
Internacional: Noticia de actualidad

La ciudad francesa de Saint Étienne prueba un tranvía para el transporte de mercancías

Un tranvía recuperado presta servicio de transporte de mercancías en la ciudad del Loira

El proyecto experimental de transporte de mercancías para minoristas utilizando la red del tranvía, Tramfret, ha entrado en fase de prueba y evaluación con el servicio realizado por un tranvía de pasajeros, reciclado en tranvía de carga de mercancías, para varios comerciantes minoristas en Saint Etienne

(23/06/2017)

El pasado 13 de junio, un tranvía que había prestado servicio de pasajeros y fue remodelado empezó a probar sus nuevas posibilidades en Saint-Étienne, reciclado como vehículo de transporte de mercancías para minoristas como primera fase de la serie de pruebas que está llevando a cabo Tramfret.

El tranvía, un Alstom-Vevey utilizó la red tranviaria de la ciudad para ofrecer un servicio entregando palets de bebidas en un supermercado y en días sucesivos, otro tipo de mercancías, siempre para negocios minoristas, en diversos puntos de Saint-Étienne.



Nuevo modelo

Según los impulsores de este proyecto, Tramfret propone un nuevo modelo para el transporte de mercancías, compartiendo la red con tranvías de viajeros, con la intención de aprovechar la infraestructura y el material rodante y favorecer la eficiencia energética y la sostenibilidad del transporte.

Según Tramfret, esta primera prueba de la fase experimental servirá para evaluar y desarrollar el nuevo concepto y su posible desarrollo industrial, además de aportar información para estudios sobre su sostenibilidad. Tramfret es una iniciativa liderada por el Instituto de Eficiencia, Investigación y Desarrollo del Transporte francés que recibe el apoyo del operador de transporte público de Saint-Étienne, STAS y está autorizado por el organismo nacional responsable de la seguridad tranviaria.