STAR TRUCK

JOIN MINT

Entdecke deine Mission Zukunft

CHECKLISTE

	_			
1	h	1	ı	r

(bitte Ort, Schule und Datum einfügen)

Bitte schicken Sie uns die Checkliste vollständig ausgefüllt per E-Mail zurück. Bitte senden Sie uns auch eine Skizze des Stellplatzes sowei Fotos der Situation vor Ort inklusive Zufahrt mit. Vielen Dank!

Ctalled wto (Man Carl sinks to alonis short Douts while the	
Stellplatz (Maße/ siehe technisches Datenblatt)	
Wo soll der Truck positioniert werden?	
Ist eine Stellplatzgenehmigung notwendig? (Falls ja, wird diese von Ihnen eingeholt?)	
Ist eine Straßensperrung oder ein Halteverbot notwendig? (Um z. B. die Zufahrt gewährleisten zu können)	
Ist die vorgesehene Stellfläche auch in der Höhe vorhanden? (Vordächer, Bäume etc. im Weg?)	
Ist die Zufahrt uneingeschränkt möglich? (Torbogen, Schrank, Bäume, Baustellen etc. im Weg?)	
Über welche Straße(n) kann die Zufahrt idealerweise erfolgen?	
Ist der Stellplatz eben? (max. 2 % Steigung auf 20 m)	
Ist eine Absperrung der Stellplatzfläche im Vorfeld nötig? (Falls ja, durch wen? Bitte Personen benennen)	
Steht während der Dauer des Besuchs eine Toilette zur Verfügung? (z. B. im Schul- oder Nachbargebäude. Bitte Ort und ggf. Öffnungszeiten angeben.)	
Stellplatz (Maße/ siehe technisches Datenblatt)	
Ist ein 32-A-Starkstromanschluss (entspricht 400 V) vor Ort?	
Wo befindet sich der Stromanschluss? (!! Bei Stromanschluss im Gebäudeinnerendie Kabelführung und etw. Alarmanlagen beachten !!)	
Wie weit ist der Stromanschluss vor Truck entfernt? (max. Zuleitung 100 Meter)	
Ist die Stromversorgung ab Anreisetag und jeweils über Nacht gewährleistet?	
Kontakdaten der Ansprechparter_innen (Bitte vollständig ausfüllen! Priva	te Nummern dienen ausschließlich im Notfall.)
Ansprechpartner_in Strom/Stellplatz (Wer wird den Truck in Empfang nehmen, diesen auf den Stellplatz einweisen und die Stromversorgung ermöglichen?)	Name: TelNr. dienstlich: Mobilnummer: TelNr. privat: E-Mail:
Fachbetreuer_in (Wer organisiert den Besuch des STAR TRUCK?)	Name: TelNr. dienstlich: Mobilnummer: TelNr. privat: E-Mail:
Alternative_r Ansprechpartner_in (Wer weiß über alles Bescheid, wenn der oder die Fachbetreuer:in ausfallen oder nicht erreichbar sein sollten?)	Name: TelNr. dienstlich: Mobilnummer: TelNr. privat: E-Mail:
Die hier angegebenen personenberzogenen Daten werden ausschließlich zum Zweck e Durchführung der Veranstaltung gespeichert und genutzt. Eine weitergehende Verwend	



















TECHNISCHE DATEN

AMTLICHES KENNZEICHEN

Zuamaschine: Info folat Auflieger: Info folat

MASSE IM FAHRZUSTAND:

Fahrzeuglänge: 16,50 m Fahrzeugbreite: 2.55 m Fahrzeughöhe: 4.00 m

MASSE IM AUSSTELLUNGSZUSTAND:

Fahrzeuglänge: 16,50 m Fahrzeugbreite: 7,50 m Fahrzeughöhe: 6,20 m

STELLFLÄCHE INKL. GESETZL. VORGESCHRIEBENEN SICHERHEITSABSTÄNDEN, MINDESTENS: 19 m x 12 m

BODENBELASTUNG:

Gesamtgewicht: 40 t

FREMDSTROM (NÖTIGE EXTERNE STROMVERSORGUNG):

32 A CEE, 400 V, 22 kW

100 m max. Zuleitung im Fahrzeug:

UNSERE MOBILE AUSSTELLUNG GILT ALS FLIEGENDER BAU.

AUSSTELLUNGSRAUM:

Grundfläche EG: ca. 50.00 m² Grundfläche OG: ca. 50,00 m²

Bitte beachten Sie neben der nötigen ebenen und befestigten (Asphalt, Beton) Stellfläche auch die Zufahrten zu dieser. Enge Kurven sind mit der Länge des Aufliegers (14 m) nicht realisierbar. Die Truckhöhe beim Fahren beläuft sich auf 4 m (bitte beachten Sie dies bei vorhandenen Überführungen, Tunnel und Bäumen etc.) – im Ausstellungszustand beträgt die Höhe 6,20 m. Bitte achten Sie vor diesem Hintergrund auf Bäume an der Stellfäche sowie der Zufahrt, damit die Lackierung des Trucks nicht beschädigt wird. Neigungen der Stellfläche dürfen max. 2 Prozent betragen, ansonsten ist der Fahrzeugaufbau nicht möglich.















