Sommer GmbH & Co. KG Venhäuser Weg 11 D-48477 Hörstel - Dreierwalde Tel. +49 5978 9995-290 E-Mail sommer29@sommer-europe.com

Einzelantrag



Dauerantrag

Auftrag für die Beschaffung einer Erlaubnis§29 StVO / Ausnahmegenehmigung§46 StVO

Kurzzeitantrag

Name der Transportfirma: Straße /												
Hausnummer: PLZ / Ort / Land:												
Telefon:												
E-Mail:												
Verantwortlicher Disponent:												
Referenznummer für Rechnung:												
Gültig ak	٠.		Gültig bis:	Transport geplant am:								
Gültig ab:				- l- i 4i								
Anzahl Fahrten:			- Fahrzeugkon	nbinati	onen:	- Bescheidausfertigu	ingen:					
Start:	Stra	ße:			Nr.:							
	PLZ	:	Ort:		Land:							
Ziel:	Straí	Se:					Nr.:					
	PLZ: Ort: Land:											
gültig auch für beladenen Rückweg: ★ gültige §29 Dauererlaubnis für Leerfahrt vorhanden:												
Transportbegleitung mit organisieren: der Transport soll mit ERNA durchgeführt werden:												
★ Hinweis: Beladener Rückweg kann zu Verzögerungen führen, bitte nur beantragen wenn wirklich benötigt												
Kraftfahrzeugart: Anhängerart:												
FIN: FIN:												
Kennz.:	Max	km/h:		Kennz.:		Max km/h:						
FIN:					FIN:							
Kennz.:		Max	km/h:		Kennz.:		Max km/h:					
FIN:					FIN:							
Kennz.:		Max	km/h:		Kennz.: Max km/h:							
FIN:					FIN:							
Kennz.:		Max	km/h:		Kennz.: Max km/h:							
FIN:				FIN:								
Kennz.:		Max	km/h:	Kennz.: Max km/h:								
weitere Kennzeichen bitte Separat / unter Sonstiges aufführen (Nur bei §46 möglich)												
Leermas	se Z	ugfahrzeug (t):			Leermasse Anhänger (t):							
Gesamt	Gesamt -länge (m) -breite (m) -h					ne (m) Transporthöhe absenkbar auf (m) Gesamtma						
Leerfahr	erfahrt:											
Lastfahr	t -											

Sommer GmbH & Co. KG Venhäuser Weg 11 D-48477 Hörstel - Dreierwalde Tel. +49 5978 9995-290 E-Mail sommer29@sommer-europe.com



Ladungsbezeichnung:																				
Ladungsabmessungen			Länge (I):			Breite (b):					ŀ	−löh	e (h	ı):		Masse (t):				
						nach rechts:														
Die Ladung ragt da	nach vorn:							n	nach hinten:				ü	über das Fahrzeug hinaus						
						nach links:			\dagger											
Die maximale Breite wird in dieser Höhe erreicht(m):																				
Abstand von der letzten Achse bis zum Ladungsende(m):																				
Achsbild Leerfahrt																				
1		se 2. Achse		3. Achse		е	4. Achse		5.	5. Achse		6. Achse		nse	7. Achse		8. Achse			
Achslast (t)																				
Achsabstand (m)	*													Τ						
Räder je Achse	/ \																			
Achsfolge 9. A		nse 10. Achse		11.	11. Achse		12. Achse		13.	3. Achse		14.	14. Achse		15. Achse		16. Achse			
Achslast (t)							\dagger													
Achsabstand (m)	*																			
Räder je Achse																				
Achsbild Lastfahrt																				
Achsfolge	1. Achse		2. Achse		3. Achse		se	4. Achse		5	5. Achse		6. Achse		chse	7. A	chse	chse 8. Achs		
Achslast (t)																				
Achsabstand (m)	*				•		·			•					ľ					
Räder je Achse																				
Achsfolge	9. Ad	chse	10.	Achs	e 11	l. Ac	hse	12.	Achs	e 1	3. <i>A</i>	Achs	e 1	4. /	Achs	e 15.	Achse	e 10	6. Achse	
Achslast (t)																				
Achsabstand (m)	*																			
Räder je Achse						·														
Sonstiges:																				

★ Wichtig: Bitte den genauen Achsabstand zwischen letzter Achse, Zugmaschine und erster Achse Auflieger genau benennen, da die Polizeikontrollen hierbei sehr genau sind und bei falschen

★ Achsabständen die Genehmigung ungültig wird Fahrzeugpapiere, gültige §70 Ausnahmegenehmigung und das dazugehörige TÜV-Gutachten bitte mitschicken