



H2 MOBILITY Deutschland busca expansión con inversión de €110M

La empresa de abastecimiento de hidrógeno sigue adelante con el plan de inversión y el fondo de Hy24 como nuevo accionista financiero.

H2 MOBILITY Deutschland ha anunciado una ronda de inversión de €110 millones, aportados por Hy24 y los socios a largo plazo de la entidad.

La inversión se destinará a la mejora de la red existente y a la construcción de nuevas estaciones para satisfacer la creciente demanda de hidrógeno para vehículos comerciales y de uso intensivo. El nuevo accionista ha sido presentado hoy en Berlín en presencia de Ismail Ertug, miembro del Parlamento Europeo y ponente en la Comisión de Transportes.

Hy24 invertirá €70 millones junto con los actuales accionistas de H2 MOBILITY, que invierten en conjunto otros €40 millones. La inversión será ejecutada por Hy24 a través del Clean H2 Infra Fund, que es hasta la fecha el mayor fondo de hidrógeno del mundo.

"H2 MOBILITY Deutschland está liderando el desarrollo de la infraestructura europea necesaria para la movilidad intensiva y pesada con bajas emisiones de carbono. El hidrógeno es una parte crucial para lograr los planes Fit-for-55 de la Unión Europea, reforzados por la reciente propuesta REPowerEU", dijo Pierre-Etienne Franc, director general de Hy24.

Además del fondo gestionado por Hy24, Air Liquide, Daimler Truck, Hyundai, Linde, OMV, Shell y TotalEnergies han contribuido a la captación de capital.

"El hidrógeno verde se convertirá en un elemento de cambio en el camino hacia la sustitución de los combustibles fósiles en el transporte y en la reducción de nuestra dependencia de la extracción de recursos de la superficie de nuestro planeta. Estoy entusiasmado de poder combinar las habilidades de H2 MOBILITY con el importante capital obtenido en esta ronda para acelerar la transición al hidrógeno verde en la movilidad y el transporte", dijo Nikolas Iwan, Director General de H2 MOBILITY.

H2 MOBILITY, un operador líder de estaciones de servicio de hidrógeno que ya opera más de 90 estaciones en toda Alemania, tiene la intención de utilizar la financiación para ampliar su red a 300 estaciones para 2030. De ellas, más de 200 serán estaciones de repostaje a gran escala capaces de satisfacer la demanda de transporte de carbono cero, pesado y de largo recorrido en el continente

europeo.

H2 MOBILITY Deutschland, con su historial de construcción de más de 50 proyectos y de explotación de más de 90 estaciones, cuenta con el conocimiento institucional y la comprensión necesarios para el desarrollo práctico de la infraestructura de hidrógeno, reforzado por su actual base de accionistas de los principales actores de la energía y la movilidad.