

H2 Mobility und Daimler schaffen weitere Wasserstofftankstellen.

Das Gemeinschaftsunternehmen H2 Mobility Deutschland und seine Partner Air Liquide, Daimler, Linde und Shell haben in Frankfurt und Wiesbaden zwei neue Wasserstoff-Stationen offiziell in Betrieb genommen. In Hessen gibt es nun insgesamt fünf Betankungsmöglichkeiten für emissionsfreie Brennstoffzellen-Autos. Die neuen Standorte liegen unmittelbar an den Autobahnen A661 und A66 und bilden wichtige Knotenpunkte für Fahrten zwischen Nord- und Süddeutschland.

Die neue Wasserstoff-Station in der Hanauer Landstraße 334 in Frankfurt wurde von H2 Mobility, die Station in der Borsigstraße 1 in Wiesbaden von Daimler errichtet. Die innovative H2-Tankstellentechnik stammt von den Technologieunternehmen Air Liquide beziehungsweise Linde. Beide Stationen sind Shell Standorte. (ampnet/nic)

Bilder zum Artikel



Wasserstofftankstelle.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Wasserstofftankstelle.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Wasserstofftankstelle.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Wasserstofftankstelle.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Wasserstofftankstelle.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler