

Mobility Plaza®

Shell lanza en Alemania el gasóleo reducido en CO₂

El nuevo combustible basado en materias primas se unirá a la cartera de productos de bajas emisiones de la compañía, como su Combustible GTL fabricado a partir de gas natural.



Shell Alemania amplía su gama para clientes empresariales en el sector de la movilidad con su nuevo Diesel Renovable.

Mediante el uso de materiales residuales como el aceite de cocina usado, el combustible parafínico puede conseguir un ahorro de hasta el 90% de emisiones de CO₂ durante todo el ciclo de vida del producto. El nuevo producto se unirá al Shell GTL Fuel fabricado a partir de gas natural, que lleva en el mercado desde 2013.

Además, los clientes que dispongan de la Tarjeta Shell pronto podrán repostar el nuevo diésel en estaciones de servicio seleccionadas de Alemania.

"Esto significa que ahora podemos ofrecer este innovador producto a nuestros socios comerciales en la minería, la agricultura y la silvicultura, así como en la logística para el transporte por carretera sin las complicadas exenciones que se requerían anteriormente, ayudándoles a reducir su huella de carbono", dijeron Dirk Abend, Gerente de Ventas de Combustibles Comerciales para Alemania, Austria y Suiza, y Sönke Kleymann, Gerente del Clúster de Transporte Comercial por Carretera para Alemania, Austria y Suiza.

El gasóleo renovable Shell se produce por hidrogenación e isomerización de materias primas renovables y cumple la norma EN15940 exigida. Puede utilizarse en vehículos diésel nuevos y antiguos sin necesidad de inversión.

En otros países europeos, como los Países Bajos, Bélgica y Escandinavia, Shell ya ofrece desde hace algún tiempo gasóleo parafínico en las estaciones de servicio Shell.