

**SALÓN SOLUTRANS - STAND C075 (PABELLÓN 5)**

## **Chargepoly presenta una borne compacta para facilitar la recarga de camiones y vehículos pesados eléctricos**

A 6 días del salón Solutrans, la bienal dedicada a los profesionales del transporte por carretera y urbano, Chargepoly presenta una nueva borne de recarga eléctrica ultrarrápida. Disponible a partir del 1 de marzo de 2024, esta solución, a la vez potente y compacta, tiene como objetivo facilitar la recarga de camiones y vehículos pesados eléctricos en almacenes logísticos.

El próximo martes, el salón Solutrans abrirá sus puertas en el centro de convenciones y exposiciones Eurexpo Lyon. Cuatro días durante los cuales los principales actores del transporte mostrarán sus últimas innovaciones tecnológicas. Entre los expositores de esta edición 2023, se encuentra el especialista en soluciones de recarga eléctrica ultrarrápida Chargepoly. La empresa de Aix-en-Provence presentará una borne completamente nueva destinada a vehículos portadores y vehículos pesados.

### **Una solución única en el mercado**

La nueva borne presentada por Chargepoly puede instalarse en numerosos elementos estructurales: muros, postes en parkings, pórticos, marquesinas... por ejemplo, dentro de depósitos donde el espacio es muy limitado. Fijada entre dos muelles de carga (foto), esta borne de pequeñas dimensiones (800 mm de altura x 300 mm de anchura x 240 mm de grosor) es una solución ideal para recargar camiones eléctricos durante las operaciones de carga y descarga en almacenes logísticos.

Otra ventaja: es rápida y sencilla de instalar, y se adapta particularmente a todos los entornos donde técnicamente no es posible o resulta costoso excavar el suelo. De hecho, facilita las maniobras de los conductores, minimiza los riesgos de colisión y responde perfectamente a las necesidades de seguridad en el sitio. Disponible a partir del 1 de marzo de 2024, esta nueva borne entrega una potencia que puede alcanzar hasta 400 kW.

«Esta nueva borne, más compacta, es una respuesta a las limitaciones de explotación de los proveedores logísticos y transportistas. Gracias a ella, les proponemos ahora una oferta única en el mercado para recargar rápida y fácilmente su flota de vehículos pesados», subraya Hadi Moussavi, Presidente y Fundador de Chargepoly.



## **Acerca de Chargepoly**

Creada en 2019 por su Presidente y Fundador Hadi Moussavi, Chargepoly es una empresa industrial French-Tech cuya misión es acelerar la electrificación del transporte mediante la innovación. La sociedad diseña, construye y opera una nueva generación de infraestructuras de recarga rápida para los mercados más exigentes, como la logística, el transporte público o los mega-hubs públicos.

Adaptada a usos intensivos, su tecnología multipatentada integra los desafíos de rendimiento de sus clientes, la necesidad de fluidez de los usuarios y las limitaciones de suministro de energía, con un alto nivel de fiabilidad y escalabilidad. Chargepoly ofrece soluciones a medida para proyectos IRVE llave en mano, incluyendo la venta de los equipos y las licencias, así como un amplio abanico de servicios que llegan hasta la explotación de las estaciones.

Chargepoly ya ha entregado a grandes fabricantes de camiones eléctricos, transportistas por carretera, y ha desplegado hubs públicos en Clermont-Ferrand y en Aix-en-Provence. La empresa ha firmado un acuerdo marco con un líder mundial de la cadena de suministro para equipar sus depósitos europeos. Su objetivo es desarrollarse en Europa y América del Norte.

Premiada en 2022 en el CES de Las Vegas en la categoría de «movilidad» y finalista de los trofeos de la INPI, Chargepoly tiene como socios al Instituto Vedecom, el Sprint Project y AVERE France.

Con sede en el Technopôle de l'Environnement en Aix-en-Provence, la sociedad emplea actualmente a más de una veintena de ingenieros y comerciales en Francia y en Estados Unidos (Seattle).

Más información: [www.chargepoly.com](http://www.chargepoly.com)

## **CONTACTO DE PRENSA:**

Julien Eloy, Agence WEPA T. 06 63 01 13 76 M. [julien.elay@agencewepa.com](mailto:julien.elay@agencewepa.com)