

Medienmitteilung, 22. Mai 2025

volenergy AG

volenergy lanciert schweizweit die umweltbewusste Diesel-Alternative hvo 100.

Als erste Anbieterin ermöglicht volenergy den schweizweiten Zugang zum CO₂-neutralen flüssigen Treibstoff. Zuerst erhältlich wird hvo 100 ab 22. Mai 2025 bei Ruedi Rüssel am Spittelweg in Suhr – gleich neben dem Hauptsitz von volenergy. Am 28. Mai startet der Verkauf bei Ruedi Rüssel in Buchs. In den nächsten 12 Monaten kommen 50 weitere Tankstellen von Ruedi Rüssel, Miniprix, Hubrol und Righetti dazu.

Wodurch zeichnet sich der flüssige Treibstoff aus und was ist der Unterschied zu herkömmlichem Diesel? hvo 100 wird aus 100% erneuerbaren Energien gewonnen und ist vollständig CO₂ neutral. Das zahlt sich aus für die Natur und den Motor. Im Vergleich zu fossilem Diesel entstehen bei der Verbrennung deutlich weniger Schadstoffe und Russpartikel, was die Lebensdauer des Motors fördert – bei mindestens gleich starker Leistung. Das qualitativ hochwertige Produkt wird von volenergy nach Schweizer Standards bereitgestellt und ist zudem schwefel- und aromatenfrei.

«Mit der Einführung von hvo 100 setzt volenergy einen neuen Standard für nachhaltige Mobilität in der Schweiz. Unser Engagement für CO₂-neutralen Treibstoff schützt nicht nur die Umwelt, sondern verbessert auch Leistungsfähigkeit und Lebensdauer von Motoren. Wir sind stolz auf diesen bedeutenden Schritt in Richtung einer grüneren Zukunft.» − Ramon Werner, CEO

hvo 100 von volenergy

- Besteht zu 100% aus erneuerbaren Energien
- Neutralisiert CO₂-Emissionen bei jeder Fahrt
- Fördert die Lebensdauer des Motors im Vergleich zu Diesel
- Ermöglicht problemlose Starts bei Kaltlaufphasen
- Bietet Unternehmen eine nachhaltigere Nutzung ihrer Diesel-Flotten
- Reduziert CO2 ohne Fuhrpark- oder Ladeninfrastruktur-Investitionen

Über volenergy

Die führende Anbieterin von flüssiger Energie verfügt mit über 700 Tankstellen das grösste nationale Tankstellennetz, unter anderem mit den Marken Ruedi Rüssel, Miniprix und bp. Unter dem Leitsatz «empowering tomorrow» stärkt das schweizerische Unternehmen die Versorgungssicherheit und die Leistungsfähigkeit des Landes, heute und in der Zukunft. Mit der flächendeckenden Bereitstellung von hvo 100 leistet volenergy einen weiteren nachhaltigen Beitrag zur Förderung neuer grüner flüssiger Energie.

Kontakt für weitere Informationen:

volenergy AG Severin Plüss, Head of New Energies & Tankstorage s.pluess@volenergy.com +41 62 836 85 54

volenergy.com/hvo100 linkedin.com/company/volenergy-ag facebook.com/volenergy instagram.com/volenergy