

Press Release

Grande sucesso para a IVECO BUS na França com os 12 primeiros GX 337 H2 LINIUM para a Cannes Lérins Urban Community

A IVECO BUS fornecerá os primeiros ônibus GX 337 H2 LINIUM à Cannes Lérins Urban Community, com entregas a partir do segundo semestre de 2025. Esses novos ônibus BRT de emissão zero ampliarão a frota de ônibus GX ELEC já em operação na rede PALM BUS, que entra em uma nova fase com a adoção da tecnologia de hidrogênio

A Cannes Lérins Urban Community opera uma frota de ônibus totalmente descarbonizada (107 veículos) desde junho de 2023, utilizando energia elétrica e biocombustíveis. Com isso, seu presidente, David Lisnard, optou por produzir e distribuir hidrogênio limpo a partir de 2025, instalando uma estação de produção em Cannes – a primeira na região de Provence-Alpes-Côte d'Azur. Após a conclusão, 41 ônibus serão abastecidos com hidrogênio limpo

Vénissieux, 9 de setembro de 2024

A IVECO BUS continua progredindo no mercado de ônibus de zero emissão. A Cannes Lérins Urban Community, que já havia depositado sua confiança na marca para o fornecimento de ônibus elétricos GX ELEC, acaba de confirmar um novo pedido de 12 ônibus GX 337 H2 LINIUM High Level of Service. Esses novos ônibus com célula de combustível de hidrogênio, que serão entregues a partir do segundo semestre de 2025, marcam um novo passo na descarbonização da rede PALM BUS. Os veículos seguem a implantação bem-sucedida de 35 ônibus elétricos a bateria GX ELEC.

"Estamos muito orgulhosos de termos sido selecionados pela Cannes Lérins Urban Community para o fornecimento destes 12 ônibus GX 337 H2", afirma Giorgio Zino, head de Operações Comerciais da IVECO BUS Europe. "Essa confiança renovada confirma a excelência da IVECO BUS em soluções de mobilidade com zero emissão e, em particular, na tecnologia de hidrogênio."

O GX 337 H2 LINIUM é eficiente e de alto desempenho, com célula de combustível de 100 kW e tanques de hidrogênio paralelos com bateria de 69 kWh, para alcance de até 450 km. Seu design de "potência média" reduz significativamente o consumo de hidrogênio de 15 a 20% em comparação

com os padrões do mercado, oferecendo excelente conforto térmico e alta capacidade de até 110 passageiros.

Com seu design moderno e aerodinâmico, o GX 337 H2 LINIUM integra-se perfeitamente no ambiente urbano. Por dentro, seu interior cuidadosamente concebido melhora o bem-estar e o conforto dos passageiros.

O modelo a hidrogênio oferecido pela IVECO BUS já foi agraciado com o "International Sustainability Award 2024" pela revista alemã Busplaner e reconhecido como melhor veículo a hidrogênio pelo "Neutral Transport Innovation Awards" organizado pela Associação Ibérica de Transporte Sustentável GASNAM.

Com o modelo a hidrogênio GX 337 H2, a IVECO BUS confirma o seu papel como pioneira na transição energética e a sua capacidade de oferecer aos operadores soluções de mobilidade elétrica de alto desempenho.

IVECO

IVECO é uma marca do Iveco Group N.V. (EXM: IVG). A IVECO projeta, fabrica e comercializa uma ampla gama de veículos comerciais leves, médios e pesados, caminhões off-road e veículos para aplicações como missões off-road. A vasta gama de produtos da marca inclui as linhas Daily, Tector e S-Way. A IVECO emprega cerca de 21 mil pessoas em todo o mundo. Gerencia unidades de produção em sete países na Europa, Ásia, África, Oceania e América Latina, onde produz veículos com as mais recentes tecnologias avançadas. 4.200 pontos de venda e serviços em mais de 160 países garantem suporte técnico onde quer que um veículo IVECO esteja em operação.

Para mais informações, entre em contato:

Assessor de Imprensa – IVECO BUS
Bruno Freitas – Rede Comunicação de Resultado
Tel.: +55 (31) 9 9132-7142
bruno.freitas@external.ivecogroup.com

Comunicação Externa – Iveco Group

Jorge Görgen
Tel.: +55 (11) 9 8336-8241
jorge.gorgen@ivecogroup.com