

Messe Friedrichshafen GmbH  
Postfach 20 80  
88010 Friedrichshafen  
Germany

Telefon +49 (0)75 41/708-0  
Telefax +49 (0)75 41/708-110

Bestellung 1-fach einreichen

**Nr. 4 – Bestellung Abhängungen,  
Traversentechnik etc.\***

\* Die Messe Friedrichshafen GmbH ist für Ihre Bestellung nur  
Auftragvermittler. Auftragnehmer ist der jeweilige für Ihren Stand  
zuständige Fachbetrieb (siehe umseitiges Dienstleister-Verzeichnis).

Bitte mitgelieferte Adresstiketten aufkleben (oder ausfüllen)

**Veranstaltung:**

Freigelände       Halle-Nr.      Stand-Nr.

**Aussteller/Firma**

Telefon

Fax

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Telefon/Mobil \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

**Gewünschte Termine Aufbau/Abbau:**

Einrichtung am \_\_\_\_\_ bis um \_\_\_\_\_ Uhr

Demontage am \_\_\_\_\_ ab \_\_\_\_\_ Uhr

Art	Stück	€ Stück	€ gesamt
-----	-------	---------	----------

**Abhängungen** (max. zulässige Belastung 250 kg)  
Findet Anwendung, wenn der Befestigungspunkt **lotrecht**  
unterhalb des vorgegebenen Abhängepunktes ist.

**Hinweis:** Liegt der bestellte Befestigungspunkt nicht lotrecht unterhalb  
eines Deckenabhängepunktes, wird der Befestigungspunkt durch Verbindung  
von zwei oder drei Abhängepunkten konstruiert. In den Ausführungs-  
bestimmungen (s. Rückseite) finden Sie hierzu Berechnungsbeispiele.

\_\_\_\_\_ 109,-- \_\_\_\_\_

Gesamtpreis € \_\_\_\_\_

zzgl. MwSt. \_\_\_\_\_

**Endbetrag € \_\_\_\_\_**

**Traversentechnik**

Findet Anwendung, wenn der Befestigungspunkt **nicht lotrecht** unterhalb des vorgegebenen Abhängepunktes ist.

- Wir bitten um Rückruf und ein Beratungsgespräch
- Wir bitten um ein Angebot gemäß beigefügter  Skizze bzw.  Standbaupläne

**Veranstaltungstechnik** (Licht, Ton, Video, Banner, Truss, Aufhängungen)

- Wir bitten um Rückruf und ein Beratungsgespräch
- Wir bitten um ein Angebot gemäß beigefügter  Skizze bzw.  Standbaupläne

**Arbeitsbühnenverleih für Standbaurbeiten**

- Wir bitten um Rückruf und ein Beratungsgespräch

**Bitte beachten Sie die umseitigen Ausführungsbestimmungen und  
Sicherheitsvorschriften!**

**Mit einer Einzugsermächtigung vereinfachen Sie den Zahlungsverkehr.**  
Sollten Sie noch keine Einzugsermächtigung erteilt haben, benutzen Sie bitte  
das gelbe **Formular 1** in Ihrer Aussteller-Service-mappe.

Mit Ihrer Bestellung und rechtsverbindlichen Unterschrift anerkennen Sie die  
umseitigen **Lieferungs- und Zahlungsbedingungen**. Sie erteilen den Auftrag  
zur Herstellung der gewünschten Einrichtungen an die von der Ausstellungs-  
leitung zugelassenen Fachbetriebe.

**Auftraggeber (Rechnungsempfänger):**

- Aussteller (siehe oben)**
- Standbauer:**

Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Ort \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ Firmenstempel und rechtsverbindliche Unterschrift(en) \_\_\_\_\_

Die „Technischen Richtlinien“ haben wir zur Kenntnis genommen.

## Ausführungsbestimmungen und Sicherheitsvorschriften

### A. Sicherheit

1. Folgende Ausführungen von Abhängungen sind aus Sicherheitsgründen nicht zulässig:

- Abhängungen von Standbauteilen
- Absicherung von Standbauteilen oder Exponaten (Standbauteile oder Exponate müssen selbständig sicher stehen)
- Abgehängte Konstruktionen mit einer starren Verbindung zum Hallenboden

2. Die Abhängekonstruktionen dürfen grundsätzlich nur von den zuständigen Servicepartnern der Messe Friedrichshafen geändert werden.

Seilverbindungen zur Lastaufnahme müssen der DIN 56921-11 entsprechen.

Seilverbindungen zur Lastaufnahme die mit Drahtseilklemmen ausgeführt sind dürfen nicht verwendet werden.

