



ALERTE MÉDIA

Paris, le 10/10/2022

19^e édition des Grands Prix Internationaux de l'Innovation Automobile d'EQUIP AUTO Paris :

Lauréats 2022

Contact presse

EPOKA pour EQUIP AUTO equipauto@epoka.fr +33 (0)1 45 49 69 97



Concours reconnu pour son gage de qualité, les **Grands Prix Internationaux de l'Innovation Automobile** porte l'ambition de sélectionner et de primer les concepts, produits et services les plus novateurs parmi ceux présentés lors du salon EQUIP AUTO Paris, et de valoriser les technologies émergentes de l'après-vente automobile et des services.

107 dossiers ont été déposés dans les 7 catégories du concours. Le Jury composé de près d'une centaine de journalistes représentant 18 pays, révèle aujourd'hui les 7 lauréats retenus parmi les 30 innovations présélectionnées du 19ème concours organisé par le salon EQUIP AUTO Paris :

- RESTORFX
- SKF FRANCE
- AISIN EUROPE SA
- MECACYL INT RIMA PERSYN
- HELLA
- OSRAM LIGHTING
- ROBERT BOSCH

Contact presse

EPOKA pour EQUIP AUTO equipauto@epoka.fr +33 (0)1 45 49 69 97

À savoir

Les innovations lauréates seront à découvrir sur les stands des exposants primés, qui se verront remettre leur prix lors de la Soirée de Gala d'EQUIP



AUTO Paris, prévue le mercredi 19 octobre, en présence de nombreuses personnalités de l'automobile et des médias.

Par ailleurs, ce palmarès 2022 sera complété par les « Coups de cœur » décerné par les journalistes de l'Association des Journalistes Techniques et Économiques (AJTE). Ces « Coups de cœur » visent à récompenser les innovations découvertes directement sur le salon par les journalistes au cours de leur visite des différents stands.

Les 7 innovations lauréates





Catégorie « Carrosserie et peinture »

Société : RESTORFX

Solution primée: Reconditionnement de vernis sans peinture

Stand: 1 E 069

RestorFX est une technologie polymimetic qui réinterprète le reconditionnement automobile avec une solution sans peinture (PCR Paintless Clearcoat Repair). Rien n'est comparable en termes de résultats, de rapidité et de coût. RestorFX n'est pas une cire ou autre produit cosmétique, entre la carrosserie et le poli-lustrage, RestorFX est un process technique et chimique innovant de reconditionnement en profondeur du vernis par fusion chimique et auto-réticulation qui redonne un aspect neuf au véhicule.



Catégorie « Développement durable et économie circulaire » (Nouvelle catégorie)

Société: SKF FRANCE

Solution primée : Roulement imprimé en 3D

Stand: 1 H 093

Process de fabrication additive pour tout type de roulements (roues, 2 roues, etc) qui permet une impression en 3D de roulements pour le remplacement de pièces (par exemple voitures anciennes ou de collection) et aussi de produire des pièces à faible volume. Le système de production de la pièce en 3D permet une réduction de l'impact environnemental car il n'y a aucun gaspillage de matière contrairement au process industriel actuel. Les délais peuvent aussi être améliorés et il y a davantage de flexibilité dans la conception des pièces grâce à ce process.







Catégorie « Équipements de première monte et pneumatiques »

Société : AISIN EUROPE SA Solution primée : eAxle

Stand: 1 M 106

eAxle est une unité d'entraînement combinant une boîte-pont, un moteur et un onduleur, indispensables pour les véhicules électrifiés. Source d'alimentation, l'eAxle d'Aisin n'est pas seulement utilisé dans les véhicules écologiques, mais également pour procurer bonheur et plaisir de conduite, qui est, pour ainsi dire, le cœur d'un véhicule électrifié. Le développement des eAxle est devenu une nécessité urgente à travers le monde, et les ingénieurs se livrent à une course acharnée au développement.

Aisin a contribué à l'obtention d'un kilométrage électrique de première classe parmi les unités électriques en utilisant de nouvelles technologies, notamment l'optimisation de la disposition des aimants du moteur et l'utilisation d'huile à faible viscosité pour les unités électriques.



Catégorie « Lubrifiants, produits d'entretien, lavage et aires de service »

Société: MECACYL INT – RIMA PERSYN

Solution primée: machine de distribution de vrac produits d'entretien

écologique Stand: 1 R 092

Distribution des produits de la Marque Vegecar (produits d'entretiens Auto à base de tensio-actifs 100 % d'origine naturelle) avec une machine à distribution de Vrac, 5 becs qui permet :

- Un gain conséquent en consommation de plastiques
- D'éviter gaspillage puis que l'on se sert uniquement ce dont on a besoin
- De faire des économies, puisque le client repart avec le strict minimum Seront disponibles à la distribution en vrac : Nettoyant sans eau, le nettoyant jantes, Nettoyant cuir et plastique, shampoing carrosserie, nettoyant vitre...



