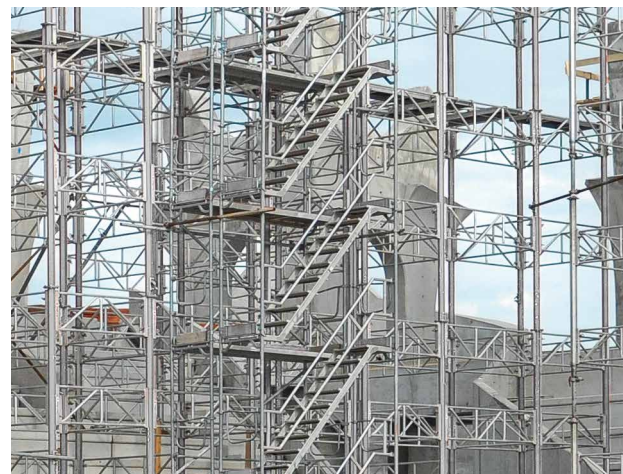


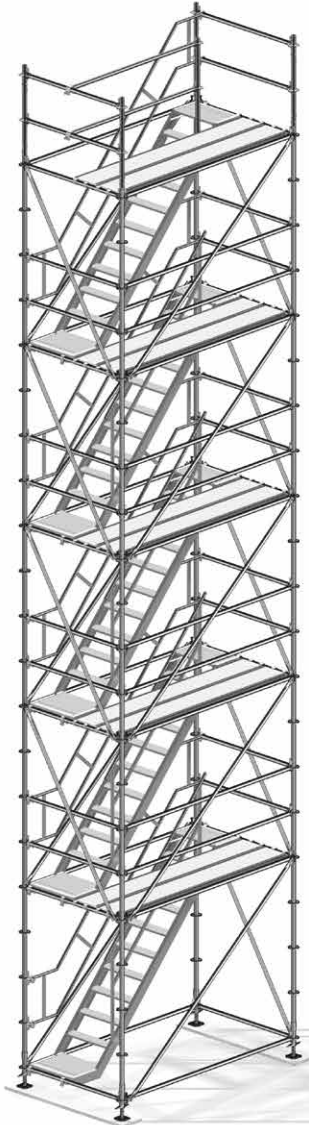


Treppenturm MTT Gerüstturm Space

Sicher und komfortabel
auf jeder Ebene



 **meva**



Treppenturm MTT

Aufstieg bis 115 m und darüber hinaus

Sicher, einfach, komfortabel

Zusätzlich zu den vollständig integrierten Aufstiegen mit Rückenschutzkorb und fest integrierter Leiter bei Wand-, Stützen- und Rundsäulenschalungen bietet MEVA den Treppenturm als komfortables Aufstiegssystem.

Der MEVA Treppenturm MTT ist die Komplettlösung für den stationären Auf- und Abstieg in jeder Situation. Er überzeugt durch seine Flexibilität und einfachen Aufbau. Am Boden oder stehend montiert, ist der Treppenturm aufstockbar. Mit der Typenberechnung sind Aufbauhöhen bis ca. 115 m abgedeckt.





i

Einfach clever

- **Verwendbar als**
 - Treppenturm für vertikale Aufgänge
 - Bewehrungsgerüst
- **Baukastenprinzip**
 - Wenig Systemteile
 - Einfacher Zusammenbau
 - Flexibel anpass- und erweiterbar
- **Mit der Typenberechnung sind Aufbauhöhen bis ca. 115 m abgedeckt; ein gesonderter Nachweis lässt weiteres Aufstocken zu**
- **Rutschsichere Stahlböden, belastbar bis 200 kg/m²**
- **Durchgehend gleiche Stufenhöhe**
- **Ausstieg an Stirn- und Längsseite möglich**
- **Robuste Konstruktion, flexibel zu montieren**



Die MTT-Stiele haben alle 50 cm Lochscheiben für maximal acht Anschlüsse. Vier kleine Aussparungen in der Lochscheibe geben rechtwinklige Anschlüsse vor, vier größere Aussparungen lassen Anschlüsse in beliebigen Winkeln zu.

Gerüstturm Space

Effizient bei großen Höhen

Sicher aufsteigen und arbeiten

Der Gerüstturm Space bietet mit wenigen Systemteilen die erforderliche Abstützung für die Schalung und dient gleichzeitig als Arbeitsgerüst für Bewehrungs- und Betonierarbeiten, auch über 35 m hoch.

Wenn besonders hohe, vertikale Bauteile wie Stützen oder Säulen geschalt werden, bietet MEVA mit dem Gerüstturm Space eine sichere und wirtschaftliche Alternative zu konventionellen Abstützungsvarianten. Die einzelnen Turmsegmente mit dem quadratischen Grundmaß von 4,80 m werden am Boden vormontiert und mit Schrauben verbunden. Die Konstruktion besteht aus Segmenten von 300 cm Höhe und Verlängerungen von 50 und 100 cm.

