

INDUSTRIAL | T-LINE



Chinese

English

French

German

Hungarian

Italian

Russian

Slovenian

Spanish

Turkish

mobile Raumlösungen
www.roder.com



RÖDER INDUSTRIAL ANFORDERUNGEN & LÖSUNGEN

13.200 m²
NUTZFLÄCHE

8 Monate
ZEITRAHMEN

10,0 x 10,0 m S-LINE (6 Stk.)
10,0 x 20,0 m S-LINE (6 Stk.)
15,0 x 10,0 m S-LINE (4 Stk.)
15,0 x 20,0 m S-LINE (8 Stk.)
20,0 x 60,0 m S-LINE (7 Stk.)
HALLENSYSTEM

Sonderanfertigung der Giebel
für die Installation großflächiger
Torsysteme
AUSSTATTUNG

**Lagerlösung für ein glasverarbeiten-
des Industrieunternehmen**

800 m²
NUTZFLÄCHE

10 Jahre
ZEITRAHMEN

15,0 x 50,0 m S-LINE
HALLENSYSTEM

Blechwände
Kondenswasserschutz durch
Unterzugsplanen
AUSSTATTUNG

**Museum „Die Armee der Tonkrieger“
auf der Insel Usedom**

7.200 m²
NUTZFLÄCHE

2 Jahre
ZEITRAHMEN

30,0 x 80,0 m H-LINE (3 Stk.)
HALLENSYSTEM

LKW Rampen
Tor- und Türsysteme
Fassade aus Isopanele
AUSSTATTUNG

**Warenumschlag für ein
Logistikzentrum**

30.000 m²
NUTZFLÄCHE

3 Jahre
ZEITRAHMEN

50 x 100 m Sonderanfertigung
(15 m Seitenhöhe)
50 x 105 m Sonderanfertigung
(15 m Seitenhöhe)
50 x 90 m Sonderanfertigung
(15 m Seitenhöhe)
SAS-LINE als Garagensysteme
HALLENSYSTEM

Sonderanfertigung mit 15,0 m Seitenhöhe
Lichtdurchlässige und lichtundurchlässige
Bepanung
AUSSTATTUNG

**Großflächige Überdachung zur Bodenbe-
reinigung eines Umweltdienstleisters in
Frankreich**

2.400 m²
NUTZFLÄCHE

5 Jahre
ZEITRAHMEN

20,0 x 60,0 m T-LINE (2 Stk.)
HALLENSYSTEM

Elektrisches Rolltor mit Flucht-
und Eingangstür
AUSSTATTUNG

Warenlager in der Türkei

2.400 m²
NUTZFLÄCHE

5 Jahre
ZEITRAHMEN

20,0 x 120,0 m S-LINE
HALLENSYSTEM

Verankerungsfreier Aufbau
mit Ballastierungen
Hallensystem auf beweg-
lichen Schienen installiert
AUSSTATTUNG

**Brückenüberdachung für
Sanierungsarbeiten**



» MASSIV, HART ABER FLEXIBEL

Das Hallensystem RÖDER T-LINE vereint die Flexibilität einer temporären Raumlösung mit der Stabilität eines festen Bauwerks. Mit einer Spannweite bis 20 m, einer Höhe von 6,2 m und unbegrenzter Länge bietet die RÖDER T-LINE vielfältige Einsatzmöglichkeiten.



WIRTSCHAFTLICH UND VIELSEITIG

RÖDER INDUSTRIAL | T-LINE

Dienstleistungs- und Industrieunternehmen brauchen Räume, die sich passgenau um die speziellen Anforderungen formen. Oftmals werden schnelle, wirtschaftliche und flexible Lösungen gesucht.

RÖDER INDUSTRIAL ist auf die Raumanforderungen von Dienstleistungs- und Industrieunternehmen spezialisiert. Als Experten für mobile und modulare Hallensysteme kennt die RÖDER Gruppe die Anforderungen der jeweiligen Branchen. Die Lager- und Logistiklösung RÖDER T-LINE überzeugt sicherheitstechnisch sowie wirtschaftlich. Flexible und modulare Spannweiten, Längen und Höhen ermöglichen vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Die einfache Verwendung von Erd- oder Schraubankern, Schwerlastdübeln, Punkt- oder Streifenfundamenten ist für die Installation ausreichend. Somit reduzieren sich die Gründungskosten.

Durch die dauerhafte Mobilität und ihre durchdachte Konstruktion lässt sich das System im Gegensatz zu traditionellen Hallen schnell montieren und an fast jedem Standort innerhalb kürzester Zeit installieren. Das veredelte Stahlgerüst wird in einem speziellen Schweißverfahren hergestellt, welches der Konstruktion höchste Stabilität und Langlebigkeit verleiht. Die besondere Bedachung mit doppelwandiger, luftgefüllter Thermodachplane sorgt für optimales Klima, reduziert Heizkosten, verhindert Kondenswasser, verbessert die Schneelast und ermöglicht das Arbeiten bei Tageslicht. Zu den einzelnen Hallenvarianten bietet die RÖDER Gruppe ein umfangreiches Zubehör. Das Portfolio reicht von Fassadenelementen, speziellen Tür- und Torsystemen, über vielfältigen Planenvarianten bis zu Boden-, Heiz-, Klima- und Beleuchtungssystemen.

Erfahren Sie in einem persönlichen Gespräch, welches T-LINE Hallensystem Ihren Anforderungen am besten entspricht. Sprechen Sie uns außerdem auf unsere maßgeschneiderten Finanzierungskonzepte an. Ihr RÖDER Team berät Sie gerne bei Ihrer individuellen und passgenauen Raumlösung!

» TEMPORÄR ODER DAUERHAFT

RÖDER T-LINE Hallen sind die Lösung für temporäre als auch langfristige Projekte. Kalkulierbare Kosten, ortsunabhängige, modulare Konstruktionen und die schnelle Verfügbarkeit sichern einen entscheidenden Wettbewerbsvorteil.



EINSATZMÖGLICHKEITEN

**LOGISTIKLÖSUNG VERKAUFSRAUM WERKSTATT
LAGERLÖSUNG PRODUKTION HUB DEPOT
MARKTHALLE WARENUMSCHLAG ÜBERDACHUNG
OFFICE-LÖSUNG ATELIER BAUSTELLEN ANLAGENBAU
KLIMAZONEN KÜHLLAGER SPEDITION GARAGE
AUFTRAGSSPITZEN ÜBERPRODUKTION OUTSOURCING
DISTRIBUTION INDUSTRIEHALLE FERTIGUNGSHALLE**

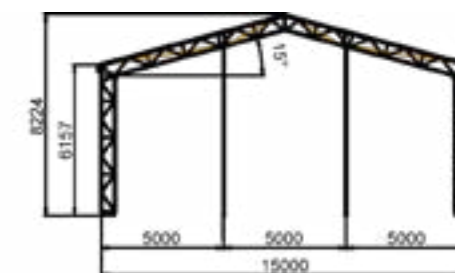
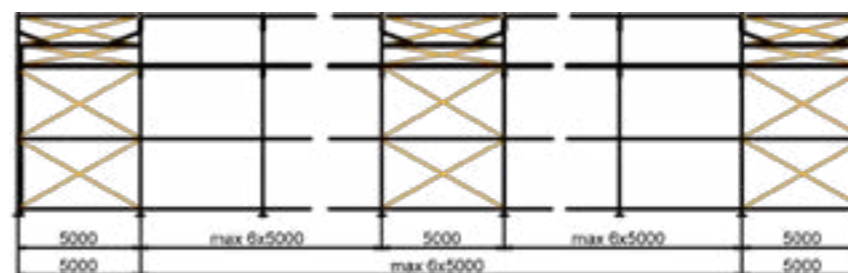


