

Rücksendung: sofort, spätestens jedoch bis 5 Wochen vor Veranstaltungsbeginn

Stand: 07/2010

DB SCHENKER Deutschland AG
St. Petersburger Straße 1
Messegelände
20355 Hamburg

Veranstaltung: _____

Halle: _____

Stand-Nr.: _____

Regi-Nr.: _____

Fax +49 40 341845

DB SCHENKER Deutschland AG
SCHENKERfairs
Telefon +49 40 355474-0
www.schenkerfairs.de
fairs.hamburg@schenker.com

Speditionsauftrag: JA NEIN ab _____ bis Messe- und Congressgelände Hamburg.

Antransport: Der Versand unseres Ausstellungsgutes erfolgt franko an Ihre Adresse. (Bei Bahnversand: Frankatur **franko** – **nicht frei Haus.**)

Zur Weiterleitung an unseren Stand in Halle/Saal: _____ Stand: _____ Freigelände: _____

Unser Ausstellungsgut besteht voraussichtlich aus:

Anzahl	Verpackung	Inhalt	Gewicht	Wert (EUR)

Gewünschtes bitte ankreuzen:

Zollabfertigung	Fertigen Sie unser Ausstellungsgut zur <input type="checkbox"/> temporären/ <input type="checkbox"/> definitiven Einfuhr ab.
Entladung	Für die Entladung benötigen wir am _____ Uhrzeit _____ <input type="checkbox"/> Gabelstapler <input type="checkbox"/> Hubwagen <input type="checkbox"/> Kranwagen _____ Tonnen. <input type="checkbox"/> Beim Aufbau: Anzahl _____ Transportarbeiter zum Auspacken nach Anweisung <input type="checkbox"/> Beim Abbau: Anzahl _____ Transportarbeiter zum Einpacken nach Anweisung
Leergutlagerung	<input type="checkbox"/> Wir beauftragen Sie mit der Räumung, Lagerung und Wiederanfuhr unseres Verpackungsmaterials, ca. _____ m ³ .
Container-Service	<input type="checkbox"/> Wir beauftragen Sie mit der Gestellung eines 20'- Containers für Lagerzwecke.
Versicherung	<input type="checkbox"/> Wir beauftragen Sie mit der Versicherungsvermittlung unseres Ausstellungsgutes für Hintransport, Dauer der Veranstaltung und Rücktransport.
Termin	<input type="checkbox"/> Das Ausstellungsgut soll am _____ an unseren Stand angeliefert werden. Dort können Sie uns voraussichtlich ab _____ antreffen. (Terminvorschriften vermerken wir außerdem auf unseren Frachtpapieren)
Rücktransport	<input type="checkbox"/> An Adresse: _____ <input type="checkbox"/> Wegen der Rückführung unseres Ausstellungsgutes werden wir uns mit Ihnen in Verbindung setzen.

Überstundenzuschläge: nach 16.00 Uhr: 25%, nach 21.00 Uhr: 50%, Samstag; 50%, Sonntag / Feiertag: 100%

Der Einsatz von Gabelstaplern, Kränen etc. ist nur über den offiziellen Spediteur gestattet. Es wird gebeten, ganz besonders darauf zu achten, dass die Güter nicht an den Veranstalter, sondern an den Spediteur SCHENKER Deutschland AG, St. Petersburger Straße 1, 20355 Hamburg (SCHENKER-Pavillon), zu richten sind. SCHENKER hat die Möglichkeit, Ihr Gut bis zum Beginn der Veranstaltung einzulagern. Nehmen Sie die Verladung Ihres Gutes selbst vor, dann geben Sie bitte der Spedition SCHENKER ein entsprechendes Versandavis. Rückfragen wegen Verladung richten Sie bitte an SCHENKER, Hamburg, oder deren Niederlassungen und Vertretungen im Bundesgebiet oder im Ausland. Die Aufbewahrung des Leergutes für die Dauer der Veranstaltung sowie rechtzeitiger Abtransport zum Abbau wird ebenfalls durch SCHENKER übernommen. Entsprechende Aufträge sind im Messebüro zu erteilen. Gleichzeitig können Sie auch alle Fragen wegen der Rückbeförderung mit der Spedition SCHENKER besprechen, die auf dem Ausstellungsgelände ein Messebüro unterhält. SCHENKER Deutschland AG arbeitet ausschließlich aufgrund der Allgemeinen Deutschen Spediteurbedingungen – (ADSp) – sowie der Messe-Transportbestimmungen. Die Haftung des Spediteurs endet mit dem Abstellen des Ausstellungsgutes am Stand des Bestellers, auch dann, wenn der Besteller oder dessen Beauftragter noch nicht anwesend ist. Beim Rücktransport beginnt dieselbe erst mit der Abholung am Stand, auch dann, wenn die Versandpapiere schon vorher im Büro des Spediteurs abgegeben wurden. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Hamburg.

Rechnungsadresse: _____	
Straße/Postfach: _____	
PLZ/Ort: _____	
Ansprechpartner: _____	E-Mail: _____
Telefon: _____	Fax: _____
USt-IdNr.: _____	
_____	_____
Ort, Datum	Rechtsverbindliche Unterschrift und Firmenstempel