Der Gerüstturm Space lässt sich in montiertem Zustand sicher und schnell mit dem Kran versetzen. Die Arbeitsebenen werden mit handelsüblichem Bohlenbelag ausgestattet. So können die Durchstiegsöffnungen individuell platziert werden.





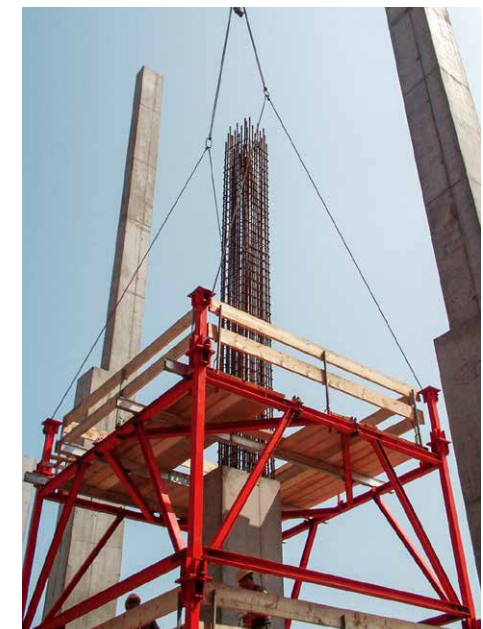
i

Einfach clever

- **Gerüstturm mit quadratischem Grundmaß für vertikale Bauteile (Stützen und Wandscheiben)**
 - Wenig Systemteile
 - Abstützung für die Schalung
 - Arbeitsgerüst für Bewehrungs- und Betonierarbeiten
 - Grundmaß 4,80 m x 4,80 m mit Durchstiegsöffnungen
- **Robuste Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung**
- **Flexibel zu montieren**
- **Vormontage am Boden, aufstockbar**
- **Segmente 3,00 m Höhe sowie Verlängerungen 0,50 und 1,00 m verfügbar**
- **Windlasten können in den Gerüstturm eingeleitet werden**
- **Taktweise Anpassung an Schalung**
- **Optimale Ergänzung zu MEVA Säulen- und Stützenschalungen**
- **Geringes Transportvolumen; die Bauhöhe beträgt 2,46 m und passt somit auf jeden Lkw**



Umsetzen von vormontierten Segmenten für schnelle Höhenanpassung.



Pionier und Impulsgeber

Mehr mit MEVA

Schalung. Einfach. Clever.

Vieles, was in der Schalungsbranche heute zum Standard gehört, wurde bei MEVA in Haiterbach entwickelt. Als Impulsgeber für die ganze Branche arbeiten wir mit hoher Dynamik tagtäglich daran, Schalung noch sicherer, effizienter und einfacher für den Anwender zu machen. Eine exzellente Produkt- und Technologiequalität setzen wir dabei als Selbstverständlichkeit voraus.

Wir sind unabhängig, familiengeführt und den Werten des mittelständischen Unternehmertums in all unserem Handeln verpflichtet. Deshalb dürfen unsere Kunden zu Recht nicht nur technologisch überlegene Produkte, sondern auch umfassendes persönliches Engagement für Projekte weltweit erwarten.

Komplexe Sonderschalung oder wirtschaftlicher Standard: Unsere Erfahrung und Produktvielfalt machen uns dabei zum beratungsstarken Service-Partner, auch bei anspruchsvollen Herausforderungen, denen sich Bauprofis heute stellen.

