

Les Autocars Ginhoux signent la première commande de Crossway Natural Power IVECO BUS sur le Salon Autocar Expo de Lyon

Lors de la première journée du Salon Autocar Expo qui se tient à Lyon du 17 au 20 octobre, les Autocars Ginhoux, basés à Aubenas en Ardèche, ont signé une commande de 6 Crossway NP et 1 Crossway NP LE.

Saint-Priest, le 18 octobre 2018

« IVECO BUS est un partenaire de longue date, et nous sommes heureux de continuer notre collaboration en signant cette commande de six Crossway NP et d'un Crossway NP LE. Ces véhicules de nouvelle génération vont nous permettre de prendre un nouveau tournant dans l'histoire de la société », déclare Bruno Ginhoux, Directeur Général des Autocars Ginhoux.

Grâce à leur autonomie de plus de 500 kilomètres, ces véhicules seront affectés à des lignes régulières interurbaines sur l'ensemble de la région Auvergne-Rhône-Alpes. Longs de 13 m et disposant de 63 places, les Crossway NP offrent de surcroît une accessibilité UFR. Mis en service fin 2019, début 2020, ils profiteront des installations de recharge en gaz que les Autocars Ginhoux sont en train de réaliser à Aubenas.

« Nous avons investi quelques centaines de milliers d'euros sur notre site d'Aubenas, certifié ISO 14 000, afin de pouvoir accueillir ces nouveaux véhicules. Sept emplacements d'avitaillement seront disponibles et nous allons dans les mois qui viennent installer une station de compression de gaz afin d'être parfaitement autonomes à partir du 1^{er} janvier 2020 », ajoute Bruno Ginhoux.

Equipé du moteur de dernière génération IVECO CURSOR 9 NP – produit par FPT Industrial dans l'usine de Bourbon-Lancy (Saône-et-Loire) – le **Crossway Natural Power** propose un design particulièrement astucieux grâce à l'intégration des réservoirs de gaz comprimé dans le pavillon. Cette caractéristique exclusive – qui fait l'objet d'un brevet déposé par la marque – optimise le centre de gravité du véhicule pour une plus grande stabilité et un confort accru tant pour le conducteur que pour les passagers. D'autre part, cette intégration permet au véhicule de bénéficier de la hauteur hors-tout la plus basse du marché, offrant une exploitation sans restrictions particulières.

« Depuis 1830, les Autocars Ginhoux ont toujours été à la pointe du progrès, courageux et téméraires ! Aujourd'hui les lois en faveur de la transition énergétique nous permettent de



PRESS RELEASE

prendre un nouveau tournant dans le domaine du transport de personnes », conclut Bruno Ginhoux.

Nul doute que ces 7 Crossway NP, qui vont rejoindre la flotte des quelques 300 véhicules des Autocars Ginhoux, contribueront au succès de l'entreprise. Crossway qui a obtenu le titre de Sustainable Bus of the Year 2017 devant l'ensemble de ses concurrents.

IVECO BUS

IVECO BUS est une marque de CNH Industrial N.V., un leader mondial dans les biens d'équipements côté au New York Stock Exchange et 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 (Crossway, Evadys et Magelys)
- autobus standard et articulés et leurs versions BHNS (Bus à haut Niveau de Service) avec, notamment, un leadership affirmé pour les technologies propres GNV et Hybride (Urbanway et Crealis)
- minibus répondant à l'ensemble des missions du transport de personnes (Daily)
- châssis destinés aux carrossiers spécialisés.

IVECO BUS emploie plus de 5000 personnes et dispose de deux usines, situées à Annonay en France et à Vysoké Myto en République Tchèque, qui ont toutes deux décroché en 2013 la médaille de bronze dans le cadre du WCM (World Class Manufacturing), une méthodologie internationale visant à gérer les processus de production selon les meilleurs standards mondiaux.

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.iveco.com

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

Laura DINIS

Tel + 33 1 30 66 80 93

Mobile + 33 6 07 64 16 66

laura.dinis@cnhind.com