

Iwatani adquiere cuatro estaciones de servicio de hidrógeno en California

La adquisición marca la entrada de la firma japonesa en el mercado estadounidense. Ya opera 26 hidrogeneras en Japón.

Iwatani Corporation of America, una subsidiaria de Iwatani Corporation, anunció el 13 de mayo que recientemente ha adquirido cuatro estaciones de servicio de hidrógeno en California de Messer (antes Linde). Las estaciones proporcionan combustible de hidrógeno a los consumidores para satisfacer la creciente demanda de vehículos eléctricos con celdas de combustible de baja emisión.

Las cuatro estaciones de servicio son capaces de suministrar hasta 350 kg de hidrógeno por día y están ubicadas en West Sacramento, Mountain View, San Ramón y San Juan Capistrano.

La adquisición marca la entrada de Iwatani en el mercado de estaciones de servicio de hidrógeno de los Estados Unidos y expande la red total de estaciones globales de la compañía a 30. Iwatani es el único proveedor de hidrógeno totalmente integrado de Japón y actualmente suministra a su base de 26 estaciones de hidrógeno en Japón, así como a clientes industriales a través de tres plantas de producción de hidrógeno líquido y diez plantas de producción de hidrógeno gaseoso en todo el país.

"Las cuatro estaciones de California son las primeras de una serie de estaciones destinadas por lwatani para su desarrollo en la parte occidental de los Estados Unidos", dijo Mineharu Okamoto, presidente de Iwatani Corporation of America.

Iwatani es miembro directivo del Consejo del Hidrógeno, una iniciativa global de compañías líderes en energía, transporte e industria con una visión unida y ambiciones a largo plazo para el hidrógeno para fomentar la transición energética.

Last update: May 13, 2019