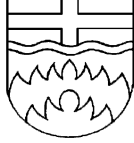


Antrag auf Durchführung von Großraum- und/oder Schwertransporten

<p>Vom Antragsteller auszufüllen</p> <p>Antragsteller:</p> <hr/> <p>Geschäftszeichen:</p> <hr/> <p>e-Mail:</p> <hr/> <p>Telefon: Telefax:</p> <hr/> <p>Zur Verfügung von:</p> <hr/> <p>Verantwortlicher Disponent/in:</p>		 <h2 style="margin: 0;">Kreis Paderborn</h2> <p style="margin: 0;">Der Landrat Straßenverkehrsamt An der Talle 7 33102 Paderborn</p> <p style="margin: 0;">Fax: 05251 308-89-3696 schwertransporte@kreis-paderborn.de</p>																																																																																																																					
<p>Ich/Wir beantrage(n) gem. §§ 44, 46 und 47 StVO eine</p> <p><input type="checkbox"/> Erlaubnis gem. § 29 Abs. 3 StVO zur Durchführung von Großraum- und/oder Schwertransporten; die erforderliche(n) Ausnahmegenehmigung(en) gem. § 70 StVZO lag(en) der Erlaubnisbehörde vor.</p>		<p><input type="checkbox"/> Einzel- <input type="checkbox"/> Dauer-</p> <p><input type="checkbox"/> Ausnahmegenehmigung gem. §§ 46 Abs. 1 Nr. 5 und 46 Abs. 1 Nr. 2 StVO zur Beförderung von Ladungen mit Überbreite, Überhöhe und/oder Überlänge und zur Benutzung von Autobahnen oder Kraftfahrstraßen.</p>																																																																																																																					
<p>1.</p> <p>Für die Zeit vom bis einschließlich</p> <p>Fahrten (Anzahl) Konvoi Zahl der Fahrzeuge</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">ja</td> <td style="text-align: center;">nein</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Von (Abgangsort und genaue Anschrift der Ladestelle)</p> <hr/> <p>nach (Empfangsort und genaue Anschrift der Empfangsstelle)</p>															ja	nein						<p>Aktenzeichen:</p>																																																																																																	
			ja	nein																																																																																																																			
<p>2.</p> <p>Kraftfahrzeug - Art Ladung</p> <hr/> <p>Anhänger - Art</p> <hr/> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 10%;">Kennzeichen</th> <th style="width: 40%;">Kraftfahrzeug</th> <th style="width: 50%;">Anhänger</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 10%;">Gesamt-</th> <th style="width: 15%;">länge (m)</th> <th style="width: 15%;">breite (m)</th> <th style="width: 15%;">höhe (m)</th> <th style="width: 15%;">Transporthöhe absenkbar auf (m)</th> <th style="width: 10%;">Gewicht (tatsächlich) (t)</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Last fahrt</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Leer fahrt</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Die Ladung ragt nach vorn m und / oder nach hinten m über das Fahrzeug hinaus.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 10%;">Lastfahrt Achsfolge</th> <th style="width: 10%;">1. Achse</th> <th style="width: 10%;">2. Achse</th> <th style="width: 10%;">3. Achse</th> <th style="width: 10%;">4. Achse</th> <th style="width: 10%;">5. Achse</th> <th style="width: 10%;">6. Achse</th> <th style="width: 10%;">7. Achse</th> <th style="width: 10%;">8. Achse</th> <th style="width: 10%;">9. Achse</th> <th style="width: 10%;">10. Achse</th> </tr> <tr> <td>Achslast in t</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Achsabstand in m</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Räder je Achse</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th style="width: 10%;">Lastfahrt Achsfolge</th> <th style="width: 10%;">10. Achse</th> <th style="width: 10%;">11. Achse</th> <th style="width: 10%;">12. Achse</th> <th style="width: 10%;">13. Achse</th> <th style="width: 10%;">14. Achse</th> <th style="width: 10%;">15. Achse</th> <th style="width: 10%;">16. Achse</th> <th style="width: 10%;">17. Achse</th> <th style="width: 10%;">18. Achse</th> <th style="width: 10%;">19. Achse</th> </tr> <tr> <td>Achslast in t</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Achsabstand in m</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Räder je Achse</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Reifen- / Doppelreifenbreite der maximalen Achslast m Spurweite m zwischen den Außenkanten der äußeren Räder gemessen.</p>		Kennzeichen	Kraftfahrzeug	Anhänger				Gesamt-	länge (m)	breite (m)	höhe (m)	Transporthöhe absenkbar auf (m)	Gewicht (tatsächlich) (t)							Last fahrt						Leer fahrt						Lastfahrt Achsfolge	1. Achse	2. Achse	3. Achse	4. Achse	5. Achse	6. Achse	7. Achse	8. Achse	9. Achse	10. Achse	Achslast in t											Achsabstand in m	X									X	Räder je Achse											Lastfahrt Achsfolge	10. Achse	11. Achse	12. Achse	13. Achse	14. Achse	15. Achse	16. Achse	17. Achse	18. Achse	19. Achse	Achslast in t											Achsabstand in m	X									X	Räder je Achse										
Kennzeichen	Kraftfahrzeug	Anhänger																																																																																																																					
Gesamt-	länge (m)	breite (m)	höhe (m)	Transporthöhe absenkbar auf (m)	Gewicht (tatsächlich) (t)																																																																																																																		
Last fahrt																																																																																																																							
Leer fahrt																																																																																																																							
Lastfahrt Achsfolge	1. Achse	2. Achse	3. Achse	4. Achse	5. Achse	6. Achse	7. Achse	8. Achse	9. Achse	10. Achse																																																																																																													
Achslast in t																																																																																																																							
Achsabstand in m	X									X																																																																																																													
Räder je Achse																																																																																																																							
Lastfahrt Achsfolge	10. Achse	11. Achse	12. Achse	13. Achse	14. Achse	15. Achse	16. Achse	17. Achse	18. Achse	19. Achse																																																																																																													
Achslast in t																																																																																																																							
Achsabstand in m	X									X																																																																																																													
Räder je Achse																																																																																																																							
<p>3.1 Fahrtweg / Geltungsbereich <input type="checkbox"/> siehe Anlage</p>																																																																																																																							

