

Jeudi 22 Mars 2018

Le Groupe PSA optimise son dispositif industriel en Europe

Le Groupe PSA a annoncé le 21 mars une optimisation de son dispositif industriel en Europe, avec notamment une amélioration de la performance du dispositif industriel des chaînes de traction afin de couvrir les besoins des futurs modèles Opel/Vauxhall produits sur les plateformes du Groupe PSA, la préparation des sites de production aux évolutions de mix moteurs thermiques et à la montée en puissance de l'électrification, et la localisation en France de la production de boîtes de vitesses automatiques, en réponse aux attentes des clients. (Communiqué de presse Groupe PSA)

Le Groupe PSA investit à Valenciennes pour produire des boîtes de vitesses automatiques sous licence Aisin AW

Pour accélérer son développement et améliorer sa compétitivité, le Groupe PSA franchit une nouvelle étape dans son partenariat stratégique avec Aisin AW pour produire des boîtes de vitesses automatiques EAT6 en France, à partir de 2020. Le site de Valenciennes disposera d'une capacité de production de 300 000 boîtes automatiques par an. (Communiqué de presse Groupe PSA)

Tesla s'implante à Paris et Marseille

Tesla ajoute à son réseau français une treizième succursale, à Paris, au cœur du 8^{ème} arrondissement. La marque programme également l'ouverture d'un site marseillais dans quelques jours. (Journalauto.com)

Moove Lab sélectionne les start-ups de sa deuxième promotion

Le Moove Lab du CNPA (Conseil national des professions de l'automobile), hébergé à la Station F, vient de sélectionner les start-ups de sa deuxième promotion. Il s'agit de six jeunes pousses couvrant aussi bien les secteurs de l'entretien, de la relation client, que de la mobilité. (Journalauto.com)

Les marques d'automobiles manquent de visibilité sur l'Internet mobile

D'après une étude récente de l'agence de marketing digital Activis, qui a choisi d'analyser la visibilité naturelle (SEO) des sites des trente plus grands constructeurs d'automobiles, ainsi que l'écart de visibilité naturelle entre une navigation sur mobile et sur ordinateur, il apparaît

que 80 % des sites étudiés sont moins visibles dans les résultats de recherche sur mobile que sur ordinateur de bureau. (Journalauto.com)

Les immatriculations de véhicules utilitaires légers dans l'UE ont progressé de 5,8 % en février

Le marché européen des véhicules utilitaires légers a progressé de 5,8 % en février, à 143 930 unités. Tous les grands marchés ont participé à ce mouvement, avec une hausse de 18,1 % en Espagne, de 8,8 % en Allemagne, de 6,4 % au Royaume-Uni, de 6 % en Italie et de 3,5 % en France. Sur les deux premiers mois de l'année, le marché a augmenté de 6,8 %, à 297 602 unités. (Communiqué de presse Acea)

La conférence de presse annuelle de BMW s'est déroulée ce mercredi 21 mars

La conférence de presse annuelle de BMW s'est déroulée ce mercredi 21 mars ; à cette occasion, le groupe allemand a annoncé qu'il allait doubler sa flotte de voitures autonomes à l'essai (à environ 80 véhicules). BMW a également indiqué qu'il allait accroître ses dépenses en recherche et développement à un niveau record de 7 milliards d'euros, afin de soutenir son offensive de modèles électrifiés ; malgré ses investissements en hausse, le groupe compte néanmoins réaliser des résultats record pour la 9^{ème} année consécutive en 2018. (Ensemble de la presse)

Skoda a dégagé un bénéfice net record en 2017

La marque tchèque Skoda a dégagé un bénéfice net record en 2017, à 1,274 milliard d'euros (+ 34 %), sur un chiffre d'affaires de 16,6 milliards d'euros (+ 20,8 %). (AFP)

Volkswagen-Nfz a réalisé un chiffre d'affaires record

La marque de véhicules utilitaires Volkswagen-Nfz a réalisé un chiffre d'affaires record en 2017, à 11,9 milliards d'euros ; son bénéfice opérationnel s'est établi à 853 millions d'euros et sa marge opérationnelle à 7,2 %. (JournalAuto.com)

JAC a dégagé un bénéfice net de 432 millions de yuans

Le groupe chinois JAC a dégagé un bénéfice net de 432 millions de yuans (55,3 millions d'euros) en 2017, en baisse de 62,8 %. Son chiffre d'affaires a reculé de 6,3 % l'an dernier, à 49,2 milliards de yuans (6,3 milliards d'euros). (Gasgoo.com)

Skoda arrête de faire certifier ses véhicules par l'organisme britannique VCA

Skoda a décidé de ne plus faire homologuer ses véhicules par l'organisme britannique de certification des véhicules (VCA – Vehicle Certification Agency), craignant que celui-ci ne fasse plus autorité après le Brexit. (Automotive News Europe)

Le Mercedes GLC à pile à combustible sera lancé dans le courant de l'année

Mercedes a annoncé que son véhicule de loisir GLC sera lancé dans une version à pile à combustible dans le courant de cette année. (Automobilwoche)

Baidu s'est vu accorder les premières plaques d'immatriculation pour tester des voitures autonomes à Pékin

La ville de Pékin a accordé les premières plaques d'immatriculation qui permettront de tester des voitures autonomes sur les routes de la métropole au groupe Internet Baidu. (Gasgoo.com)

