







KOMPETENZ DESIGN QUALITÄT



#### INHALT

Seite 4 Qualität und Erfahrung

Seite 6 Zweiholmtreppen, Mittelholmtreppen, Kragarmtreppen und Design-Zweibolzentreppen

Seite 24 Flachstahlwangentreppen, Faltwerktreppen und Wangentreppen

Seite 38 Raumspartreppen und Holztreppen

Seite 46 Spindeltreppen und Außentreppen

Seite 52 Gewerbetreppen und Industrietreppen

Seite 58 Balkone, Vordächer und Carportanlagen

Seite 66 Geländer- und Stabvarianten

Seite 74 Echtholz, Beizen, Solid**Step** und Stein/Keramik

Seite 84 Technik und Bauinfos







Willkommen bei Haubner!

# VIELFALT & QUALITÄT

Kreativ im Design und meisterlich in der Handwerksqualität, so müssen Treppen für's Leben sein.

Durch unsere große Auswahl an Bauarten und dem Haubner-Materialmix garantieren wir Ihnen, die individuelle Traumtreppe zu finden.

Unser Produktprogramm erstreckt sich hierbei von der klassisch bewährten Zweiholmtreppe über technischmoderne Flachstahlwangentreppen bis hin zu massiven Holz- und Wangentreppen.

Auch Industrie- und Gewerbetreppen und Materialinnovationen wie unsere langlebigen Solid**Step**-Treppenstufen beweisen unsere Kundenorientierung.

In einer umfangreichen Übersicht zeigen wir Ihnen in diesem Katalog auch unsere vielseitigen Geländer- und Stabvarianten auf. Balkon- und Carportanlagen runden das breite Haubner-Angebot ab.



#### Individualität zeichnet unsere Treppenplanungen aus

Modernste CAD-Software ermöglicht es unserer Planungsabteilung die perfekte Treppe für jedes Einsatzgebiet zu entwickeln. Hochwertiges Design, innovative Bauarten und ästhetisches Know-how machen dabei den gewissen Unterschied aus, den man einer Haubner-Treppe einfach ansieht.

Auf modernstem Maschinenpark stellen wir an zwei Produktionsstandorten sämtliche Elemente unserer Treppen selbst her. Aufwändige Bauarten, hochwertige Materialmix-Treppen aus edlem Holz und feinem Edelstahl oder robuste Massivholztreppen bieten wir Ihnen genauso wie auch klassische Stahltreppenkonstruktionen.

Unsere hohe Fertigungstiefe gewährleistet Ihnen die Sicherheit, direkt beim Hersteller einzukaufen und von einem optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis zu profitieren.





 $Handwerk skunst\ und\ innovative\ Produktion:\ Haubner\ vereinigt\ Tradition\ und\ Fortschritt.$ 





#### **QUALITÄT & ERFAHRUNG**

Qualität und Erfahrung verpflichten. Seit 1969, mittlerweile in der zweiten Generation, haben wir uns auf die Herstellung von Stahl- und Holztreppen spezialisiert.

An drei Produktionsstätten mit über 8.200 qm Produktionsfläche stellen wir individuelle Treppen-Lösungen für unsere Kunden her. Die Wünsche unserer Kunden optimal zu befriedigen, ist für uns hierbei der Anspruch an unsere Leistungen.

Ein Besuch in unserer umfangreichen Treppen-Ausstellung wird auch Sie begeistern. Unsere Fachleute beraten Sie, um Ihnen die perfekte Treppe für Ihre Ansprüche planen und produzieren zu können.

#### Haubner-Treppen sind ein Erlebnis – von Anfang an

Ein weiterer Vorteil unseres Hauses ist, dass unsere Berater stets in engem, kommunikativen Kontakt mit der eigenen Fertigung sind, was Ihnen von Beginn der Planungen und Entwürfe stets praxisorientierte Ideen und reibungslose Umsetzung für Ihre Treppe garantiert. Das ist Haubner-Top-Service von Anfang an.

