

UK: Logan Energy abre la primera estación de hidrógeno del Cinturón Central

La nueva estación de combustible apoyará a los vehículos con células de combustible que viajen desde Sheffield y Aberdeen.

Logan Energy ha abierto la primera estación pública de repostaje de hidrógeno (HRS) para vehículos en el Cinturón Central de Escocia. Ofreciendo la única parada de reabastecimiento de combustible entre Aberdeen y Sheffield, a unas 360 millas de distancia, la estación de reabastecimiento de Logan Energy permitirá que los vehículos eléctricos de hidrógeno y los de doble combustible se reabastezcan a 350 bares. Con una fuerte creencia en la economía del hidrógeno y su papel en el sistema energético del futuro, Logan Energy ha financiado esta HRS por sí misma y está ofreciendo este servicio de repostaje para ampliar el potencial del hidrógeno en Escocia. "Si bien los vehículos eléctricos alimentados con hidrógeno ofrecen reducciones reales de las emisiones de dióxido de carbono y otras emisiones nocivas, la adopción generalizada de estos vehículos se ve restringida por la falta de inversión en el despliegue de estaciones de servicio", dijo Bill Ireland, CEO de Logan Energy. La apertura de la HRS de Logan Energy llega justo después del apoyo financiero de 30 millones de libras esterlinas del gobierno británico a varios proyectos de hidrógeno en todo el Reino Unido, cuya tarea es investigar si el hidrógeno podría utilizarse para reducir drásticamente las emisiones de sectores como la industria y el transporte.