**MOBIL UND
EFFIZIENT**





SPANNWEITE 15,0M

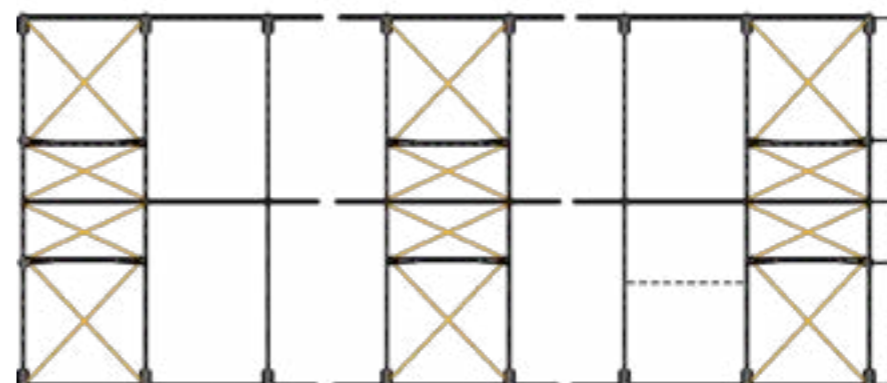


TECHNISCHE DATEN

INDUSTRIEZELTE | T-LINE

STANDARDVERSION

Spannweite	1.000 cm	1.500 cm	2.000 cm
Traufhöhe	620 cm	620 cm	620 cm
Firsthöhe	730 cm	820 cm	910 cm
Dachneigung	18°	18°	18°
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm	500 cm
Längstes Bauteil	490 cm	790 cm	1100 cm
Giebelstütze	1	2	3
Minimale Aufstelllänge	1.000 cm	1.000 cm	1.000 cm
Maximale Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar		
Hauptprofil	Stahlgitterträger		
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	100 km/h		
Schneelast	0,4 kN/m ²		
Bepanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204		
Feste Verkleidung	<ul style="list-style-type: none"> Trapezblech, bandverzinkt, farbbeschichtet, innen Schutzlack ISO-Sandwich-Elemente, beidseitig verzinktes Stahlblech (innen und außen), gesickt, PU-Schaum Füllung 		



FRAGEN UND ANREGUNGEN

Wir haben für Sie die wichtigsten Daten und Maße unserer Standardkonstruktionen zusammengefasst. Alle Angaben sind ohne Gewähr. Für Druck- und Rechtschreibfehler wird keine Haftung übernommen. Gerne beraten wir Sie in einem persönlichen Gespräch über die optimale Raumlösung für Ihren Bedarf. Für Fragen zu Zwischenmaßen, speziellen Sonder-, An- und Umbauten sowie für weitere technische Daten steht Ihnen Ihr RÖDER Team gerne zur Verfügung.



AUSSTATTUNGSMERKMALE T-LINE

FLEXIBEL UND MODULAR

VOLLISOLIERBARE, KLIMATISIERTE LAGER- ODER PRODUKTIONSHALLE

Die Hallen der RÖDER T-LINE lassen sich schnell und unkompliziert durch stabile und solide Verbindungselemente auf- und abbauen. Das durchdachte Zusammenspiel aller Träger und Verbindungselemente garantiert eine statisch geprüfte hohe Standfestigkeit. Die doppelwandige, luftgefüllte Thermodachplane sorgt für optimales Klima, reduziert Heizkosten, verhindert Kondenswasser, verbessert die Schneelast und ermöglicht das Arbeiten bei Tageslicht. Versuche zur Effizienzermittlung dieser isolierenden Wand- und Dachkonstruktion ergaben eine Senkung des Energieverbrauchs um 54 %. Der Standardlieferumfang kann mit weiteren Ausstattungskomponenten ergänzt werden. RÖDER T-LINE Lösungen sind auch nach abgeschlossener Montage weiterhin flexibel und modular.



LIEFERUMFANG

Gerüstkonstruktion mit Stahlprofilen

Thermodachplanen mit Fixabspannung

Wandverkleidung mit einschaligem Trapezblech

verschleißbares Schiebetor (4,8 x 4,2 m), einflügelig im Giebel

Erdnägel zur Bodenbefestigung und Montagematerial

SONDERAUSSTATTUNG

Verschiedene Tür- und Torsysteme

LKW Laderampe

Regenrinnensystem

Beleuchtungssysteme

Fassadensysteme mit Isopaneele

Giebelverkleidung mit Blech oder Isopaneele

Bodenabschlussblech



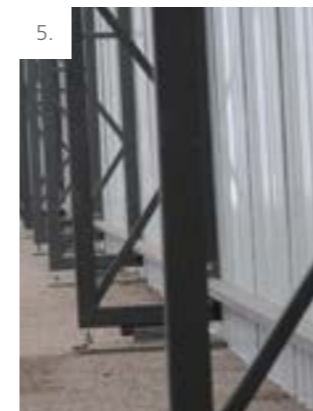
MATERIALBESCHREIBUNG GERÜST

Stahl-Gitterträger

Traversenprofil 600 mm mit Oberflächenbeschichtung

Traufpfetten und Tuchhalter Stahlprofile feuerverzinkt

Verbindungsteile aus feuerverzinktem Stahl



MATERIALBESCHREIBUNG BEPLANUNG

RÖDER Nr. 1, PVDF beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204

Schwer entflammbar nach DIN 4102 und EN 13501

Schmutzabweisend und lichtecht

Tageslichtdurchlässigkeit und UV-Beständigkeit

Low-wick beschichteter Polyesterfaden

1. Standfestigkeit

RÖDER garantiert eine sichere Standfestigkeit auf fast jedem Untergrund. Die Befestigung am Boden erfolgt mittels Schwerlastdübel, Erd- oder Schraubanker.