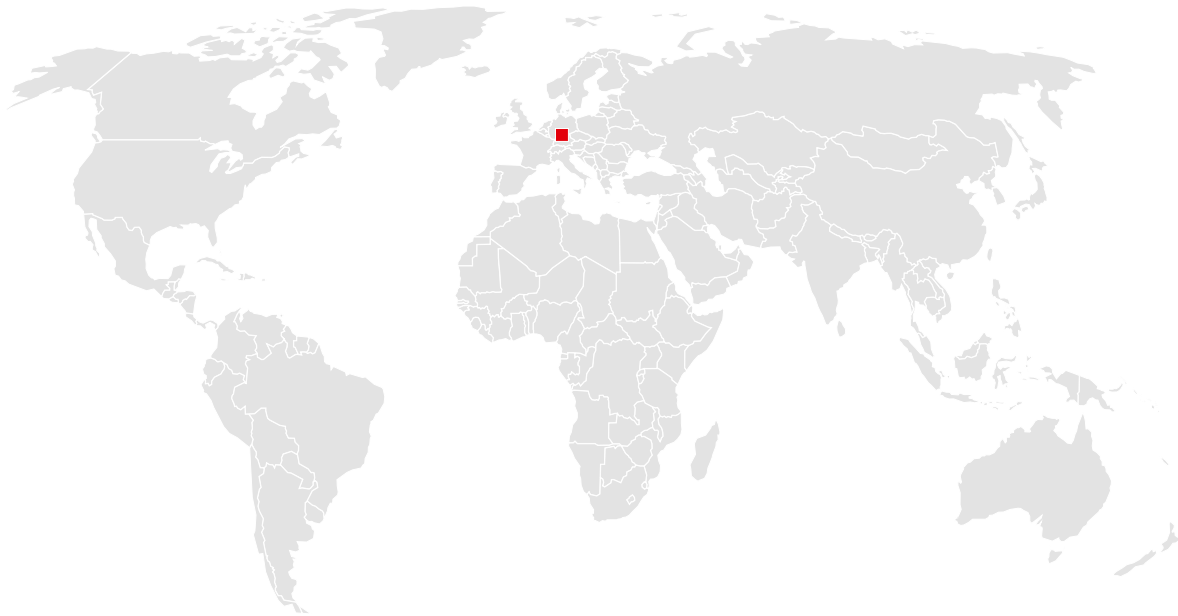


Schalung.
Einfach. Clever.

▲ meva

Sie können überall auf uns zählen.

Mit 40 Standorten auf 5 Kontinenten sind wir überall da präsent, wo Sie uns brauchen.



MEVA Schalungs-Systeme GmbH

Industriestraße 5 Tel. +49 7456 692-01
72221 Haiterbach Fax +49 7456 692-66
Deutschland info@meva.net

www.meva.net

Deutschland

MEVA Schalungs-Systeme GmbH
Industriestraße 5
72221 Haiterbach
Tel. +49 7456 692-01
Fax +49 7456 692-66

Berlin Tel. +49 3375 9030-0
München Tel. +49 89 329559-0
Nord Tel. +49 511 94993-0
Rhein/Ruhr Tel. +49 2304 24445-0
Rhein/Main Tel. +49 171 7728414
Stuttgart Tel. +49 7024 9419-0

info@meva.net
www.meva.net

Österreich

MEVA Schalungs-Systeme Ges.mbH
Wiener Straße 128
2511 Pfaffstätten
Tel. +43 2252 209000
Fax +43 2252 209999

Wien, Nieder-/Oberösterreich Tel. +43 664 2248500
Wien, NÖ, Burgenland Tel. +43 664 88378210
Wien, NÖ, Burgenland, Steiermark, Kärnten
Tel. +43 664 3920156
Tirol, Vorarlberg Tel. +43 664 88378212
Salzburg, ALZNER Baumaschinen Ges.mbH
Tel. +43 6219 8065

oesterreich@meva.net
www.meva.net

Schweiz

MEVA Schalungs-Systeme AG
Birren 24
5703 Seon
Tel. +41 62 769 71 00
Fax +41 62 769 71 10

Key-Account D-Schweiz Tel. +41 79 810 37 73
Nordschweiz Tel. +41 79 647 75 17
Ostschweiz Tel. +41 79 124 99 84
Mittel-/Oberland Tel. +41 79 743 53 07
Zentralschweiz, Wallis Tel. +41 79 963 85 52
Romandie Tel. +41 79 946 36 79
Sarganser-Glarnerland Graubünden, TREMCO AG
Tel. +41 55 614 10 10
Tessin, Lumafer SA Tel. +41 91 829 36 40

Rte de la Chocolatière 26
1026 Echandens
Tel. +41 21 313 41 00
Fax +41 21 313 41 09

schweiz@meva.net
www.meva.net

Tochtergesellschaften/internationale Stützpunkte

AE-Dubai Tel. +971 4 8042200
AT-Pfaffstätten Tel. +43 2252 20900-0
AU-Adelaide Tel. +61 8 82634377
BE-Landen Tel. +32 11 717040
BH-Riffa Tel. +973 3322 4290
CA-Toronto Tel. +1 416 8565560
CH-Seon Tel. +41 62 7697100
DK-Holbæk Tel. +45 56 311855
FR-Sarreguemines Tel. +33 387 959938
GB-Tamworth Tel. +44 1827 60217
HU-Budapest Tel. +36 1 2722222
IN-Mumbai Tel. +91 22 27563430

LATAM latam@meva.net
LU-Rodange Tel. +352 20 283747
MA-Casablanca Tel. +212 684-602243
MY-Perak Tel. +60 12 5209337
NL-Gouda Tel. +31 182 570770
NO-Oslo Tel. +47 67 154200
PA-Panama City Tel. +507 2372222
PH-Manila Tel. +63 998 5416975
QA-Doha Tel. +974 4006 8485
SG-Singapore Tel. +65 67354459
US-Springfield Tel. +1 937 3280022