

India: Tata Power y TVS desarrollarán infraestructura de recarga para vehículos eléctricos de dos ruedas

El objetivo de la asociación es crear una red de carga regular de CA y una red de carga rápida de CC para vehículos eléctricos de dos ruedas en todo el país.

TVS Motor Company, uno de los principales fabricantes de vehículos de dos y tres ruedas del mundo, ha establecido una asociación estratégica con Tata Power, una de las mayores compañías eléctricas integradas de la India, para impulsar la creación de una infraestructura de recarga para vehículos eléctricos de dos ruedas en todo el país.

El objetivo de la asociación es crear una red de carga regular de CA y una red de carga rápida de CC para vehículos eléctricos de dos ruedas. Esto también dará a los clientes de los scooters eléctricos de TVS acceso a la red de carga de Tata Power a través de la aplicación de TVS Motor y la aplicación de Tata Power en toda la India.

Como parte del Memorando de Entendimiento, las dos empresas también explorarán oportunidades para utilizar la energía solar en determinadas instalaciones de TVS Motor en su camino hacia la sostenibilidad.

El scooter eléctrico de TVS estará disponible en más de 25 ciudades en los próximos meses. Actualmente, está presente en Delhi, Bangalore, Chennai, Pune, Kochi, Coimbatore, Hyderabad, Surat, Vizag, Jaipur y Ahmedabad.

Tata Power cuenta con una amplia red de más de 5.000 cargadores domésticos y más de 700 cargadores públicos en más de 120 ciudades de la India. La empresa está presente en todos los segmentos del ecosistema del vehículo eléctrico: carga pública, carga cautiva, estaciones de carga en el hogar y en el lugar de trabajo, y ha instalado todo tipo de cargadores, incluidos cargadores de corriente continua y de corriente alterna.