2. Tür- und Torsysteme

Bsp. Schiebetor, einflügelig im Giebel

3. Dach

Doppelwandige, luftgefüllte Thermodachplanen mit selbstregulierendem Druckaggregat

4. Volumen

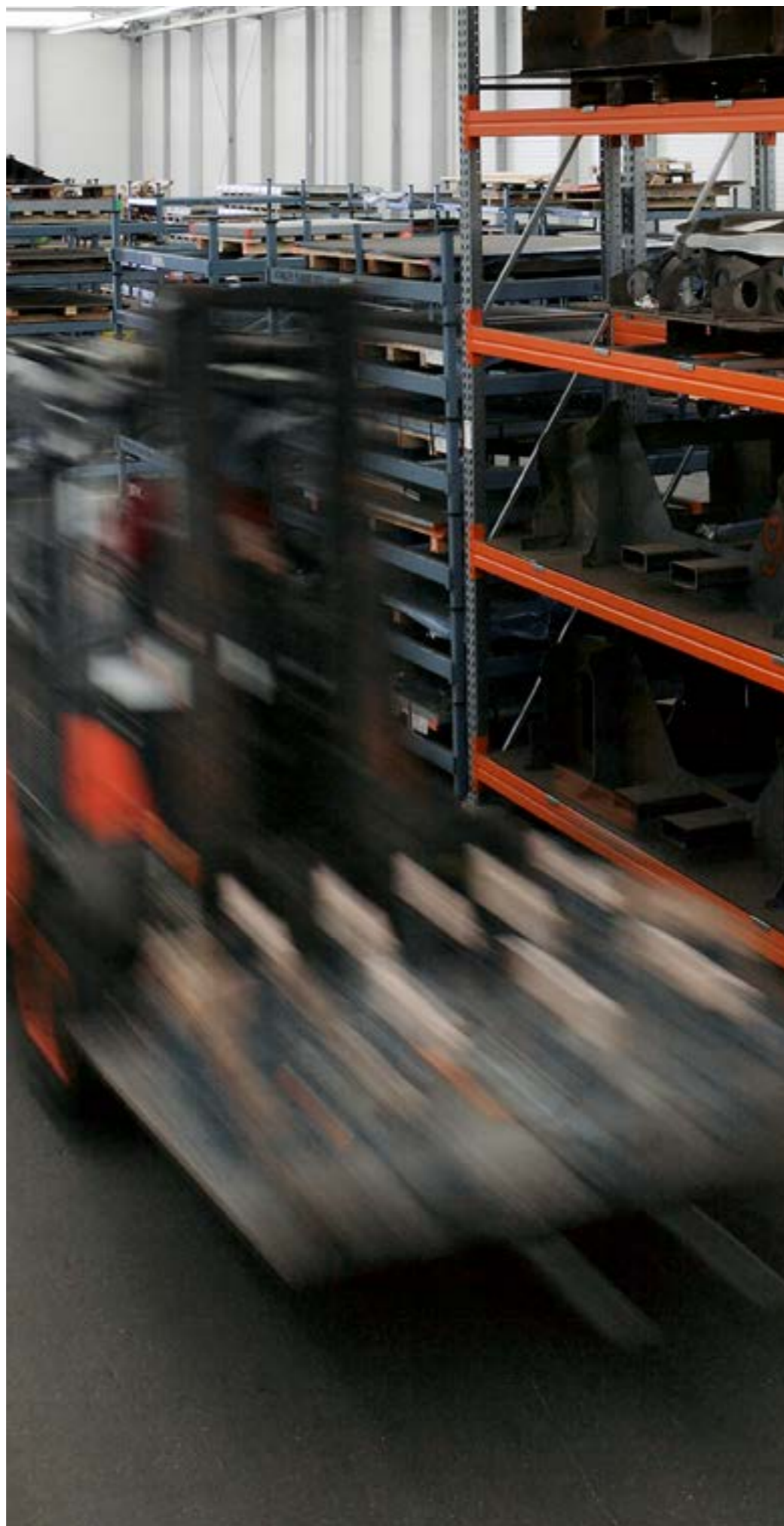
Uneingeschränkt nutzbares Raumvolumen ohne Eckverstreibungen und störende Unterzüge

