



Straubing, 16.02.2007

Herbert Sporrer

O'zapft is - Flughafen München GmbH eröffnet erste Rapsölkraftstoff-Tankstelle. Das Technologie- und Förderzentrum steht in der Umstellungsphase beratend zur Seite

O'zapft is – am Flughafen München wurde kürzlich die erste Rapsölkraftstoff-Tankstelle offiziell in Betrieb genommen. Die neue Anlage ist Teil eines innovativen Technologieprojektes am Flughafen München, mit dem der Einsatz erneuerbarer Energien im Airportbetrieb getestet und voran getrieben wird. Insgesamt 400 Fahrzeuge der Flughafen München GmbH (FMG), die zur Flugzeug- und Passagierabfertigung eingesetzt werden, sollen langfristig von Diesel- auf Rapsölkraftstoffbetrieb umgestellt werden.

In diesem Umstellungsprozess arbeitet die FMG eng mit dem Technologie- und Förderzentrum (TFZ) im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe zusammen. Das Technologie- und Förderzentrum beschäftigt sich bereits seit vielen Jahren mit Rapsölkraftstoff und hat mit Dr. Edgar Remmele einen der renommiertesten Wissenschaftler auf diesem Gebiet zu bieten.

Das TFZ erfasst für die FMG das Rohstoffpotenzial für die Kraftstoffherstellung und die dezentralen Ölmühlen im Flughafen-Umland, entwickelt ein Gütesiegel/Zertifikat für Rapsölkraftstofflieferanten der FMG, schult Rapsölkraftstofferzeuger und führt bei ausgewählten Ölmühlen eine regelmäßige Beprobung durch.

Neben der Sicherung einer einwandfreien Rapsölkraftstoffqualität bei den Lieferanten wird das TFZ auch bei der Überwachung der Rapsölkraftstoffqualität am Flughafen selbst tätig sein. Das TFZ unterstützt die FMG bei der Errichtung von Tankeinrichtungen, beprobt Rapsölkraftstofflagerstätten sowie Rapsölkraftstofftanks von Fahrzeugen.



Eröffnung der neuen Rapsölkraftstoff-Tankstelle auf dem westlichen Vorfeld des Münchner Flughafens. V.l.n.r. Günther Schmitz, Leiter Fahrzeugmanagement der FMG, Dr. Bernhard Widmann, TFZ, Bundestagsabgeordneter Dr. Max Lehmer, FMG-Geschäftsführer für Verkehr und Technik, Peter Trautmann und Dr. Edgar Remmele, TFZ bei der Eröffnung der neuen Rapsölkraftstoff-Tankstelle

Bildquelle: Flughafen München, Dr. Hennies