Mme Merkel annonce une commission sur l'avenir de la mobilité

Lors de son premier discours dans le cadre de son 4^{ème} mandat en tant que Chancelière allemande, Angela Merkel a indiqué qu'elle souhaitait que les constructeurs prennent leurs responsabilités vis-à-vis de la crise du diesel et qu'ils investissent dans la mobilité du futur. Elle a d'ailleurs annoncé que son nouveau gouvernement allait créer une commission sur l'avenir de la mobilité. (Automobilwoche)

Porsche va verser une prime de 9 656 euros à ses salariés

La marque Porsche a annoncé qu'elle allait verser une prime de 9 656 euros à ses salariés allemands, au titre de l'année 2017. (AFP)

La direction de Skoda propose une augmentation salariale de 8 % à ses employés

En République tchèque, la direction de Skoda propose une augmentation salariale de 8 % à ses employés ; la direction et les syndicats sont en discussions depuis avril pour définir le nouvel accord salarial. (Automotive News Europe)

Trois nouveaux membres entrent au conseil de surveillance de ZF

Trois nouveaux membres entrent au conseil de surveillance de l'équipementier allemand ZF, à savoir Axel Strotbeck (ancien responsable financier d'Audi), Mohsen Sohi (patron de Freudenberg) et Gisela Lanza (de l'Institut des Technologies de Karlsruhe). (Automobilwoche)

Toyota compte reprendre ses essais de véhicules autonomes prochainement

Toyota, qui a décidé hier de suspendre ses essais de véhicules autonomes après l'accident d'Uber ayant coûté la vie à une piétonne aux Etats-Unis, a indiqué qu'il comptait reprendre prochainement ses tests. « Nous surveillons la situation et prévoyons de les reprendre au moment opportun ».

« Nous ne pouvons spéculer sur les causes de l'accident ou ses implications sur l'avenir de la conduite autonome mais, parce que nous avons le sentiment que l'accident peut avoir un effet émotionnel sur ses conducteurs, il a été décidé de cesser temporairement nos essais les plus avancés sur les routes publiques ». (AFP)

La production de véhicules en Russie a augmenté de 23,7 % en février

La production de voitures en Russie a progressé de 23,7 % en février, à 125 000 unités, totalisant 238 000 unités sur les deux premiers mois de 2018, en hausse de 27,5 %. La production de camions a quant à elle augmenté de 6,3 % en février, à 11 900 unités, et de 9,6 % sur deux mois, à 17 100 unités. (Autostat)

Les ventes des constructeurs chinois en Russie ont progressé de 20 % sur les deux premiers mois de 2018

Les ventes des constructeurs chinois en Russie (VUL inclus) ont augmenté de 17 % en février, à 2 349 unités, et de 20 % sur les deux premiers mois de 2018, à 4 335 unités. (Autostat)

Nissan a accru ses ventes au Russie de 19 % en février

Les ventes de Nissan en Russie ont progressé de 19 % en février, à 6 306 unités, et de 23 % sur les deux premiers mois de l'année, à 11 682 unités. Nissan s'est ainsi classé sixième sur le marché russe a cours des deux premiers mois, avec une pénétration de 5 %. (Autostat)

Toyota a présenté un prototype de Prius « flex-fuel » au Brésil

Toyota vient de présenter un prototype de Prius « flex-fuel » au Brésil, dont le moteur thermique peut fonctionner aussi bien avec de l'essence qu'avec certains carburants

alternatifs comme l'éthanol. Il s'agit de la première voiture hybride FFV (Flexible Fuel Vehicle). (Auto Plus)

La région de Moscou représente à elle seule 15 % du parc automobile russe

Avec 6,33 millions de voitures en circulation, la région de Moscou représente à elle seule 15 % du parc automobile russe (3,71 millions à Moscou même et 2,62 millions dans sa région). Au 1^{er} janvier, le parc russe comptait 42,4 millions de voitures. (Autostat)

Les actionnaires de Tesla ont approuvé le plan de rémunération d'Elon Musk

Les actionnaires de Tesla ont approuvé hier le plan de rémunération d'Elon Musk, qui pourrait atteindre 2,6 milliards de dollars, lors d'un vote considéré comme un test de confiance vis-à-vis du patron du constructeur américain de voitures électriques. (Reuters)

Jaguar Land Rover et BlackBerry ont signé un accord de coopération

Jaguar Land Rover et la société canadienne de logiciels et de services de cybersécurité BlackBerry vont travailler ensemble au développement d'une nouvelle architecture technique pour la prochaine génération de véhicules du constructeur britannique. (Automotive News Europe).

Vidéo de l'accident mortel impliquant un véhicule Uber autonome survenu aux Etats-Unis

La police de Tempe, en Arizona, a diffusé hier un bref enregistrement vidéo de la collision mortelle entre un véhicule autonome Uber et une passante survenue dimanche dernier dans cette banlieue de Phoenix. (Reuters)

Le patron de Doublestar défend l'acquisition de Kumho Tire

Le projet de rachat du manufacturier coréen Kumho Tire par Doublestar est un partenariat « gagnant-gagnant », a assuré le président de l'entreprise chinoise lors d'une visite en Corée du Sud. (Yonhap)