5/6. Fassadensysteme

Wandverkleidung aus einschaligem Trapezblech mit Zwischenstreben (5)

Wandverkleidung aus 40 mm geschäumten Isopaneelen (6)

LANGLEBIG UND STABIL



TECHNISCHE MERKMALE

JAHRZEHNTELANGE ERFAHRUNG

Bereits bei der Konstruktion und Produktion der Zelt- und Hallensysteme setzt die RÖDER Gruppe auf qualifizierte Mitarbeiter, jahrzehntelange Erfahrung im Bereich der fliegenden Bauten sowie auf hochwertige Materialien. Hohe Kundenzufriedenheit erreichen wir durch Qualität und Sicherheit. Unser Vertrauen auf die eingesetzten Materialien basiert auf einem kontinuierlichen und nachhaltigen Qualitätsmanagement. Die RÖDER Gruppe ist nach der Europäischen Norm EN ISO 9001:2008 und EN ISO 14001:2009 zertifiziert. Die gesamten Statiken sind nach der Europäischen Norm EN 13782 gerechnet und geprüft.



1.



2.

1. Konstruktion

Das Baukastenprinzip erlaubt zahlreiche Konstruktions- und Erweiterungsmöglichkeiten.

2. Ausstattung

RÖDER bietet zu seinen Zelt- und Hallensystemen vielfältige und exklusive Fassaden- und Ausstattungsvarianten.

3. Logistik

Der Transport der Zelt- und Hallensysteme erfolgt über spezialisierte Partner. Als vertrauter und bekannter Versender kann RÖDER auf eine beschleunigte Zollabfertigung zurückgreifen. Dies sichert eine globale Just-In-Time Verfügbarkeit.

4. Produktion

Die RÖDER Produktion erfüllt höchste Auflagen für Mensch und Umwelt weltweit.



3.



4.

Das Stahlgerüst besteht aus hochfesten, langlebigen Profilen und besitzt eine Zwei- oder Viernutkedertechnik. Durch diese durchdachte Technik wird das modulare Baukastenprinzip, d.h. die vielfältigen Erweiterungsoptionen, ermöglicht. Darüber hinaus sorgt die Kedertechnik für Sicherheit und Schutz vor Wetter- und Witterungsbedingungen.

Bei der Beplanung geht RÖDER über die qualitative Mindestanforderung der Produktzertifizierung DIN 18204 hinaus. Die langlebigen und haltbaren RÖDER Nr. 1 Planen sind mit speziellen low-wick beschichteten Polyesterfäden und einer PVDF-Lackierung ausgestattet. Dies erhöht die Witterungsbeständigkeit, verhindert eine Schmutzbildung auf der Oberfläche und das Eindringen von Feuchtigkeit. Darüber hinaus sind die Planen nach der Norm DIN 4102 und EN 13501 schwer entflammbar, resistent gegen Pilze und Sporen (fungizid) und UV beständig.

Der Auf- und Abbau kann mit geringem wirtschaftlichen und personellen Aufwand bewerkstelligt werden.

» ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN

Durch die Kombination mit anderen RÖDER Zelt- und Hallensystemen sowie den vielfältigen und variablen Erweiterungssystemen entstehen neue durchgehende und wirtschaftliche Nutzflächen.