Bei der Anbringung abzuhängender Gegenstände sind die einschlägigen Sicherheitsbestimmungen zu beachten. Im Besonderen sind dies:

- BGV A1 (Allgemeinen Vorschriften, BGV C1 (Veranstaltungs- und Produktionsstätten für szenische Darstellung)
- BGV D8 (Winden, Hub- und Zuggeräte) und gegebenenfalls die
- Versammlungsstättenverordnung (VstättVo).

### B. Technische Details, wichtige Informationen

1. Dem Aussteller wird, sofern es die baulichen Voraussetzungen zulassen, ein Befestigungspunkt an der gewünschten Position oberhalb der Standfläche und innerhalb der Standgrenzen durch die Messe Friedrichshafen zur Verfügung gestellt.

Die abzuhängende Konstruktion darf sich nur im Bereich der Standfläche befinden. Die Messe Friedrichshafen prüft anhand der eingereichten Unterlagen die Realisierbarkeit der gewünschten Befestigungspunkte.

2. Abhängungen von der Hallendecke werden grundsätzlich durch die zuständigen Vertragsfirmen der Messe Friedrichshafen ausgeführt.

3. Jeder vorgesehene Abhängepunkt an der Deckenkonstruktion der Hallen kann mit maximal 250 kg lotrecht belastet werden. Liegt der bestellte Befestigungspunkt nicht lotrecht unterhalb eines Abhängepunktes, wird der Befestigungspunkt durch Verbindung von zwei oder drei Abhängepunkte konstruiert (siehe Traversentechnik).

- Ende jedes Befestigungspunktes (Übergabepunkt) ist ein Schäkel oder O-Ring.
- Zur Abhängung werden Stahlseile mit einem Querschnitt von 8 mm verwendet.

Diese Konstruktion ist Eigentum der Messe Friedrichshafen und steht dem Aussteller nur mietweise zur Verfügung. Beschädigtes Material wird dem Aussteller in Rechnung gestellt.

4. Das Befestigen der abzuhängenden Gegenstände (Beleuchtungsträger, Scheinwerfer etc.) an den Abhängungen obliegt dem Aussteller oder dessen Messebauer.

Befestigungsmaterial zur Anbringung der abzuhängenden Gegenstände ist nicht in der Leistung enthalten, kann jedoch bei Bedarf bei der Messe Friedrichshafen angemietet werden.

5. Der Elektro-Hauptanschluss für Beleuchtung etc. ist separat über Formular 2 zu bestellen.

### C. Erforderliche Planunterlagen, Bestellfrist

1. Für die Bearbeitung der Bestellung sind Planskizzen der Seitenansichten und des Grundrisses der Standfläche mit der Projektion der Befestigungspunkte einzureichen (Maßstab 1:100 bzw. 1:200).

Das Gesamtgewicht der abzuhängenden Konstruktion und die Gewichtsbelastung der einzelnen Abhängepunkte, die Entfernung der Befestigungspunkte zu den Standgrenzen und deren Höhe über dem Hallenboden ist gleichfalls in die Pläne einzutragen. Eine Höhe über 6 m ist genehmigungspflichtig und nur mit Zustimmung der Projektleitung möglich. Werden keine Höhenangaben zu den benötigten Befestigungspunkten schriftlich mitgeteilt, so werden die Befestigungspunkte in einer Höhe von 6 m über Hallenboden installiert.

2. Die Bestellung mit vollständigen Planunterlagen ist spätestens 6 Wochen vor dem offiziellen Auftakttermin einzureichen.

Bei verspätet eingereichten Bestellungen/Planunterlagen kann keine Gewähr für die Bereitstellung der Abhängung übernommen werden. Ab 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn wird ein Verspätungszuschlag von 50% berechnet.

3. Ergänzend gelten die Technischen Richtlinien (Punkt 4.7.5) zur Aussteller-Serviceplatte.

## Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

1. Ihre Bestellungen für Abhängungen, Traversentechnik etc. müssen rechtsverbindlich vom Rechnungsempfänger unterzeichnet sein.

2. Die Messe Friedrichshafen GmbH ist für Ihre Bestellung nur Auftragsvermittler. Auftragnehmer ist der jeweilige für Ihren Stand zuständige Fachbetrieb (siehe Dienstleister-Verzeichnis).

Die genannten Preise verstehen sich bei leihweiser Überlassung für Lieferung, Montage, Demontage und Abholung zuzüglich MwSt. Die genannten Festpreise für Abhängungen dürfen von den Vertragsunternehmen nicht überschritten werden.