Auch bei der Montage vor Ort bietet Haubner mehr als man erwartet. Unsere langjährig erfahrenen Fachmonteure setzen Maßstäbe beim perfekten Einbau vor Ort und garantieren, dass unsere hochwertigen Qualitätsprodukte in bester Handwerksqualität bei Ihnen eingebaut werden.





#### KINDER-SICHERHEITS-LEISTEN

Sofern Sie Ihre Treppe kindersicherer oder optisch aufwertender gestalten möchten, empfehlen wir Ihnen sogenannte Kindersicherheitsleisten. Durch diese zusätzliche Leiste wird der lichte auf Stufenabstand unter 12 cm verringert.
Hierzu können wir Ihnen drei Möglichkeiten anbieten:



- 1. Edelstahlkindersicherheitsleiste
- 2. Holzleiste mit Edelstahlabstandshalter
- 3. Holzleiste







Zweiholm-, Mittelholm-, Kragarm- & Zweibolzentreppen Elegant. Luftig. Leicht.

#### ZWEIHOLM-, MITTELHOLM-, KRAGARM- & ZWEIBOLZEN-TREPPEN

Klassische Eleganz, luftige Leichtigkeit und robuste Lebensdauer: Zweiholmtreppen werden Sie überzeugen.

Den Einbauvarianten sind durch CAD-Planung keine Grenzen gesetzt. Die Zweiholmtreppe schmiegt sich den Gegebenheiten vor Ort an.

Farbliche Akzente können durch Lackierungen in sämtlichen Farben gesetzt werden und im Materialmix mit Holz ergeben sich wunderbare Wohnakzente.



#### ZWEIHOLM-TREPPEN

mit Geländertyp

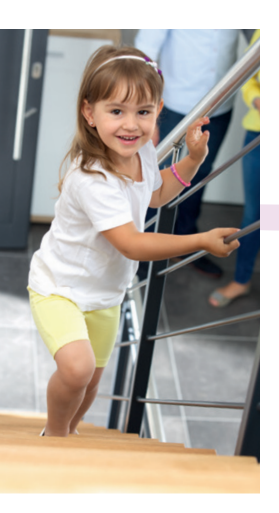
## SIRIUS 2 und 2 W SPEZIAL

mit Edelstahl-, bzw. Holzhandlauf und Glasfüllung

Geländer und Handlauf in Metall bringen Wertigkeit ins Treppenhaus.

Das Model "Sirius 2" kann sowohl mit Edelstahlgeländer / Edelstahlhandlauf oder wahlweise auch mit lackiertem Stahlgeländer / Stahlhandlauf produziert werden.

Edelstahl bietet hier eine besonders wertige Optik – Stahl punktet durch seine Vielfalt bei der Auswahl der Lackierfarben.





2

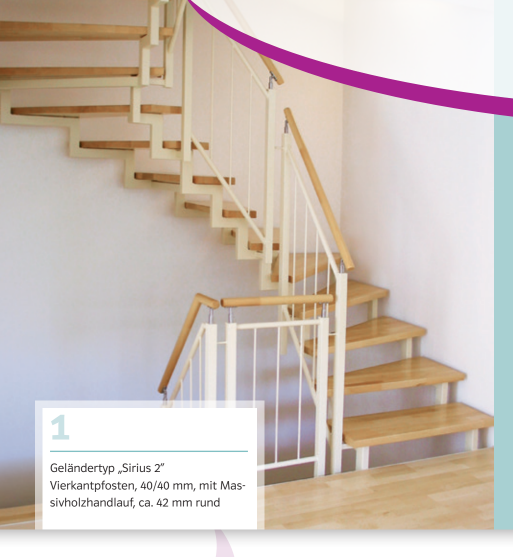
Geländertyp "Sirius 2 W Spezial" Rundpfosten, ca. 42 mm, über der Glasfüllung zwei Edelstahlseile laufend, Handlauf in Holz oder Edelstahl möglich



3

Geländertyp "Sirius 2" Rundpfosten, ca. 42 mm, mit darüberliegendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben

### **Zweiholmtreppen** Elegant. Luftig. Leicht.



#### ZWEIHOLM-TREPPEN

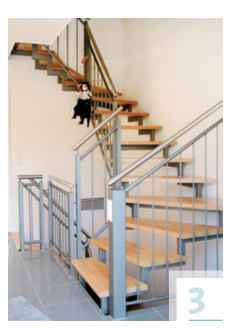
mit Geländertyp

#### **SIRIUS 2**

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Hell, freundlich, praktisch: "Sirius 2" fügt sich in jedes Gebäude perfekt ein und bietet durch seine filigrane Konstruktion Leichtigkeit. Der Holzhandlauf zieht sich wie ein roter Faden durch das Treppenhaus und bietet auch haptisch angenehme Griffigkeit.





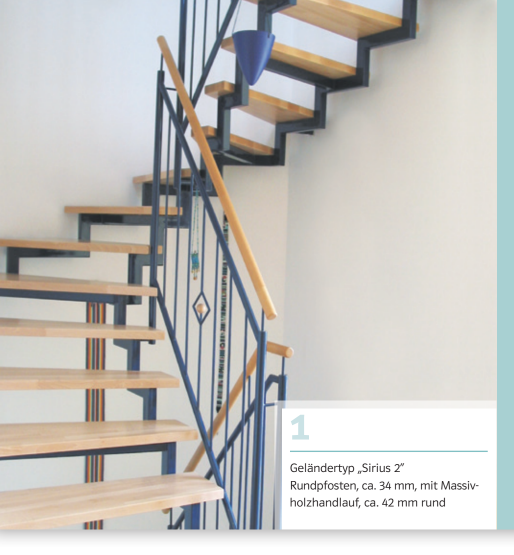


2

Geländertyp "Sirius 2" Rundpfosten, ca. 34 mm, mit Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben, wandgebundene Tritt- und Setzstufen 3

Geländertyp "Sirius 2" Rechteckpfosten, 40/40 mm, mit darüberliegendem Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben 4

Geländertyp "Sirius 2" Rundpfosten, ca. 34 mm, mit Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund



#### ZWEIHOLM-TREPPEN

mit Geländertyp

#### **SIRIUS 2**

mit Zierstab "Raute" und Holzhandlauf

Details, die entzücken: Mit dem Zierstab Typ "Raute" und einem edlen Holzhandlauf wertet das Model "Sirius 2" auch Ihr Treppenhaus auf.

Lassen Sie die verschiedenen Referenzbeispiele auf sich wirken: Die bewährte Zweiholmtechnik lässt keine Wünsche offen und bietet immer eine Lösung.

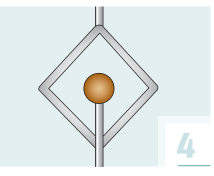




2

Geländertyp "Sirius 15" Vierkantpfosten 40/40 mm, mit 5 waagerechten Füllstäben ca. 12 mm rund, mit darüberliegendem Edelstahlhandlauf ca. 42 mm rund 4

Zierstab Typ "Raute" (Weitere Zierstäbe gibt es auf S. 72)



#### Zweiholmtreppen

Elegant. Luftig. Leicht.



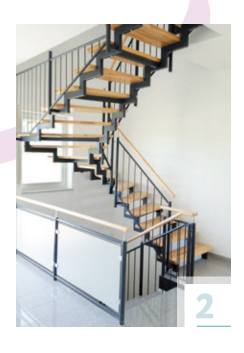
## ZWEIHOLM-TREPPEN

mit Geländertyp

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Einzigartig und robust sind unsere Treppenmodelle immer, da wir diese individuell für Sie planen und bauen.

Mit unserer innovativen SolidStep-Stufe, die es in zahlreichen Varianten gibt (siehe S. 80), dürfen Sie sich über eine langlebige und robuste Stufenoberfläche freuen, an der Sie auch in 10 und 20 Jahren noch Freude haben werden.



