

Alemania: Shell instalará 50 cargadores VE este año

Shell se ha asociado con EnBW Energie Baden-Württemberg AG para dar este primer paso en su ofensiva por la movilidad eléctrica.



© Shell

Shell instalará este año 50 estaciones de carga de alto rendimiento en todo el país, con un total de 100 puntos de carga en sus estaciones de servicio. El plan es proporcionar capacidades de carga de 150 kW y más para reducir el tiempo de carga a sólo unos pocos minutos.

"Junto con nuestra oferta comercial y de servicios, estamos creando una experiencia completamente nueva para este segmento de clientes y apoyando la futura expansión de la movilidad eléctrica. Las primeras 50 estaciones son sólo el principio", dice Jan Toschka, jefe del negocio de estaciones de servicio de Shell en Alemania, Austria y Suiza.

"Estamos haciendo que la movilidad eléctrica con Shell sea simple y fiable incluso en rutas de larga distancia", explica Marc Burgstahler, responsable de la movilidad eléctrica en EnBW. "En aras de la movilidad sostenible, también garantizamos que se suministrará electricidad 100% verde a los pilares

de carga."

Junto con Shell, la compañía instalará columnas de carga rápida con una capacidad de carga de 150 kW y más. La atención se centra en los llamados cargadores de alta potencia (HPC) con CCS, CHAdeMO y una conexión de CA (tipo 2).

"La importancia de la movilidad eléctrica aumentará sin duda en el sector de los turismos. Desde el punto de vista de Shell, estamos hablando tanto de vehículos con celdas de combustible como de vehículos eléctricos a batería. Otra opción, especialmente para reducir las emisiones locales en el sector del transporte, son los combustibles basados en el gas natural. Estos incluyen los combustibles líquidos producidos sintéticamente, también conocidos como gas a líquidos, o gas natural licuado (GNL). Por eso también estamos trabajando para ampliar nuestra oferta de GTL en aglomeraciones urbanas y nuestra oferta de GNL para camiones pesados", explica Toschka.

La cooperación con EnBW dará a Shell acceso directo a los amplios conocimientos y muchos años de experiencia de la compañía de energía y del operador de infraestructura de recarga en Alemania.

Con las columnas de carga rápida, Shell complementa su gama existente de productos para clientes de baterías eléctricas. En 2017, Shell adquirió el proveedor holandés de estaciones de carga New Motion y adquirió una participación en IONITY. Shell también instaló estaciones de carga Shell Recharge en estaciones de servicio seleccionadas en el Reino Unido, los Países Bajos y China.