STAR TRUCK

JO!N MINT

. More Innovation Needs Talents

Entdecke deine Mission Zukunft

Die externe Starkstromversorgung von 32 A ist für den Einsatz des STAR TRUCK **Voraussetzung. Bereits ab dem Anreisetag** (meist am Vortag) ist der **Stromanschluss nötig,** da die technische Ausstattung an Bord auch über Nacht eine **permanente Stromversorgung** benötigt.

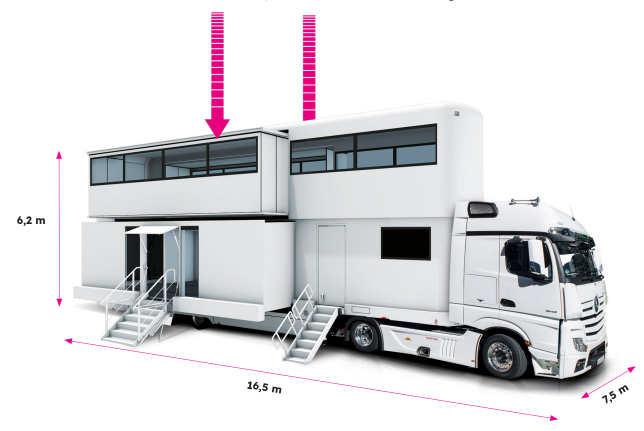
Bei Bedarf wird eine Rollstuhl-Rampe vor der ausgeklappten Treppe des Haupteingangs angebracht. (bündig mit der linken Seite der Haupttreppe) Maße: Länge 1,95m, Breite 1,20m

Das Roadshowfahrzeug wird von einem **VW Bus** begleitet. Das Begleitfahrzeug muss auch bei der Standortgenehmigung berücksichtigt werden.

Der **Technische Manager / Fahrer** des STAR TRUCK ist Herr Wolfgang Schweigert (Mobil: +49 (0) 151 180 45 109)

NETTOMASSE DES STAR TRUCKS IN AKTION

Die Ausschübe befinden sich unten und oben, auf beiden Seiten des Fahrzeugs!

















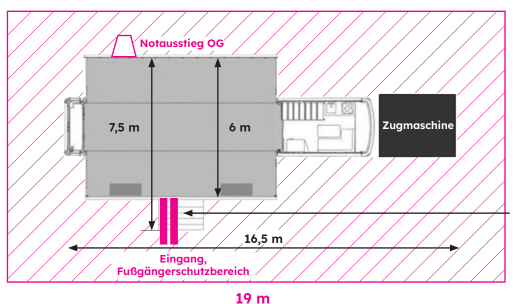




Entdecke deine Mission Zukunft

ZWINGEND ERFORDERLICHE STELLPLATZMASSE

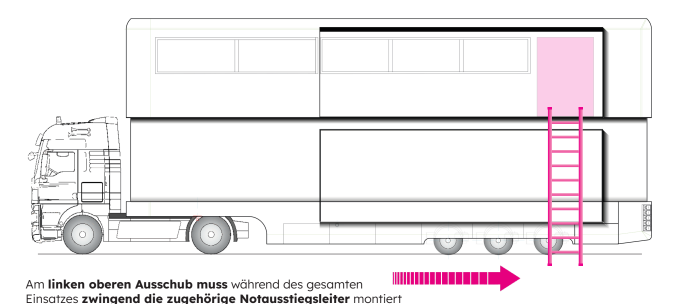
(inkl. nötiger Sicherheitsabstände im Grundriss)



12 m

Bei Bedarf wird eine Rollstuhl-Rampe vor der ausgeklappten Treppe des Haupteingangs angebracht. (bündig mit der linken Seite der Haupttreppe) Maße: Länge 1,95 m, Breite 1, 20m

Bitte beachten Sie, dass ein Notausstieg aus dem OG zwingend gewährleistet sein muss.



Upperverse of Skills gGmbH Europaplatz 9, 4021 Linz Tel: +43 50 904 400 121

Mail: joinmint@ams.at

in jedem Fall geachtet werden.

A

werden. Auf ausreichend Fläche für den Notausstieg muss darum















Entdecke deine Mission Zukunft

GEWICHTSVERTEILUNG PRO ACHSE UND ACHSABSTÄNDE





Gleichmäßig verteilt auf Fahrer- und Beifahrerseite



POSITIONIERUNG DES TRUCKS BEI GEFÄLLE