FULL-SERVICE-DIENSTLEISTUNG



BEPLANUNGEN & FASSADENSYSTEME



BODENSYSTEME



TREPPEN, BALKONE, GALERIEN & GELÄNDER



HEIZ- & KLIMASYSTEME



BELEUCHTUNG



KÜCHEN- & SANITÄRINSTALLATIONEN



INTERIEUR, VERKLEIDUNG & DEKORATION



ZAUN-, TRENN- & FAHNENSYSTEME

VIelfÄLTIG UND VARIABEL



SICHERHEITSSYSTEME



TÜR- & TORSYSTEME

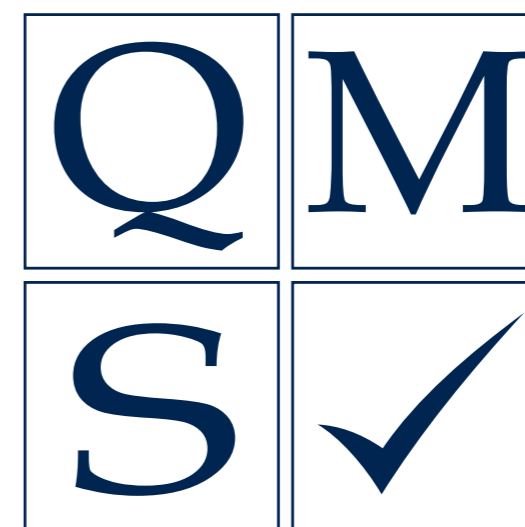


**NACHHALTIG UND
ÖKOLOGISCH**



NUTZEN UND MEHRWERT IM ÜBERBLICK

SOLIDE UND SICHERE VERBINDUNGSELEMENTE
EINFACHE UND SCHNELLE MONTAGE WIRTSCHAFTLICH
VERSCHIEDENE SEITENVERKLEIDUNGEN
BELIEBIG ERWEITERBAR DURCH RASTERSYSTEM
FASSADEN- UND BODENSYSTEME BAUKASTENPRINZIP
UMFANGREICHES SERVICE- UND DIENSTLEISTUNGSANGEBOT
HERVORRAGENDES PREIS-LEISTUNGS-VERHÄLTNIS
EXKLUSIVE UMBAUVARIANTEN STAHLGERÜSTKONSTRUKTION
FACHGERECHTE BERATUNG IN ALLEN PROJEKTPHASEN
ZERTIFIZIERTE QUALITÄT UND SICHERHEIT
VIelfÄLTIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN SCHNELLE VERFÜGBARKEIT
FLEXIBLE UND MODULARE AUSSTATTUNG
ENGINEERED IN GERMANY MADE BY RÖDER
LANGJÄHRIGES KNOW-HOW QUALIFIZIERTER MITARBEITER
LANGLEBIGE UND HOCHWERTIGE MATERIALIEN



ISO 9001:2008
ISO 14001:2009
REGISTERED FIRM

**ENGINEERED IN
GERMANY**

QUALITÄTSMANAGEMENT

DIE EINHALTUNG HÖCHSTER QUALITÄTS- UND SICHERHEITSSTANDARDS STEHT BEI ALLEN UNSEREN HANDLUNGEN IM VORDERGRUND. DAHER SIND QUALITÄT, SICHERHEIT UND LANGLEBIGKEIT FESTE BESTANDTEILE DER RÖDER UNTERNEHMENSKULTUR.

Zur Optimierung der Produktions- und Geschäftsprozesse sowie zur Wahrung aller Sicherheitsrichtlinien, im Hinblick auf die Produktqualität und Kundenzufriedenheit, vertraut die RÖDER Gruppe einem kontinuierlichen, nachhaltigen und gründlichen Qualitätsmanagement. Das Konzept unseres Qualitätsmanagements basiert auf internen und externen Bausteinen. Von der Entwicklung, Materialauswahl über die Projektplanung bis hin zur Übergabe der Zelt- und Hallensysteme an den Kunden sind alle relevanten Prozesse definiert und dokumentiert. „Engineered in Germany“ und „Made by RÖDER“ sind für uns als Premium-Hersteller für Zelt- und Hallensysteme ein Leistungsversprechen gegenüber unseren Kunden. Neben unserer Entwicklungskompetenz ist daher das Qualitätsmanagement entscheidend für den Erfolg unserer Produkte und das Vertrauen unserer Kunden.

Die geprüften und zertifizierten Qualitätsmanagementsysteme nach der **Europäischen Norm EN ISO 9001:2008** und **EN ISO 14001:2009** beziehen sich auf Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Verkauf und Vermietung der RÖDER Zelt- und Hallensysteme. Damit der Qualitätsanspruch der RÖDER Gruppe gewahrt werden kann, durchlaufen alle Mitarbeiter in regelmäßigen Abständen interne und externe Fort- und Weiterbildungen zum Thema Qualität und Sicherheit. Alle unsere Bauten werden vom TÜV auf Konstruktion, Statik und Planung überprüft. Darüber hinaus wird das Unternehmen extern durch die **LGA (Landesgewerbeamt Bayern)** in Bezug auf Qualität und Sicherheit beraten und betreut.

