



## ZWEIGESCHOSSIGE REGALANLAGEN

### Stecksystem ORION PLUS

Gewinnen Sie Raum durch zweigeschossige Regalsysteme.  
Eine Fläche - Doppelter Nutzen.

Wie bei der eingeschossigen Regalanlage werden auch bei zweigeschossigen Regalanlagen Standardteile aus unserem System ORION PLUS verwendet.

Für zweigeschossige Regalanlagen werden Stützrahmen des Stecksystem ORION PLUS in den Höhen 4500 und 5000 mm (weitere Höhen auf Anfrage) eingesetzt.

Die Bühnengänge in den Geschossebenen werden durch einfaches Einsetzen von speziellen Auflageprofilen und dem Auflegen von qualitativ hochwertigen Spanplatten oder Gitterrosten gebildet. Durch diese Art der Gesamtkonstruktion wird eine solide und standsichere Gesamtstabilität der Regalanlagen gewährleistet.

Frei auslaufende Bühnenbereiche und Gänge werden durch Geländer mit Handlauf, Knieschutz und Fußleiste gesichert. Sie entsprechen den UVV und der Regel für Lagereinrichtungen und -geräte des Hauptverbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften nach BGR 234 (bisherige ZH 1/428).

Als Verbindungselement zwischen den Geschossebenen werden 800 oder 1000 mm breite C-Profil-Wagentreppen mit Gitterroststufen und Geländer eingesetzt.

Um klare Lichtverhältnisse zu schaffen, kann problemlos ein spezielles Beleuchtungssystem, inklusive Kabelführung, in die Auflagekonstruktion integriert werden. Die Auflageprofile eignen sich zur Verlegung von kabelführenden Kunststoffrohren.

Leuchtmittel werden quer zur Gangrichtung in die Auflageprofile eingebaut und gewährleisten auf diese Weise eine gleichmäßige Ausleuchtung der Gangbereiche. Die Leuchtstoffröhren werden durch ein Schutzgitter vor Beschädigungen geschützt.

Zur Planung Ihrer individuell geplanten Lagereinrichtung können Sie selbstverständlich unseren kostenlosen CAD-Service in Anspruch nehmen.







## Archiv- & Büroregale

Aktenregale Stecksystem .....	12
Bauteile und Zubehör Stecksystem .....	16
Aktenregale Schraubsystem .....	18
Bauteile und Zubehör Schraubsystem .....	22
Pendelhefterregale Stecksystem .....	24
Pendelhefterregale Schraubsystem .....	28
Wandregale .....	33



## Werkstatt- & Lagerregale

Fachbodenregale Stecksystem .....	36 / 44
Zusatzböden Stecksystem .....	42
Eck-Fachbodenregale .....	48
Schubladen-Einbausätze .....	50
Flügeltüren-Einbausätze .....	51
Bauteile / Zubehör Stecksystem .....	52
Fachbodenregale Schraubsystem .....	60 / 64
Zusatzböden Schraubsystem .....	63
Bauteile / Zubehör Schraubsystem .....	66
Edelstahl-Fachbodenregale .....	74
Fachboden-Rohrregale .....	76
Bauteile / Zubehör Rohrregale .....	80



## Regal- & Bühnenanlagen

Regale mit Gesamtabdeckung .....	84
Zweigeschossige Regalanlagen .....	85
Stahlbaubühnen .....	88



## Spezialregale

Reifenregale .....	92
Wannenbodenregale .....	96

Schlauchregale .....	98
Getränkekistenregale .....	100
Flaschenregale .....	101
Schüttgut-/ Gefachregale .....	102
Kleinteilregale .....	104
Kleiderstangenregale .....	105
Arbeitstische .....	106
Unterbauschubladen .....	107



## Bereitstellregale

Schrägbodenregale .....	110
Bereitstellregale .....	112
Bereitstellregale gerade / schräg .....	114
Durchlaufregale .....	116



## Schwerlastregale

Großfachregale .....	120
Weitspannregale .....	124
Bauteile für Weitspannregale .....	130
Palettenregale .....	132
Kabeltrommelregale .....	140
Kragarmregale .....	144



## Lagerzubehör

Leitern .....	154
Regalbeschriftungen .....	158
Sichtlagerkästen aus Kunststoff .....	160
Regal-/ Lagerkästen aus Kunststoff .....	161
Mehrwegbehälter .....	163
Stapelbehälter aus Kunststoff .....	164
Transportgeräte .....	166



Estant GmbH  
Am Nocken 23  
58579 Schalksmühle

FON: 02355 505 871  
FAX: 02355 505 845  
info@estant.de

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