

**Wir danken allen
Unterstützern**



REWIMET e.V.
Recycling-Cluster
wirtschaftsstrategische Metalle



Elektromobile Sternfahrt nach Clausthal-Zellerfeld

19. September 2019

Machen Sie mit bei der Sternfahrt
elektrisch betriebener Fahrzeuge in den
Harz auf zwei, vier oder mehr Rädern!

Elektromobile Sternfahrt nach Clausthal-Zellerfeld

19. September 2019

Wozu eine Sternfahrt in den Harz?

Was hat Elektromobilität mit Rohstoffen zu tun?

Wie kann Recycling zu nachhaltiger Mobilität beitragen?

Die Mobilitätswende ist eng mit der Rohstoffwende verbunden. Neue Werkstoffe werden entwickelt und eingesetzt. Die Nachfrage nach bestimmten Metallen für die Produktion von Batterien, Antriebstechnik und der Elektronik wird steigen. Das stellt unser Ressourcenmanagement vor immense Herausforderungen.

Mit einer Sternfahrt von Elektrofahrzeugen zum REWIMET Symposium 2019 sollen diese Zusammenhänge verdeutlicht werden.

Wer kann teilnehmen?

Teilnehmen können Hersteller, Vertreiber, Eigentümer von Elektrofahrzeugen und Organisationen, die Elektromobilität fördern.

Was erwartet Sie?

Elektrofahrzeuge werden nach folgenden Kriterien prämiert:

- geringster Energieverbrauch, bezogen auf die Transportleistung
- längste zurückgelegte Strecke ohne Zwischenladung

Schirmherr

Prof. Dr. Joachim Schachtner,
Präsident der TU Clausthal

Informationen und Hinweise

Zielort:	CUTEC Clausthaler Umwelttechnik Forschungszentrum Leibnizstraße 23 38678 Clausthal-Zellerfeld
Ladepunkte:	https://www.puls-zeit.de/oeffentliche-ladestationen
Termin:	19. September 2019
Begrüßung:	11:00 Uhr
Prämierung:	13:00 Uhr
Veranstalter:	REWIMET e.V. Leibnizstraße 23 38678 Clausthal-Zellerfeld www.rewimet.de
Organisation:	GDMB Verlag GmbH Paul-Ernst-Straße 10 38678 Clausthal-Zellerfeld Tel. 05323 – 9379-0 E-Mail: rewimet@gdmb.de Ansprechpartner ist Herr Philipp Migura

Anmeldung: Online unter
www.rewimet.de/aktivitaeten
oder über den QR-Code



REWIMET e.V. stellt ab 8:30 Uhr Flächen zum Ausstellen der angemeldeten Elektrofahrzeuge beim CUTEC Clausthaler Umwelttechnik Forschungszentrum zur Verfügung. Lademöglichkeiten werden in begrenztem Umfang am Zielort eingerichtet.

Mit der Anmeldebestätigung senden wir Ihnen ein Datenformular, in das Sie Ihre Fahrzeugdaten eintragen können, um Ihr Fahrzeug zu kennzeichnen.

Angemeldete Teilnehmer erhalten eine Verpflegung mit Kaffee, Tee und Kaltgetränken sowie einen Mittagsimbiss.

Sie haben zusätzlich die Möglichkeit zur kostenpflichtigen Teilnahme am REWIMET Symposium 2019 und der begleitenden Ausstellung.