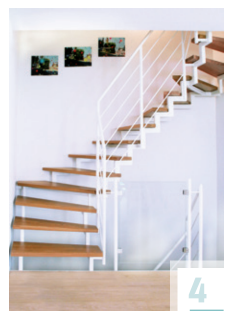
Solid Step

Weitere Infos zu SolidStep auf Seite 80.

Geländertyp "Sirius 2"

Stufen in Ahorn mit 3D-Kante





Geländertyp "Sirius 2" Rundrohrpfosten, ca. 42 mm, mit darüberliegendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben, Brüstungsgeländer mit Sonderfüllplatten

Geländertyp "Sirius 2" Rechteckpfosten, 40/40 mm, mit darüberliegendem Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben

Geländertyp "Sirius 15G" Rundpfosten und Handlauf auf Gehrung gefertigt, Füllstäbe ca. 12 mm rund, Brüstungsgeländer mit VSG Sicherheitsverglasung



#### ZWEIHOLM-TREPPEN

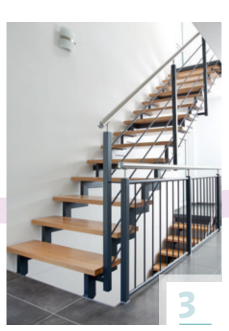
mit Geländertyp

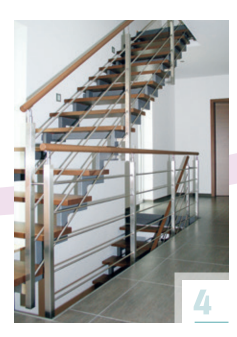
#### EXKLUSIV 14, 15 und SIRIUS 15

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Weitere Varianten sehen Sie auf dieser Seite. Überzeugende Referenzen, die Ihnen neben der leichten und unaufdringlichen Optik auch die schier endlosen Variationsmöglichkeiten aufzeigen.





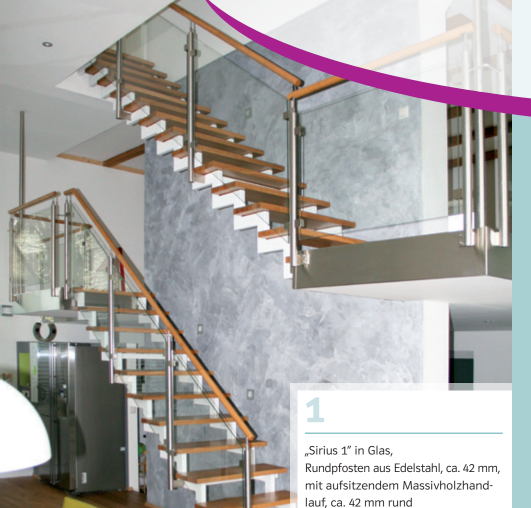


7

Geländertyp "Exklusiv 14" Pfosten, ca. 42 mm rund, Füllstäbe seitlich mit formschönen Haltern befestigt und Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund 3

Geländertyp "Sirius 15" Vierkantpfosten, 40/40 mm, 5 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm rund, mit Edelstahlhandlauf 4

Geländertyp "Sirius 15" in Edelstahl Vierkantpfosten, 40/40 mm, 5 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm rund, mit darüberliegendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund



#### **Zweiholmtreppen** Elegant. Luftig. Leicht.

#### ZWEIHOLM-TREPPEN

mit Geländertyp

#### **SIRIUS 1**

mit Holz-, Edelstahl- und Stahlhandlauf

Mit der Baureihe "Sirius 1" bieten wir eine robuste Treppenkonstruktion an, die zeitlos und zurückhaltend in jedes Objekt passt.

Auch hier präsentieren wir Ihnen verschiedene Referenzansichten, die bereits einen kleinen Eindruck der Wandlungsfähigkeit dieses Treppentyps vermitteln.