Leerfahrt - Achskonfigurationen	Ab hier ausfüllen, wenn eine erlaubnispflichtige Leerfahrt beantragt wird.										
	Leerfahrt Achsfolge	1. Achse	2. Achse	3. Achse	4. Achse	5. Achse	6. Achse	7. Achse	8. Achse	9. Achse	10. Achse
	Achslast in t										
	Achsabstand in m	X									X
	Räder je Achse										
	Leerfahrt Achsfolge	10. Achse	11. Achse	12. Achse	13. Achse	14. Achse	15. Achse	16. Achse	17. Achse	18. Achse	19. Achse
	Achslast in t	X									
	Achsabstand in m	X									X
	Räder je Achse	X									

3.2 Fahrtweg / Geltungsbereich der Leerfahrt siehe Anlage

Optional	Antragsrelevante Mitteilungen	Referenz-Antragsident:

Ab hier immer auszufüllen.

I. Bescheinigungen

Bei Transporten über mehr als 250 km Wegstrecke mit Fahrzeugen, deren Maße und Gewichte die Grenzwerte in Nr. V. 4 / Nr. III. 4 VwV-StVO zu § 29 Abs. 3 / § 46 Abs. 1 Nr. 5 StVO überschreiten, sind beizufügen:

- 1. Wenn Fahrzeuge einschließlich Ladung bis zu 4,20 m breit oder 4,80 m hoch sind,**
eine Bescheinigung der für den Versandort zuständigen Güterabfertigung darüber, ob und ggf. innerhalb welcher Fristen und unter welchen Gesamtkosten die Schienenbeförderung bzw. eine gebrochene Beförderung Schiene/Straße möglich ist.
- 2. Wenn Fahrzeuge einschließlich Ladung mehr als 4,20 m breit oder 4,80 m hoch sind oder ein Gewicht von 72 t überschreiten,**
eine Bescheinigung der nächsten Wasser- und Schifffahrtsdirektion darüber, ob und ggf. innerhalb welcher Fristen und unter welchen Gesamtkosten die Beförderung auf dem Wasser bzw. eine gebrochene Beförderung Wasser/Straße möglich ist.

Die Bescheinigung(en) liegt/liegen dem Antrag bei: ja nein, ein Transport auf dem Schienen- oder Wasserweg ist undurchführbar oder unzumutbar, weil

(ausführliche Begründung)

II. Handelt der Antragsteller im Auftrag eines anderen, ist eine Vollmacht diesem Antrag beizufügen.

Erklärung zur Haftung

Mir/Uns ist bekannt, dass der Transport eine straßenrechtliche Sondernutzung darstellt und ich/wir alle Kosten zu übernehmen haben, die dem Träger der Straßenbaulast durch die Sondernutzung entstehen.

Mir/Uns ist bekannt, dass der/die Straßenbaulastträger und die Straßenverkehrsbehörde keine Gewähr dafür übernehmen, dass die Straßen samt Zubehör durch die Sondernutzung uneingeschränkt benutzt werden können und den/die Straßenbaulastträger im Rahmen der Sondernutzung keinerlei Haftung wegen Verletzung der Versicherungspflicht trifft.

Ort, Datum

Unterschrift Firmenstempel

Im Fall qualifizierter elektronischer Signatur entfallen Unterschrift und Firmenstempel