Catégorie « Outillage et équipement de garage »

Société: HELLA

Solution primée: MEGA MACS X + Module MT-HV

Stand: 1 M 009

En combinant mega macs X au module de mesure MT-HV, vous obtenez une vraie Dream Team. Non seulement le module MT-HV a le même design que mega macs X, mais en plus, il est tout aussi flexible. Ces deux outils fonctionnent en Bluetooth®. Quoi de plus évident pour des outils de nouvelle génération. MT-HV est un module de mesure innovant équipé d'une carte de mesure haute tension intégrée et d'un compartiment de module qui permet







d'accueillir les modules de mesure basse tension connus tel que le module MT-56 ou le module MT-77. Grâce à cette astuce ingénieuse, MT-HV se transforme en module de mesure sans fil pour tous vos travaux de mesure basse tension et haute tension. Cette solution devient particulièrement attractive lorsque le module de mesure du mega macs 56 ou du mega macs 77 est déjà disponible dans l'atelier. MT-HV est aussi proposé en option avec un module MT-77 additionnel. Il a été conçu spécialement pour fonctionner avec mega macs X et fournit toutes les fonctions de mesure nécessaires pour une intervention sur les véhicules hybrides et électriques.



Catégorie « Pièces, équipements et composants pour l'après-vente »

Société : OSRAM LIGHTING

Solution primée: Night Breaker H7-Led

Stand: 1 F 031

OSRAM, n°1 de l'éclairage automobile, a développé la gamme NIGHT BREAKER LED à partir de zéro et l'a mis à l'épreuve en collaboration avec UTAC. Révolution technologique, la lampe LED NIGHT BREAKER est la première lampe de remplacement LED par OSRAM homologuée pour la route. Approuvé par le Centre Nationale de Réception des Véhicules (CNRV) pour une large gamme de phares et de types de véhicules, la gamme NIGHT BREAKER LED d'OSRAM offre des performances supérieures à la technologie d'éclairage d'origine, pourtant de pointe, des voitures. Avec une température de couleur froide similaire à la lumière du jour, cette lampe LED puissante apporte jusqu'à 220% de luminosité en plus sur la route. Par rapport aux lampes halogènes ordinaires, la NIGHT BREAKER LED, grâce à sa résistance aux vibrations et sa durée de vie jusqu'à 5 fois plus longue, assure plus de plaisir de conduite. Son design plus impactant donne également un nouveau look aux voitures.



Catégorie « Solutions digitales, informatique, connectivité et mobilité »

Société: ROBERT BOSCH

Solution primée: Secure Diagnostic Access (SDA)

Stand: 1 M 065

Grâce à Secure Diagnostic Access (SDA), sa solution standardisée intégrée dans ESI[tronic] 2.0 Online, Bosch permet un accès sécurisé aux diagnostics des véhicules protégés. Accès restreint aux possibilités de diagnostic – afin de protéger l'électronique des nouveaux véhicules – les systèmes embarqués sont protégés par des passerelles de sécurité (Gateway). Les travaux de diagnostic actifs, tels que l'étalonnage des systèmes d'aide à la conduite ADAS ou un simple RAZ de l'indicateur de maintenance, ne sont alors généralement plus possibles. Ceci représente un challenge technique et administratif pour les ateliers car chaque constructeur possède sa propre solution technique mais aussi sa propre méthode de paiement. Avec Secure Diagnostic Access, Bosch offre une solution sécurisée et simple d'utilisation.





EQUIP AUTO |

<u>Consultez le</u> <u>Dossier des Nouveautés EQUIP AUTO Paris 2022</u> (tome 2)

Rendez-vous du 18 au 22 octobre 2022 à Paris Expo Porte de Versailles

Demandez votre accréditation pour le salon EQUIP AUTO Paris 2022 en cliquant <u>ICI</u>

À propos d'EQUIP AUTO

"Réinventer les services à la mobilité": le salon EQUIP AUTO Paris, est, au sein de la zone EMEA, l'événement international de référence pour l'après-vente automobile et les services liés à la mobilité connectée.

Il place l'innovation, l'expertise, l'échange et la convivialité au cœur de son ambition : réunir tous les acteurs et savoir-faire de la chaine de valeur automobile pour dessiner, développer et réussir les services à la mobilité de demain. EQUIP AUTO Paris est un salon de la FIEV, Fédération des Industries des Équipements pour Véhicules, de la FFC, Fédération Française de Carrosserie, et du groupe Comexposium.

Il se tient tous les deux ans, à Paris Expo Porte de Versailles et rassemble plus de 1 000 exposants et marques et 80 000 professionnels.

En alternance, en année impaire, se tient EQUIP AUTO On Tour avec ses rendez-vous régionaux.

Paris Automotive Week

Pour la première fois, du 17 au 23 octobre 2022, à la Porte de Versailles, les deux événements phares du secteur automobile, le Mondial de l'Auto et le salon EQUIP AUTO Paris, se rassemblent sous une même bannière en créant la Paris Automotive Week.

Contact presse

EPOKA pour EQUIP AUTO equipauto@epoka.fr +33 (0)1 45 49 69 97