RÖDER WORLDWIDE

- Zentrale
- RÖDER Tochtergesellschaften mit eigener Produktionsstätte und Mietlager
- ◆ RÖDER Tochtergesellschaften mit eigenem Mietlager
- ▲ RÖDER Verkaufsbüros
- RÖDER Partner

GERMANY (ZENTRALE)

RÖDER
Zelt- und Veranstaltungsservice GmbH
Am Lautenstein, 63654 Büdingen
Fon + 49 60497000
Fax + 49 6049700339
info@roeder.com
www.roeder.com

1

ALGERIA (PARTNER)
ASTALAVISTA SARL
06, Rue Abd El Kader Guellati
Cinq Maisons, El Mohammadia,
Alger

Fon + 213 21525738
Fax + 213 21525737
info@roeder.com

2

ARGENTINA (PARTNER)
Roggerone SRL,
Av. Santa Fe 2665-1640 Martinez,
Pcia de Buenos Aires, Argentina
Fon + 54 1147925422
Fax + 54 1147934113
info@roeder.com
www.roggerone.com

3

AUSTRIA (TOCHTER)
RÖDER Zelte Austria
Gartenstraße 30a
AT-4201 Gramastetten, Austria
Fon + 43 7239 70024
Fax + 43 7239 70024
info@roeder.com
www.roeder.com

4

AUSTRALIA (PARTNER)
H-Line Structures Australia
P.O. Box 8009, Toowoomba
AU-4350 Queensland, Australia
Fon + 61 754451300
Fax + 61 754458027
info@roeder.com
www.hlinestructures.com.au

5

CHILE (PARTNER)
Bodegajes Temporales Limitada
Patricia Viñuela 578-C
CL-Lampa Santiago, Chile
Fon + 56 27385638
Fax + 56 27385639
info@roeder.com
www.btcbodegajes.cl

6

CHINA-PEKING (TOCHTER)
RODER Tent Service
(Beijing) CO., Ltd
Rm. 311 Sanchuan Dasha
3 Hepingli Xijie, Chaoyang Qu
100013 BEIJING, P. R. China
Fon + 86 10644055-71 | -72
Fax + 86 1064405219
info@roeder-china.com
www.roeder-china.com

7

CHINA-SHANGHAI (TOCHTER)
RÖDER Tent Service
(Shanghai) CO., Ltd
No. 3978 Hu Qingping Road,
Qingpu district, CN-201703
Shanghai, China
Fon + 86 2151099228
Fax + 86 21398126 07
info@roeder-china.com
www.roeder-china.com

8

COLOMBIA (PARTNER)
Bodegajes Temporales Colombia S.A.S
Cr 7 71 Torre B floor 9
Bogotá, Colombia
Fon + 57 3115870731
celeon@btcbodegajes.com.co
www.btcbodegajes.cl

9

CZECH REPUBLIC (PARTNER)
Diamant Expo
Marie Kršňáková 119
403 17 Chabařovice, Czech Republic
Fon + 42 04752147934
Fax + 42 0475214793
info@roeder.com
www.roeder.cz

10

FINLAND (PARTNER)
Siirtohallit Oy
Puusepäntie 11
04360 Tuusula
Finland
Fon +35 8400913913
info@roeder.com
www.siirtohallit.fi

11

FRANCE (TOCHTER)
RÖDER France SARL
ZI No. 2 - 28, Allée Monge
FR-60 000 Beauvais, France
Fon + 33 344028877
Fax + 33 344053926
info@roeder.fr
www.roeder.com

12

GREECE (PARTNER)
Con.Tent Ltd.
Kifissias Avenue 198
GR-15231 Halandra-Athens, Greece
Fon + 30 2106754720
Fax + 30 2106754722
info@roeder.com
www.con-tent.gr

13

HUNGARY (TOCHTER)
RÖDER GmbH Magyarországi
Közvetlen Kereskedelmi, Képviselete
Széchenyi tér 21-23 III/6
HU-6900 Makó,
Hungary | Magyarország
Fon + 36 62212071
Fax + 36 62212071
info@roeder.com
www.roeder.hu

14

ITALY (TOCHTER)
RÖDER Italia SRL
Via Stazione 27/a
IT-39042 Bressanone, Italy
Fon + 39 0472830939
Fax + 39 0472832909
info@roeder.com
www.roeder.com

15

MALAYSIA (PARTNER)
Sebsat Malaysia Sdn Bhd
Lot 50321, Jalan KP B 1,
Kawasan Perindustrian Budiman
Batu 10 3/4, 43200 Cheras, Selangor,
Malaysia
Fon + 60 390802640
Fax + 60 390801640
ceo_sebsat@yahoo.com
www.roeder.com

