



LEUCHTTOUR auf einen Blick

Kurzbeschreibung: LEUCHTTOUR ist eine wetterunabhängige Ausstellung rund um Erneuerbare Energien und Klimaschutz für Kinder im Vor- und Grundschulalter. Der fahrende Leuchtturm ist sowohl Wanderausstellung für die ganze Familie als auch lokales Eventangebot für die kommunale Öffentlichkeitsarbeit.

Thema: Klimaschutz und Erneuerbare Energien

Zielgruppe: Kinder im Vor- und Grundschulalter

Technische Daten: Die Ausstellung ist in einem umgebauten Lkw-Auflieger installiert.
 Containermaße: ca. L 13,00 m x B 2,50 m x H 2,90 m
 Gesamthöhe inklusive des aufblasbaren Leuchtturms: max. 8,00 m

	Zugmaschine	Auflieger
Gewicht	ca. 9,5 t	ca. 9 t
Achslasten	1. Achse: 5,5 t 2. Achse: 4,0 t	3. Achse: 4,5 t 4. Achse: 4,5 t
Gesamtgewicht	18,5 t	

Strom: 380 V-Dreiphasenwechselstrom (Starkstrom, 16 Ampere),

Verkabelung muss bereit gestellt werden

Verbrauch: ca. 100 kWh

Fläche für Aufbau: ca. 150 m²; Wendekreis des Lkws: ca. 20 m.

Der Lkw-Auflieger wird von hinten begangen, bitte beachten Sie dies bei der Aufstellung.

Kosten: auf Nachfrage

Website: www.leuchttour.de

Bei weiteren Fragen zur LEUCHTTOUR und zur Unterstützung bei Ihren Vorbereitungen:

Homann Güner Blum

Melanie Stracke

Lister Meile 33

30 161 Hannover

Tel.: (05 11) 161 27 30

E-Mail: stracke@hgb44.com

Ein Projekt von:



die lobby für kinder
 DKSB Landesverband Niedersachsen e.V.

Homann Güner Blum
 Visuelle Kommunikation