

Einladung zur Fachexkursion am 31.07.2021

Wasserstoff als Teil der Energiewende - Exkursion zur Firma AVX/KUMATEC Hydrogen nach Neuhaus-Schierschnitz

In den vergangenen Monaten ist intensiv über Möglichkeiten der Verwendung von Wasserstoff als Energieträger im Schwarzatal diskutiert worden; Experten der FH Erfurt haben dazu im Auftrag des Thüringer Umweltministeriums TMUEN mehrere Vorstudien angefertigt und mit Akteuren der Region diskutiert. Einigkeit besteht bislang darin, die Schwarzatalbahn (voraussichtlich ab 2023) mit Wasserstoff zu betreiben. Unterschiedliche Ansichten gibt es zu weiteren Möglichkeiten der Verwendung von Wasserstoff, z.B. für Busse und PKW oder im Gebäudebereich.

Die Firma **AVX/KUMATEC Hydrogen GmbH & Co. KG** in Neuhaus-Schierschnitz arbeitet seit mehreren Jahren an technischen Lösungen zur Produktion und Vertankung von Wasserstoff und hat angeboten, den Stand ihrer Arbeiten Interessenten aus der Region im Rahmen einer Exkursion vorzustellen. Dabei können auch viele weitere (teils kontrovers diskutierte) Fragen rund um das Thema Wasserstoff angesprochen und erläutert werden. Die Zukunftswerkstatt Schwarzatal möchte dieses Angebot gern aufgreifen und hat im Rahmen des LEADER Förderprojektes ‚Gemeinsam im Schwarzatal!‘ am **Sonnabend, 31. Juli, von 9 bis ca. 13 Uhr** eine Busexkursion zur Firma AVX/KUMATEC Hydrogen organisiert. Der Besuch soll insbesondere dazu dienen, offene Fragen in der Diskussion einer möglichen Wasserstoff-Modellregion Schwarzatal zu klären.

Die Zukunftswerkstatt Schwarzatal veranstaltet die Fachexkursion in Kooperation mit:



Ministerium
für Umwelt, Energie
und Naturschutz



Die Exkursion ist kostenlos und für alle Interessenten offen. Abfahrtszeiten und -orte werden anhand der Anmeldungen konkretisiert.

Wir bitten um eine Anmeldung zur Teilnahme **bis zum 26.07.2021** unter folgendem Kontakt.

Ines Kinsky / kinsky_leader@yahoo.de / FAX 03672.3189212
LEADER Aktionsgruppe Saalfeld-Rudolstadt
Domäne Groschwitz 1, 07407 Rudolstadt