16

MOROCCO (PARTNER)
Grand Chapiteau
15, rue Oued Sebou Agdal
1000 Rabat - Maroc
Fon + 33 344028877
Fon + 33 344053926
info@roeder.fr
www.roeder.com

17

MEXICO (TOCHTER)
Roeder de México S.A. de C.V.
Mariano Escobedo # 193
Torre Norte, Of. 1304
Col. Anáhuac I Secc.,
Del. Miguel Hidalgo C.P. 11320 - México D.F.
Fon + 52 7282823845
info@roeder.com
www.roeder.com.mx

18

NEW ZEALAND (PARTNER)
H-Line Structures
9A Taylor Rd
NZ-Papamoa, Bay of Plenty 3118,
New Zealand
Fon + 61 754451300
Fax + 61 754458027
info@roeder.com
www.hlinestructures.com.au

19

PERU (PARTNER)
Btp Almacenes S.A.C
Ricardo Palma 1250
Miraflores - Lima, Perú
Fon + 51 948902070
info@roeder.com
www.btcbodegajes.cl

20

ROMANIA (PARTNER)
Str. Buzesti Nr. 61, Et. 7,
Ap. 48-49, Sector 1,
RO-011013 Bukarest, Romania
Fon + 40 213110011
Fax + 40 213110011
info@roeder.com
www.roeder.ro

21

RUSSIAN FEDERATION (TOCHTER)
RÖDER OOO
Solnechnogorskiy district,
Village Lunevo, Garazhnaya street
opposite No. 16
RU-141580 Moskau, Russia
Fon + 7 4957858157
Fax + 7 4957858158
roeder@roeder.ru
www.roeder.ru

22

SLOVENIA (PARTNER)
Expo Biro d.o.o.
Miklavška cesta 57
SL-2311 Hoce, Slovenia
Fon + 38 624805800
Fax + 38 62480580 20
info@roeder.com
www.expo biro.si

23

SPAIN (PARTNER)
Foro Técnico S.L., Orient 78-84
ES-08172 St. Cugat del Valles
Barcelona, Spain
Fon + 34 935441860
Fax + 34 935441861
info@roeder.com
www.forotec.com

24

SWEDEN (PARTNER)
One4Event AB
Hemgatan 2
SE-78473 Borlänge, Sweden
Fon + 46 243794360
Fax + 46 243794369
info@roeder.com
www.one4event.com

25

SWITZERLAND (TOCHTER)
Orgatent AG
Gewerbe Badhus
CH-6022 Grosswangen,
Switzerland
Fon + 41 419804939
Fax + 41 419804919
info@orgatent.ch
www.orgatent.ch

26

TURKEY (TOCHTER)
RÖDER Yapi Sistemleri
Sanayi Ticaret Ltd. Sti
Akasya Acıbadem
Çeçen Sokak, Kent Etabı A Kule Kat:18 D:62
TR-34660 Üsküdar/Istanbul, Turkey
Fon + 90 2163408910
Fax + 90 2163408915
info@roeder.com.tr
www.roeder.com.tr

27

UKRAINE (PARTNER)
Tent Plettac Ltd.
Plodova Str., 1
UA-4128 Kyiv, Ukraine
Fon + 38 0444000461
Fax + 38 044422145
info@tent-plettac.com
www.tent-plettac.com

28

UNITED KINGDOM (TOCHTER)
RÖDER UK Ltd.
Unit 16 Earith Business Park
Meadow Drove, Earith,
Cambridgeshire
GB-PE28 3QF, United Kingdom
Fon + 44 1487840840
Fax + 44 1487840843
sales@roederuk.com
www.roederuk.com

29

USA (PARTNER)
Anchor Industries Inc.
1100 Burch Dr., P.O. Box 3477 Evansville,
Indiana 47733, USA
Fon + 1 8128672421
Fax + 1 8128670547
info@roeder.com
www.anchorinc.com

30

19



**RÖDER ZELT- UND VERANSTALTUNGSSERVICE GMBH
AM LAUTENSTEIN, 63654 BÜDINGEN (GERMANY)**

**FON +49 6049 700 0
FAX +49 6049 700 339**

**INFO@RODER.COM
WWW.RODER.COM**



Irrtümer, Abbildungsabweichungen, Preisänderungen,
technische Änderungen und Maßabweichungen vorbehalten.