

Bad Kreuznach: KRN setzt auf grünen Treibstoff aus Fritteusenöl!

KRN in Bad Kreuznach nutzt nun HVO-Treibstoff aus Alt-Speiseöl, um umweltfreundlicheren Nahverkehr zu fördern.

Die KRN setzt auf Nachhaltigkeit! In Bad Kreuznach wurde heute eine neue HVO-Tankstelle in der Reinigungshalle in Betrieb genommen. HVO, ein Treibstoff aus aufbereitetem Alt-Speiseöl, wird nun die Dieselbusse der Stadt antreiben. Laut Roland Weissert, Geschäftsführer von EDI Energie-Direkt Hohenloh, wird das Speiseöl aus Fritteusen gereinigt und raffiniert, um hochreines HVO zu erzeugen – ein simpler Prozess mit großartigem Ergebnis.

Die alte Tankstelle aus den 80er Jahren wurde saniert und reaktiviert, um etwa 200.000 Liter HVO zu lagern. Die rund 50 Busse in Bad Kreuznach, die jährlich etwa 1,1 Millionen Liter Diesel verbrauchen, werden künftig mit dem nachhaltigen Kraftstoff betankt. Damit wird ein bedeutender Schritt in Richtung umweltfreundlicher Mobilität gemacht, während die Dieselbusse keinen Umbau benötigen. Mehr Informationen zu dieser umweltbewussten Initiative liefert www.antenne-kh.de.

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de