

Aus feuerverzinktem Stahl
oder korrosionsfestem
Aluminium

Allgemein baurechtlich
zugelassen unter
Z-8.22-64, Z-8.1-64.1 und
Z-8.1-175

Zertifizierung nach
DIN ISO 9001/EN 29 001
durch TÜV-CERT

AllroundGerüst®

Genial. Belastbar. Grenzenlos.



Layher® 

Mehr möglich. Das Gerüst System.

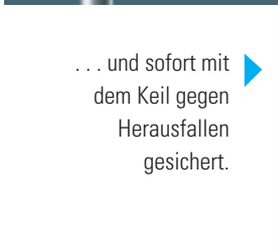
Mehr möglich. Einzigartige Verbindungstechnologie.

Layher AllroundGerüst®

Genial. Belastbar. Grenzenlos.



◀ Formschluss von Anfang an: Der Anschlusskopf wird ohne Manipulation über die Lochscheibe geschoben ...



... und sofort mit dem Keil gegen Herausfallen gesichert.



◀ Ein Hammerschlag auf den Keil verwandelt den Formschluss in den unübertroffenen Kraftschluss.

Der Einsatzschwerpunkt des Layher Allround-System liegt im konstruktiven, anspruchsvollen Gerüstbau – in Einsatzfeldern, in denen die herkömmliche Gerüsttechnik wirtschaftlich nicht optimal genutzt werden kann. Mit dem Layher AllroundGerüst® investieren Sie in ein ausgereiftes, komplettes System mit allen Zulassungen und in schnellen, sicheren, ertragsstarken und hochflexiblen Gerüstbau.

Die einzigartige Kombination von Form- und Kraft-Schluss in schraubenlos schneller Systemtechnik ermöglicht wahlweise automatisch rechtwinklige, stumpfe oder spitze Anschlüsse und sie baut Sicherheit gleich ein. So bietet „das Original“ Layher AllroundGerüst® gerade im kon-

struktiven und komplexen Gerüstbau unübertroffene Einsatzvielfalt, unübertroffen schnelle Montage bei stets überzeugender Wirtschaftlichkeit, nicht zuletzt durch ein **umfangreiches Programm seriengefertigter Ausbauteile** – das ist uneingeschränkte Allround-Vielfalt aus dem Baukasten.

Formschluss

Von Anfang an – durch das baustellen-gerechte Keilschloss-Prinzip. Das bedeutet: sichere 1-Mann-Montage ganz gleich in welcher Höhe. Ein Hammerschlag macht aus dem Formschluss den unübertroffen festen und sicheren Kraftschluss.

Kraftschluss

Das Ergebnis überlegener Konstruktion: der Keilkopf ist stirnseitig exakt dem

Radius des Stiels angepaßt – Kräfte werden auf verteilter Fläche zentrisch in den Stiel eingeleitet.

Schnelle Montage

Bis zu 8 Anschlüsse lassen sich in dem statisch idealen Allround-Knoten auf einer Ebene in verschiedenen Winkeln anschlagen. Der Aufbau des Systems funktioniert selbsterklärend.

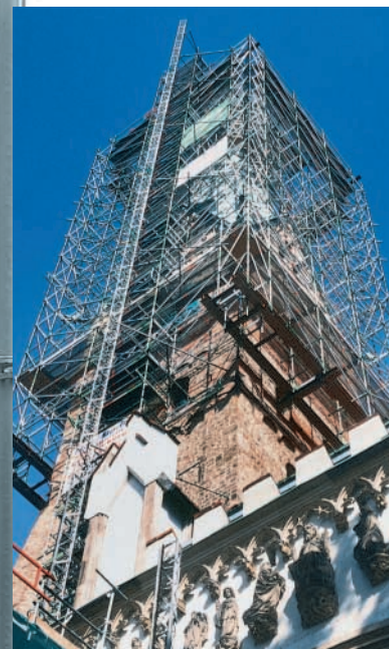
Nach Bedarf bauen Sie Rundriegel oder U-Riegel zur Aufnahme der System-Gerüstböden ein; die aussteifende Wirkung der Böden macht dabei Längsriegel parallel zum Belag entbehrlich – diese Material- und Gewichtseinsparung verschafft zusätzliche Montage- und Transportvorteile.



Mehr möglich. Mit schnell gebauter Sicherheit.

Unübertroffener Allround-Einsatz . . .

. . . bei höchster Wirtschaftlichkeit.



