles et de répression.

VOITURES, SCOOTERS : LA MAIRIE DE PARIS VEUT AUGMENTER SES RECETTES DE STATIONNEMENT

09/12/2020 – [lesechos.fr](#)

Dans son projet de budget pour 2021, la Ville de Paris prévoit une hausse de 45 millions d'euros des recettes issues du stationnement payant. L'instauration d'un stationnement payant pour les motos et les scooters est toujours sur la table.

FIN ANNONCÉE DU DIESEL À LYON : DISCRIMINATOIRE, POUR « 40 MILLIONS D'AUTOMOBILISTES »

01/12/2020 – [lemondedelenergie.com](#)

Une « surenchère écologiste » aux dépens des ménages les plus modestes pour 40 millions d'automobilistes qui fustige la volonté des écologistes, au pouvoir à Lyon, d'y bannir le diesel d'ici à 2026.

À BRUXELLES, L'IDÉE D'UN PÉAGE URBAIN FAIT L'UNANIMITÉ CONTRE ELLE

08/12/2020 – [lemonde.fr](#)

Comme à Londres, le projet vise à limiter la circulation automobile et à réduire la pollution et le bruit.

LA SNCF SUR LA VOIE POUR PERDRE 5 MILLIARDS D'EUROS CETTE ANNÉE

02/12/2020 – [lesechos.fr](#)

Malgré le plan de relance gouvernemental qui lui a attribué 4,7 milliards d'euros pour le moyen terme, l'entreprise publique voit ses pertes d'exploitation grimper de façon préoccupante. Les fêtes de fin d'année changeront très peu ce sombre bilan.



Nouvelle économie

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR AMÉLIORER LA MOBILITÉ ROUTIÈRE

08/12/2020 – challenges.fr

Cyclope.ai développe des solutions logicielles dédiées aux gestionnaires de trafic et d'infrastructures routières, afin de faciliter et améliorer la gestion des routes. Des solutions technologiques qui permettent de répondre aux nombreux enjeux de la mobilité d'aujourd'hui et de demain.

LE TRAIN AUTONOME DE LA SNCF SUR LES RAILS

16/12/2020 – lesechos.fr

Le prototype de locomotive autonome développé par la SNCF et ses partenaires a roulé pour la première fois, fin octobre dans l'Est de la France. L'entreprise publique est dans les temps pour faire circuler un prototype en autonomie complète en 2023.

BRUXELLES DÉVOILE SON PLAN POUR MIEUX LUTTER CONTRE LES ABUS DES GÉANTS DU NUMÉRIQUE

15/12/2020 – lemonde.fr

La Commission européenne a présenté mardi les deux textes, DSA et DMA, qui doivent permettre de remettre de l'ordre sur Internet, que ce soit en matière de contenus en ligne ou de concurrence.

L'ARCEP SE PENCHE SUR L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL DU NUMÉRIQUE

15/12/2020 – lemonde.fr

Le gendarme des télécommunications plaide en faveur d'un « numérique soutenable » et suggère plusieurs pistes concrètes pour y parvenir.

5G : LE HAUT CONSEIL POUR LE CLIMAT PRÉDIT UN BOND DES ÉMISSIONS DE CO₂

19/12/2020 – lesechos.fr

Des experts scientifiques estiment que la nouvelle génération mobile va se traduire par une hausse de 18 à 44 % des émissions de CO₂ du numérique en France. Ils prônent une meilleure prise en compte des enjeux climatiques dans les déploiements de réseaux mobiles

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