Die Rechnungsstellung erfolgt von dem jeweiligen für Ihren Stand zuständigen Fachbetrieb bei Beginn der Messe und ist zur sofortigen Zahlung fällig. Das Standpersonal ist darüber zu informieren und mit den dafür erforderlichen Barmitteln auszustatten. Aus organisatorischen Gründen kann von dieser Bestimmung nicht abgesehen werden.

Die Rechnung ist unverzüglich zu prüfen. Reklamationen über Umfang der berechneten Lieferungen und Leistungen sind möglichst vor dem Abbau des Standes geltend zu machen, damit die Gewähr einer ordnungsgemäßen Prüfung gegeben ist.

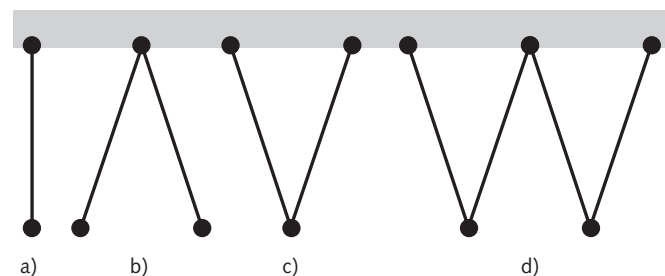
3. Die Bestellung erfolgt unter Anerkennung der vorstehenden Ausführungsbestimmungen und Sicherheitsvorschriften bzw. Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Gerichtsstand und Erfüllungsort, auch für das Mahnwesen, ist für beide Teile Tettang.

Abhängungen, Traversentechnik etc. Bestellformular 4 – 4a	Dienstleister	
<b>Halle A1 – A7 Aktionsfläche</b>	<b>organissimo</b> Hochwaldstraße 2 88677 Markdorf	Tel. +49 (0) 75 44/95 92-0 Fax +49 (0) 75 44/95 92-49 info@organissimo.de
<b>Halle B1 – B5</b>	<b>Löffelholz</b> Ernst-Zimmermann-Straße 14 88045 Friedrichshafen	Tel. +49 (0) 75 41/7 59 77 Fax +49 (0) 75 41/3 49 38 Mobil: 01 71/6 27 40 95 kontakt@arbeitsbuehnen-loeffelholz.de

## Berechnungsbeispiele für konstruierte (gepidrlte) Abhängepunkte

- a) Seil an einer Abhängeöse = 109,- €  
 b) 2 Seile an einer Abhängeöse = 109,- € x 1,5  
 c) 2 Seile an zwei Abhängeösen = 109,- € x 2  
 d) 4 Seile an drei Abhängeösen = 109,- € x 3,5

An jedem Abhängepunkt ist ein Seil im Preis enthalten. Jedes weitere Seil zählt als Halbes.



Messe Friedrichshafen GmbH  
Postfach 20 80  
88010 Friedrichshafen  
Germany

Telefon +49 (0)75 41/708-0  
Telefax +49 (0)75 41/708-110

Bestellung 1-fach einreichen

Bitte mitgelieferte Adresstiketten aufkleben (oder ausfüllen)

Veranstaltung:

Freigelände

Halle-Nr.

Stand-Nr.

Aussteller/Firma

Telefon

Fax

Ansprechpartner

Telefon/Mobil

E-Mail

**Nr. 4a – Skizze für Abhängungen, Traversentechnik etc.**

**Bitte beachten!**

Vergessen Sie nicht die Adresstiketten aufzukleben und den Ansprechpartner anzugeben.

**Bitte kennzeichnen Sie die Lage Ihres Standes durch Angabe der Hallengänge bzw. Nachbarstände.**

Bitte die Abhängpunkte deutlich angeben und vermaßen. Verwenden Sie in Ihrem Plan das nachstehende Symbol.

**✗ Abhängpunkte mit Gewichtsangabe**

Abhängpunkte in \_\_\_ m Höhe

Gesamtgewicht der Konstruktion \_\_\_ kg

Standgröße: \_\_\_\_\_ qm

Standmaße:  
Front: \_\_\_\_\_ m

Tiefe: \_\_\_\_\_ m

Je nach Standgröße können Sie Ihren Plan im Maßstab 1:50 oder 1:100 einreichen. (Bitte ankreuzen)

**Maßstab 1:50**  
jedes Quadrat = 0,25 Meter

**Maßstab 1:100**  
jedes Quadrat = 0,5 Meter

**Standart:**



Reihenstand




Eckstand links



Eckstand rechts



Kopfstand



Blockstand

