

Press Release

IVECO BUS, votre partenaire pour le transport durable de passagers, est présent au salon IAA 2022

IVECO BUS participe à IAA 2022 et confirme son engagement pionnier en faveur d'un transport de passagers durable en exposant sur le stand IVECO (hall 24) l'E-WAY 100% électrique doté de la dernière technologie de batteries.

IVECO BUS adopte la nouvelle couleur IVECO « Bleu énergie » pour son identité : une nouvelle nuance de bleu reflétant l'énergie, la puissance, le dynamisme et l'innovation numérique de cette marque sur la voie de la mobilité durable.

En tant qu'acteur innovant pour la mobilité de demain, IVECO BUS a mis en œuvre une stratégie de partenariats et de collaborations avec HTWO et VIA pour fournir des solutions à forte valeur ajoutée aux opérateurs et utilisateurs finaux.

IVECO BUS propose un ensemble complet de services sur mesure pour accompagner ses clients dans leurs besoins opérationnels quotidiens.

Hanovre, le 19 septembre 2022

IVECO BUS, acteur européen majeur de la mobilité durable et leader des énergies alternatives, participe au salon IAA 2022 et présente ses solutions de transport performantes, en mesure de faire face aux défis que doivent relever les villes européennes. La marque a toujours anticipé les besoins croissants des autorités, des opérateurs et des citoyens pour des véhicules plus propres et respectueux des ressources naturelles, de l'environnement et de la santé publique en proposant des solutions de transport matures, vertueuses et éco-responsables. Quels que soient les missions et les besoins, la famille de produits IVECO BUS apporte une réponse tangible à la nécessaire transition énergétique grâce à sa vaste gamme et à son approche de mix énergétique.

Domenico Nucera, Président de l'activité Bus au sein d'Iveco Group, a déclaré : « Chez IVECO BUS, nous conduisons le changement en faveur d'une mobilité toujours plus propre. Le développement durable et l'excellence technologique sont au cœur de tout ce que nous faisons. Notre offre, grâce à une approche multi-énergie, reflète parfaitement la capacité d'IVECO BUS à fournir des solutions de mobilité, respectueuses de l'environnement, efficaces et fiables pour toutes les missions. Dans un secteur en constante mutation, chez IVECO BUS, nous sommes résolument tournés vers l'avenir, en anticipant les besoins évolutifs de nos clients. Nous innovons constamment afin de leur fournir le meilleur soutien avec la solution de mobilité la plus complète qui répond à leurs exigences au fur et à mesure de leur évolution. »

L'approche multi-énergie d'IVECO BUS s'affiche à IAA 2022 avec deux véhicules exposés : l'E-WAY 100 % électrique sur le stand IVECO et, dans l'espace extérieur dédié, l'autobus urbain standard STREETWAY également disponible en version Gaz Naturel.

IVECO BUS adopte la couleur « Bleu Energie » de la marque

A l'occasion d'IAA 2022, IVECO BUS présente pour la première fois son logo dans la nouvelle couleur «**Bleu Energie**», partagée avec IVECO. Cela illustre sa forte ambition avec une nuance de bleu vif, symbole d'une approche tournée vers l'avenir et reflet de l'énergie, de la puissance, du dynamisme et de l'innovation numérique de la marque.

IVECO E-WAY by HEULIEZ – Autobus urbain électrique pour la décarbonisation du transport de personnes

Les solutions IVECO BUS pour la mobilité urbaine durable sont représentées sur le stand par l'**E-WAY**, autobus urbain électrique en version charge nocturne, d'une longueur de 12 mètres, équipé de deux portes d'accès, d'un système de rétrovision par caméra et de la dernière technologie de batterie.

La nouvelle génération de batteries Forsee Power ZEN, pour la recharge au dépôt, porte la capacité d'un seul bloc à 42 kWh. Ces nouvelles batteries NMC (Nickel, Manganèse, Cobalt) haute énergie non refroidies et non chauffées offrent aux opérateurs 20 % d'énergie supplémentaire, soit jusqu'à 400 km d'autonomie pour un maximum de 462 kWh à bord des modèles standard.

