

## Unverbindliche Angebots-Anfrage:

Firma: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in: \_\_\_\_\_

Straße, Nr.: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

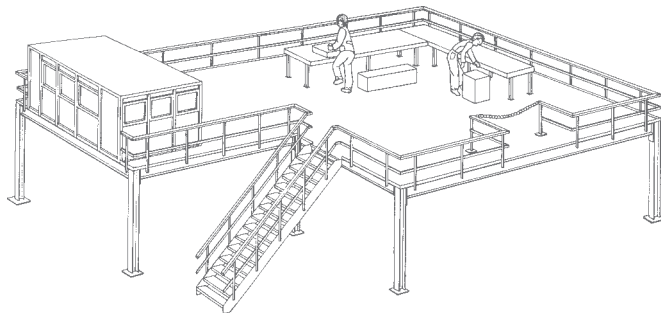
Telefon: \_\_\_\_\_

Telefax: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Kommission: \_\_\_\_\_



**Maße der Bühne:** Höhe Oberkante Belag: ..... mm

oder Höhe Unterkante Konstruktion: ..... mm

Raumhöhe: ..... mm

**Gesamtmaße:**

Länge: ..... mm Breite: ..... mm

**Stützenstellung:**

frei wählbar  vorgegeben laut Skizze

**Vertikalverband:**

in der Länge möglich  in der Breite möglich

**Belastung:**

250 kg/m<sup>2</sup>  350 kg/m<sup>2</sup>  500 kg/m<sup>2</sup>

Höhere Belastung: ..... kg/m<sup>2</sup>

**Belag bis 500 kg/m<sup>2</sup>:**

V20 E1, 38 mm, roh/roh (Standard)  roh/weiß

V 20, 38 mm, grau/weiß (antirutsch)

**über 500 kg/m<sup>2</sup>:**

hochverdichtet roh/roh (Standard)

roh/weiß  antirutsch/weiß

**Belastungsunabhängig:**

Gitterrost  Tränenblech

**Farbe:**

Standard  Verzinkt

Anderer Farbton: .....

**Geländer:**

Stahl-Stahl-Ausführung  Stahl-Holz-Ausführung

**Gesamtlänge:**

ca. .... lfm (ohne Treppengeländer)

**Treppe:**

Anzahl: ..... Stück Breite: ..... mm (+ 200 mm)

**Stufen aus:**

Gitterrost  Holz  Tränenblech

**Ausführung:**

vorgesetzt  parallel

Austrittspodest  Zwischenpodest

**Übergabestation:**

Anzahl: ..... Stück  mit Kette gesichert  Rolltor

Sicherheitsschleuse

**Besonderheiten:**

Rammschutz  Aufbau von Regalen auf Bühne

Besondere Branchenrichtlinien: .....

Einsatz motorbetriebener Fahrzeuge (Stapler ...)

Publikumsverkehr

**Verwendungszweck der Bühne:** .....

# FISCHER

## Lagertechnik + Regalsysteme

FISCHER GmbH & Co. KG

Am Hasenbiel 41

76297 Stutensee-Blankenloch

Telefon +49 72 44 96 42-0

Telefax +49 72 44 96 42-77

## Lagerbühnen

### Produktbeschreibung

FISCHER-Bühnen werden aus warmgewalzten Stahlprofilen – zum Teil kombiniert mit hochstabilen Stahlblechprofilen – als freistehende Stahlbaukonstruktion hergestellt. Alle Profile sind sandgestrahlt und pulverbeschichtet bzw. sendzimiervverzinkt. Die Standardfarbe ist Lichtgrau (RAL 7035), andere Farbtöne auf Anfrage. Die Konstruktion wird anhand der vorliegenden Angaben optimiert und mit einer Systemstatik erstellt.

Je nach Belastung und Ausführung werden die Pfetten stumpf in die Riegel eingewechselt oder aufgelegt. Die Bühnenaussteifung erfolgt mittels Kreuzverbänden, Rahmenbildung oder Schrägverbänden im Bereich der Stützen- und Riegelanschlüsse. Das Stützenraster wird nach Ihren Angaben konzipiert oder aufgrund der Kosten-Nutzen-Relation optimiert.

Die FISCHER-Lagerbühne entspricht den Forderungen der UVV 1/428. Eine prüffähige Statik ist in unseren Leistungen nicht enthalten, kann jedoch jederzeit bestellt werden. Die Lieferung erfolgt ab Werk, frei Verkehrsträger verladen.

**Bitte faxen Sie uns dieses Formular ausgefüllt zurück. Wir erstellen Ihnen umgehend ein unverbindliches Angebot.**

**Telefax +49 72 44 96 42-77**