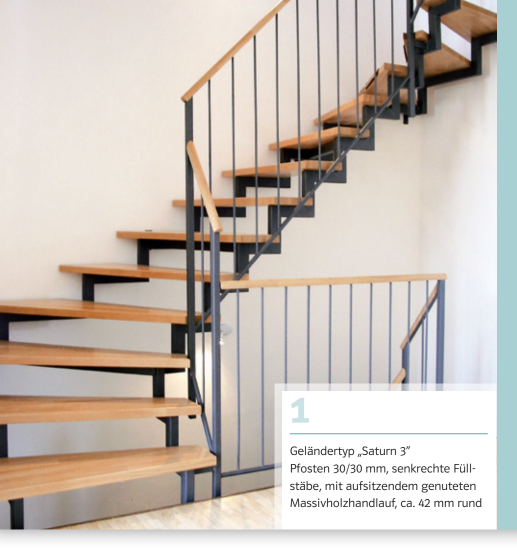
3

2

Geländertyp "Sirius 1" in Glas Vierkantpfosten, mit aufsitzendem Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund 3

Geländertyp "Sirius 1" Rechteckpfosten, 40/40 mm, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben





#### ZWEIHOLM-TREPPEN

mit Geländertyp

#### SATURN 1 und SATURN 3

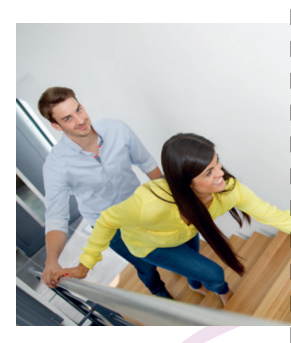
mit Holz- und Stahlhandlauf

Das Haubner-Sternenbild umfasst auch die Modelle "Saturn 1" und "Saturn 3". Die Variationsmöglichkeiten hinsichtlich Geländerauswahl kennt auch bei dieser Baureihe keine Grenzen.

Ebenfalls verfügbar sind hier die griffigen Holzhandläufe.







2

Geländertyp "Saturn 3" Pfosten 30/30 mm, senkrechte Füllstäbe im 3er Block, mit aufsitzendem genuteten Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund 3

Geländertyp "Saturn 1" Pfosten 30/30 mm, mit senkrechten Füllstäben, 20/20 mm und zusätzlichem Wandholzhandlauf, ca. 42 mm rund

# Geländertyp "Saturn 3" Pfosten 30/30 mm, senkrechte Füll-

#### **Zweiholmtreppen** Elegant. Luftig. Leicht.

#### ZWEIHOLM-TREPPEN

mit Geländertyp

SATURN 3 und ORION 15 mit

Holzhandlaut

Zeitloses Design für Ihr Zuhause. Diese Treppenmodelle fügen sich in jedes Gebäude perfekt ein. Sowohl bei der Auswahl der Stufenmaterialien als auch in der Lackierung haben Sie eine Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten.





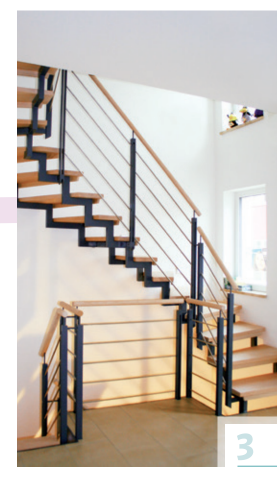
stäbe, mit aufsitzendem genuteten

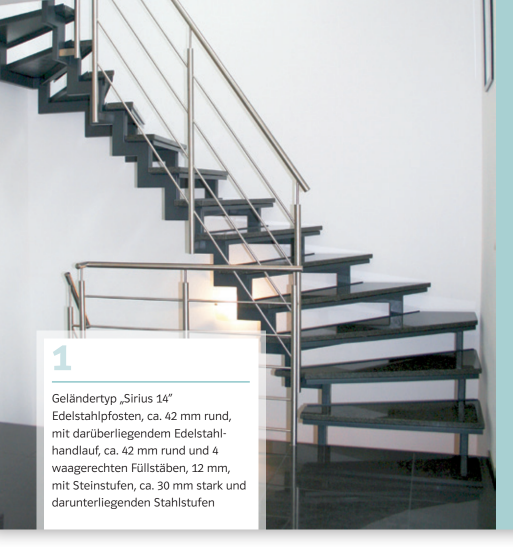
Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund

2

Geländertyp "Saturn 3" Pfosten 30/30 mm, senkrechte Füllstäbe, mit aufsitzendem genuteten Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund 3

Geländertyp "Orion 15" Doppelflachstahlpfosten, mit 5 waagerechten Füllstäben, ca. 12 mm rund, mit darüberliegendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund





#### ZWEIHOLM-TREPPEN

mit Geländertvo

SIRIUS 13 und

14 und variierenden Handläufen

In der Wirkung edel in der Qualität unverwüstlich: Edelstahlgeländer sind eine weitere Aufwertung für unsere Zweiholmmodelle.

Innovative Materialmix-Möglichkeiten mit Edelstahl, Holz und lackiertem Stahl ermöglichen die Gestaltung Ihrer individuellen Traumtreppe.







2

Geländertyp "Sirius 13" Zweiholmtreppe mit innenliegenden Alu-Tränenblechstufen, Geländerausführung Rundpfosten, ca. 34 mm und Handlauf, ca. 34 mm rund 3

Sondergeländer Viorkantnfosten

Vierkantpfosten, ca. 40/40 mm, mit vorgesetzten Glaselementen, die Treppe wurde mit einer Holzverkleidung umfasst um einen zusätzlichen Raum zu schaffen

#### Zweiholmtreppen Elegant. Luftig. Leicht.

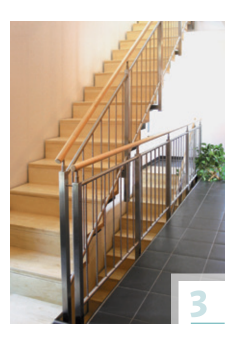
mit Geländertyp

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Zweiholmtreppen passen sich an jeden Gebäudegrundriss perfekt an. Unsere CAD Planer berechnen die optimale Konstruktion unter Berücksichtigung der Geländerauswahl. Hier sehen Sie das robuste Geländer "Sirius 2" mit einem Holz- und Edelstahlhandlauf.







Geländertyp "Sirius 2"

Rundpfosten, ca. 42 mm, mit Massiv-

holzhandlauf, ca. 42 mm rund



Geländertyp "Sirius 2" Vierkantpfosten, 40/40 mm, mit Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund, Geländerfüllstäbe im 2er Block

Geländertyp "Sirius 2" in Edelstahl Vierkantpfosten, 40/40 mm, mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund

Geländertyp "Sirius 2" Vierkantpfosten, 40/40 mm, mit Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund, Metallwannenstufen mit aufgesetzten Steinstufen



#### KRAGARM-TREPPEN

mit Glasbrüstungsgeländer

Mit der Wahl einer Kragarm-Treppe setzen Sie ein architektonisches Highlight auf hohem Niveau. Schier schwerelos scheinen die Stufen zu schweben und strahlen dadurch Leichtigkeit und eine puristische Reduzierung aus.

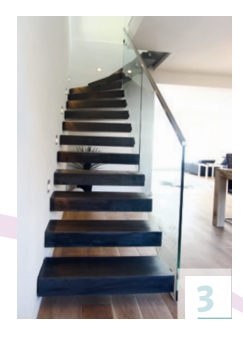
Um diesen Effekt zu erreichen, sind "unsichtbare" konstruktive Maßnahmen zu treffen, die absolute Sicherheit gewährleisten.





2

Kragarmtreppe mit Glasbrüstungsgeländer und Stufenbeleuchtung



3

Kragarmtreppe gewendelt Stufen im Betondesign, anthrazit-grau nach Kundenwunsch, mit Glasgeländer und Stufenbeleuchtung



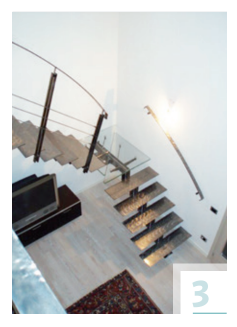
# MITTELHOLM-TREPPEN

mit variierenden Geländern

Mittelholmtreppen verbinden architektonische Eleganz mit statischer Stabilität.