L'E-WAY offre la gamme la plus complète et la plus flexible du marché, proposant une solution pour répondre aux besoins spécifiques de chaque client, avec des modèles disponibles en quatre longueurs (9,5 m, 10,7 m, 12 m et 18 m), deux technologies de batterie pour chaque application spécifique: cellules NMC (Nickel Manganèse Cobalt) haute énergie pour la

charge au dépôt, cellules LTO (oxyde de titanate de lithium) haute puissance pour une charge rapide en ligne, et trois modes de charge : la nuit au dépôt (connexion CCS Combo 2), et la charge d'opportunité via pantographe (ascendant ou descendant).

En outre, les modèles de 12 ou 18 mètres de long de l'E-WAY sont également disponibles en version BHNS (Bus à Haut Niveau de Service), nommée LINIUM.

IVECO BUS : stimuler l'innovation grâce à des partenariats stratégiques

IVECO BUS est constamment à la recherche de solutions innovantes pour transporter les personnes là où elles veulent aller d'une manière plus intelligente et plus écologique. Pour relever ces défis, IVECO BUS conclut des partenariats stratégiques pour faire avancer son innovation et être le fer de lance de la mobilité du futur.

En juillet dernier, IVECO BUS a annoncé sa collaboration avec HTWO (marque de Hyundai Motor Group) pour équiper ses futurs autobus européens à hydrogène de systèmes de piles à combustible de classe mondiale.

IVECO BUS a également signé un protocole d'accord avec VIA afin d'explorer d'éventuelles collaborations futures relatives au développement de solutions de transport public à la demande sur mesure et de services numériques associés pour les autobus. IVECO BUS et VIA exploreront également les possibilités de navettes autonomes à la demande.

IVECO BUS, des services sur mesure pour une solution de mobilité complète.

En plus de fournir des véhicules, IVECO BUS est devenu **un véritable conseiller pour le client** offrant un ensemble complet de solutions de mobilité clé en main comprenant des services d'experts. Il s'agit un écosystème complet d'éléments et de technologies qui comprend la gestion de projet, le type de batterie, la fourniture d'énergie, les solutions de recharge, ainsi que la formation, le contrat de maintenance, la télématic et la connectivité et les services financiers pour s'adapter parfaitement à l'application du client. Cette approche est la clé pour relever avec succès tous les défis d'une mobilité durable et servir au mieux les intérêts des clients.

IVECO BUS

IVECO BUS est une marque d'Iveco Group N.V., un leader mondial des véhicules commerciaux et spéciaux, des groupes motopropulseurs et des services financiers, coté à la Bourse de Milan.

Acteur majeur dans le monde du transport public, et parmi les constructeurs leaders en Europe, IVECO BUS conçoit, produit et commercialise une vaste gamme de véhicules qui répondent précisément aux besoins des entreprises privées de transport et des autorités publiques organisatrices de transport :

- autocars scolaires, interurbains, de ligne et de tourisme ;
- autobus standard et articulés et leurs versions BHNS ; midibus urbains ;
- minibus Daily répondant à l'ensemble des missions du transport de personnes.

IVECO BUS bénéficie d'un savoir-faire et d'une expertise de longue date en matière d'énergies alternatives, et est en mesure de proposer dès aujourd'hui une offre complète de véhicules au gaz naturel comprimé – compatible avec le biométhane – et d'électromobilité, répondant ainsi à tous les types de missions. De ce fait, IVECO BUS se positionne comme un véritable partenaire de référence pour faire face aux nombreux enjeux de la mobilité durable.

IVECO BUS emploie plus de 6 000 personnes et dispose de trois usines, situées à Annonay en France, à Vysoké Myto en République Tchèque, à Brescia, en Italie, ainsi que d'un pôle d'excellence Electromobilité situé à Rorthais en France.

Un vaste réseau de points de service IVECO BUS et IVECO garantit une assistance partout dans le monde où un véhicule Iveco Bus est en exploitation.

Pour plus d'informations sur IVECO BUS, visitez : www.ivecobus.com

Pour plus d'informations sur Iveco Group, visitez : www.ivecogroup.com

Pour toute information, merci de contacter :

Isabelle FILLONNEAU

Mobile + 33 6 87 71 36 24

isabelle.fillonneau@ivecogroup.com