

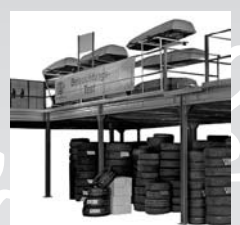
Gewerbehof 2  
Schweriner Straße 31  
23970 WISMAR  
Telefon: 03841 - 71 24 - 0  
Telefax: 03841 - 71 24 - 20

**STAMMHAUS**  
Gadelander Straße 133  
24539 NEUMÜNSTER  
Telefon: 04321 - 99 97 - 0  
Telefax: 04321 - 99 97 - 17

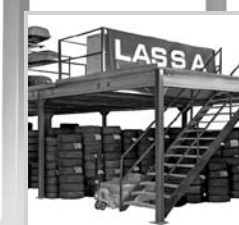
Oderstraße 56  
24539 NEUMÜNSTER  
Telefon: 04321 - 99 85 - 0  
Telefax: 04321 - 99 85 - 22

Wiesenring 32  
19370 PARCHIM  
Telefon: 03871 - 62 36 - 0  
Telefax: 03871 - 62 36 - 22

[www.ackrutat.de](http://www.ackrutat.de)



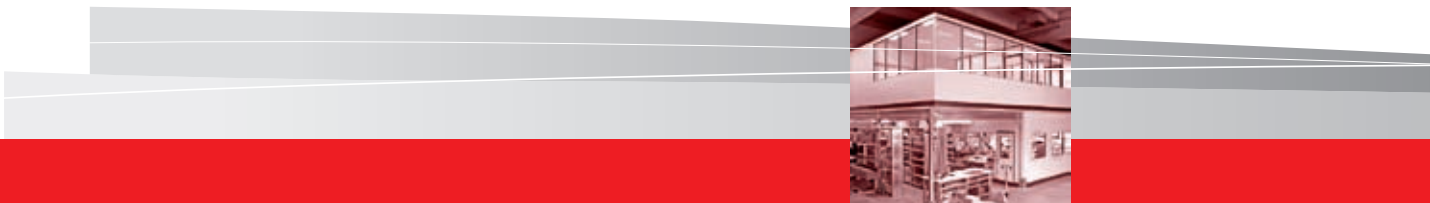
Kompetenz  
hat einen Namen

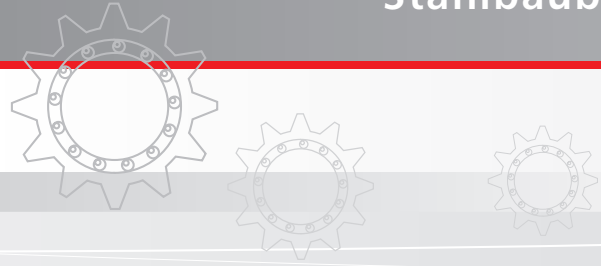


**Stahlbaubühnen**  
Lösungen in Modulbauweisen



**ACKRUTAT**





FÜR IHRE PLATZPROBLEME

EINE MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNG



**Maßgeschneiderte Bühnen** sind die ideale Lösung für eine effektive Raumnutzung Ihrer Produktions- bzw. Lagerflächen.

Nutzen Sie die zusätzliche Bühnenebene für Arbeitsplätze, Büro- oder Lagerflächen.



**Verdoppelung der Lagerflächen** durch Stahlbaubühnen.

Konstruktion ohne störende Diagonalverbände.

## AUSFÜHRUNGEN NACH IHREN ANFORDERUNGEN



### Standard Bühnenbeläge

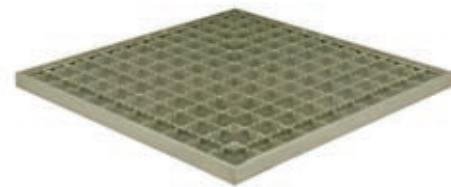
#### ■ Spanplatte beidseitig natur

Hochbelastbare Spanplatte P6 für tragende Zwecke mit Nut + Fremdfeder, 38 mm stark, Handhubwagen geeignet



#### ■ Spanplatte Oberseite natur, Unterseite weiß

Hochbelastbare Spanplatte P6 für tragende Zwecke mit Nut + Fremdfeder, 38 mm stark, Handhubwagen geeignet



#### ■ feuerverzinkte Gitterroste

Masche 33 x 33 mm als Bodenbelag, Masche 33 x 11 mm für Handhubwagen geeignet

### Standardfarben für lackierte Oberflächen



### Geländer Hand- und Knielauf

Alle übrigen Bauteile sendzimierverzinkt.



OPTIMALE RAUMNUTZUNG  
INDIVIDUELL GEPLANT

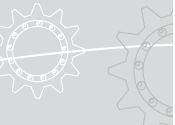
### Lieferbare Treppenausführungen

- A** Standardtreppe
- B** Treppe seitlich mit Podest

Treppensteigung 36°, Belastung 350kg/m<sup>2</sup>  
DIN 1055, feuerverzinkte Gitterroststufen

### Übergabestationen (Achismaß 2.000 mm)

- 1** Sicherheitsschleuse
- 2** Übergabestation eingerückt mit Kette
- 3** Schiebeter



## Technische Daten

- Standardbelastung 350kg/m und 500kg/m<sup>2</sup>
- Geringe Aufbauhöhe durch eingewechselte Pfetten  
Bauhöhe je nach Belastung 300 oder 370 mm
- Aussteifung durch Rahmenbildung,  
Diagonalverbände werden nicht benötigt
- Mehrgeschossige Ausführungen problemlos möglich
- kurze Lieferzeiten: 3 - 4 Wochen
- alle Bauteile verschraubt - rückbaubar

## AUSFÜHRUNGEN UND STANDARDS

## Sicherheit

- entspricht den Richtlinien der BGR 234
- Fertigung durch Schweißfachbetrieb nach  
DIN 18800 Teil 7, Klasse D
- hohe Sicherheit und gleichbleibende  
Qualität durch Fertigung nach DIN-Normen
- Geländerhöhe 1.100 mm
- prüffähige Statik erhältlich

