

Rorthais, le 22/09/2017

La Croisette pour le premier GX LINIUM

L'Agglomération **Cannes Pays de Lérins** a pris livraison du tout premier GX LINIUM d'HEULIEZ BUS. Ce Bus à Haut Niveau de Service a été inauguré ce 22 septembre, à l'occasion de la semaine de la mobilité, en présence de :

- David LISNARD, Président de l'Agglomération Cannes Pays de Lérins, maire de Cannes et vice-président du Département des Alpes-Maritimes
- Richard GALY, Vice-président de l'Agglomération en charge des Transports, Maire de Mougins et Conseiller Régional
- Rémy FOYER, Directeur Général Délégué – Heuliez Bus

Ce véhicule sera en exploitation sur la ligne phare du réseau : la PALM EXPRESS, reliant Cannes à Mandelieu - La Napoule.

Avec ce nouveau modèle, l'Agglomération **Cannes Pays de Lérins** renouvelle sa confiance à la marque puisque près de 80 % des bus circulant dans la Cité des Festivals ont été conçus et produits à RORTHAIS (79).

GX LINIUM, représente la nouvelle génération de Bus à Haut Niveau de Service de la gamme HEULIEZ BUS. Esthétique et confortable, il permet par sa conception de satisfaire les exigences d'un service de ligne tout en offrant une ambiance de voyage unique.

Avec un design exclusif et des lignes affirmés, ce véhicule répond parfaitement aux nouvelles attentes de la mobilité. Il se distingue par une face avant inédite avec une calandre souriante, un pavillon caréné et des carénages de roues. Des propositions de personnalisation qui contribuent à renforcer le pouvoir de séduction des autobus.

Les surfaces vitrées largement dimensionnées telles que le pavillon vitré **LUMI'BUS®** et les baies panoramiques en partie basse, apportent une luminosité incomparable à l'intérieur du véhicule et offrent aux passagers une vue panoramique sur la ville.



PRESS RELEASE

GX LINIUM prend soin de ses passagers. Sa vaste plate-forme face à la deuxième porte, une mise en lumière avec un éclairage indirect type **LAMPA'BUS®**, un éclairage par spots à led bleu, des sièges à dossiers translucides et la climatisation renforcent la sensation de bien-être à bord. Des ports USB offrent aux passagers la possibilité de recharger leurs mobiles, tablettes, lecteurs MP4...

Il est doté d'un moteur diesel longitudinal arrière gauche de 6,7 litres qui utilise la technologie Common Rail. Il s'agit du moteur FPT Tector 7, conforme à la **réglementation Euro VI** grâce à la **technologie HI-S.C.R (Selective Catalytic Reduction)** et sans EGR (Recyclage des gaz d'échappement) développant 210 kW (286 ch.).

Contact Presse :

Isabelle FILLONNEAU

Heuliez Bus

Tél. +33 (0)6 87 71 36 24

isabelle.fillonneau@heuliezbus.com

HEULIEZ BUS, est une marque du groupe international CNH INDUSTRIAL, dont l'unité de production d'Autobus urbains est implantée à RORTHAIS, dans le département des Deux-Sèvres (79). Elle dispose d'un total de 23 hectares, dont 28 500 m² couverts et d'une piste d'essais. Sur un site unique, certifié ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 et OHSAS18001, sont regroupés tous les services : R&D, fabrication, commercial, après-vente, formation, vente de pièces de rechange, finance, achats, ressources humaines.

Acteur de la mobilité urbain, **HEULIEZ BUS** représente 28,15% de part de marché en France et emploie 433 personnes. Fort de sa place de N°1 en France sur le marché des autobus hybride avec 44,7 % de ce segment, **HEULIEZ BUS** déploie des solutions de propulsion alternative pour ses véhicules.

La gamme GX, produite par **HEULIEZ BUS** dans son usine de Rorthais a reçu label «Origine France Garantie». Ce label porté par l'Association Pro France et certifié par Bureau Veritas repose sur deux critères : le produit prend ses caractéristiques essentielles en France et plus de 50 % du prix de revient a été acquis en France. Ce taux pour l'ensemble de la gamme Heuliez Bus se situe entre 50 % et 80%. Une activité pourvoyeuse d'emplois, entre 1 000 et 2 000 heures de travail, l'équivalent **d'un emploi direct et un emploi indirect sur une année par bus.**

Pour plus d'informations sur Heuliez Bus, visitez www.heuliezbus.com

Pour plus d'informations sur CNH Industrial, visitez www.cnhindustrial.com