Layher AllroundGerüst® aus Aluminium:

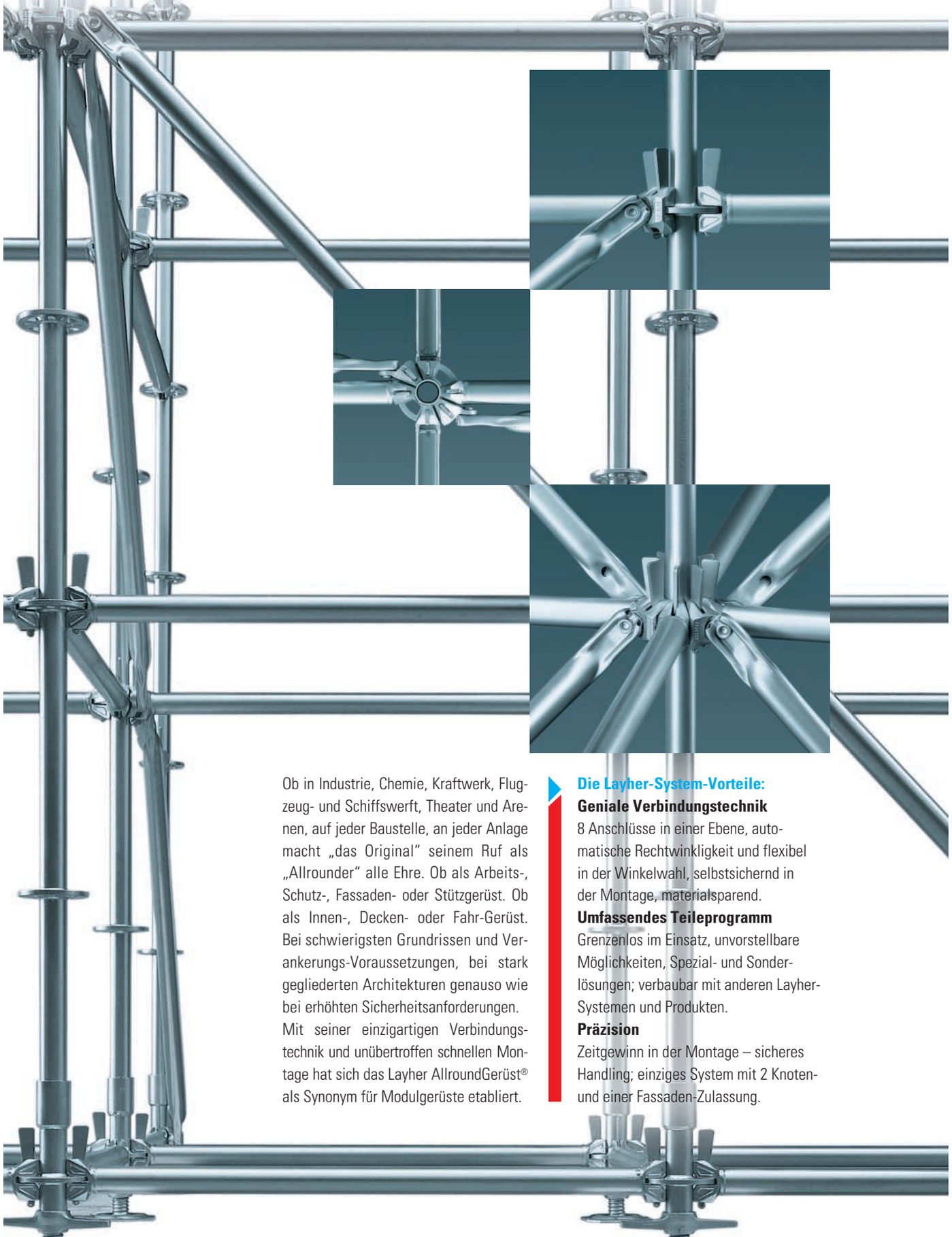
Belastbar und doch nicht belastend.

Ob im ergonomischen oder unternehmerischen Sinn: Wo Gerüste von Hand transportiert werden müssen – bei Mannloch-Beschickung, in engen technischen Anlagen – wo physikalische Zwänge Stahl verbieten oder es auf geringes Eigengewicht ankommt –, z.B. beim Messe-, Kulissen- und Bühnenbau – die baugleiche Aluminium-Version hat die klaren Vorteile. Und rechnet sich durch: **geringe Transportgewichte, verminderte Untergrund-Belastung, höhere Montageleistung.**



Der Layher Allround-Kraftknoten macht's.

Unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten.



Ob in Industrie, Chemie, Kraftwerk, Flugzeug- und Schiffswerft, Theater und Arenen, auf jeder Baustelle, an jeder Anlage macht „das Original“ seinem Ruf als „Allrounder“ alle Ehre. Ob als Arbeits-, Schutz-, Fassaden- oder Stützgerüst. Ob als Innen-, Decken- oder Fahr-Gerüst. Bei schwierigsten Grundrissen und Verankerungs-Voraussetzungen, bei stark gegliederten Architekturen genauso wie bei erhöhten Sicherheitsanforderungen. Mit seiner einzigartigen Verbindungstechnik und unübertroffenen schnellen Montage hat sich das Layher AllroundGerüst® als Synonym für Modulgerüste etabliert.

Die Layher-System-Vorteile:

Geniale Verbindungstechnik

8 Anschlüsse in einer Ebene, automatische Rechtwinkligkeit und flexibel in der Winkelwahl, selbstsichernd in der Montage, materialsparend.

Umfassendes Teileprogramm

Grenzenlos im Einsatz, unvorstellbare Möglichkeiten, Spezial- und Sonderlösungen; verbaubar mit anderen Layher-Systemen und Produkten.

Präzision

Zeitgewinn in der Montage – sicheres Handling; einziges System mit 2 Knoten- und einer Fassaden-Zulassung.