

Mobility Plaza®

Westfalen inaugura la primera estación de hidrógeno de Alsacia

El emplazamiento se construyó en colaboración con Réseau Gaz Naturel Strasbourg y suministrará energía a la flota de vehículos del Parlamento de la UE.



Los miembros de la Unión Europea ya pueden comprobar por sí mismos que el hidrógeno es una alternativa fiable para el sector de la movilidad durante sus semanas de reunión en Estrasburgo. La empresa municipal de gas, Réseau Gaz Naturel Strasbourg (R-GDS), en colaboración con el Grupo Westfalen, ha construido la nueva instalación de repostaje de hidrógeno.

Ambas empresas ofrecen ahora el repostaje de H₂ para la flota de vehículos del Parlamento Europeo, tras la puesta en marcha de la instalación después de una fase de prueba. Se trata de la primera estación de servicio de hidrógeno de Alsacia.

Westfalen cuenta con su propia flota de remolques de hidrógeno para el suministro, con entregas regulares a Estrasburgo desde Alemania. La empresa cuenta con más de 40 años de experiencia en el uso del hidrógeno como fuente de energía.

"Estamos convencidos de que el hidrógeno es una fuente de energía sostenible para un abastecimiento futuro. Por eso nos complace tanto más haber podido convencer a R-GDS, una empresa energética de renombre, de nuestra gama de servicios", declaró Andreas Weisheit, Jefe de la División de Gases de Westfalen.

La estación de repostaje de hidrógeno de Estrasburgo-Meinau, en la frontera franco-alemana, forma parte del proyecto H2ME2, financiado por la Clean Hydrogen Partnership. El consorcio cuenta con el apoyo del programa de investigación e innovación 2020 de la Unión Europea, Hydrogen Europe e Hydrogen Europe Research.