Die optische Anmutung verbindet Leichtigkeit mit Solidität. Auch die Möglichkeit, hier Kontraste durch unterschiedliche Farbwahl zwischen Mittelholm und Stufen zu setzen, bietet einzigartige Gestaltungsmöglichkeiten. Zudem ist die Mittelholmtreppe eher selten anzutreffen und stellt somit "Alleinstellungspotentiale" für Ihr Eigenheim dar.



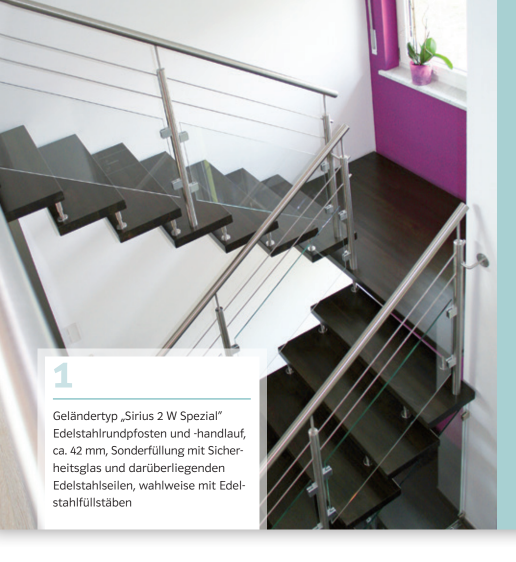




Geländertyp "Wien" Antrittspfosten, ca. 80/80 mm, Typ "S 2", mit Unter- und Zwischengurt, ca. 40/40 mm, mit darüberliegendem Handlauf, ca. 40/40 mm, mit Sonderfüllstäben senkrecht in Holz-Edelstahl-Kombination, über Eck eingebaut

Sondergeländer Pfosten, 40/40 mm, mit darüberliegendem Flachstahlhandlauf und 2 waagerechten Füllstäben, komplette Konstruktion im rohen Stahl-Design, mit Glas-Zwischenpodest, Stufen aus Stahlblech

Detailbild einer Mittelholmtreppe



#### DESIGN-ZWEIBOLZEN-TREPPEN

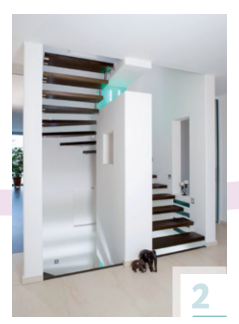
mit Geländertyp

#### SIRIUS 2 W SPEZIAL

mit Edelstahlhandlauf und Glasfüllung

Die Zweibolzentreppe als Designobjekt wertet jedes Treppenhaus auf. In der Kombination von reinem Edelstahl mit farblich akzentuierten Stufen stellt sie einen besonderen Blickfang dar.





Design Zweibolzentreppe ohne Geländer, zwischen zwei Wänden



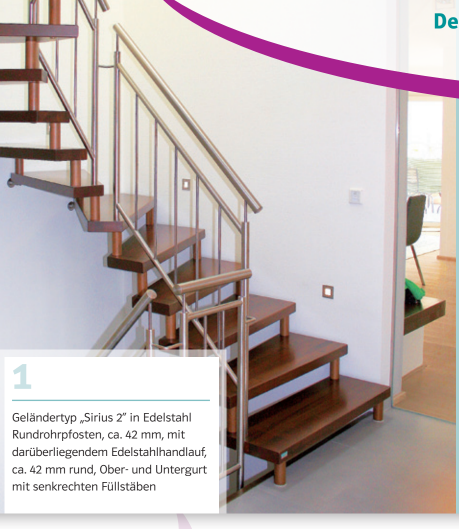
3

"Standardgeländer" mit senkrechten Edelstahlfüllstäben und Eckpfosten, mit Massivholzhandlauf, ca. 50 mm rund

Haubner Treppen // Zweibolzentreppen // Seite 20

#### **Design-Zweibolzentreppen**

Puristisch & Ästhetisch



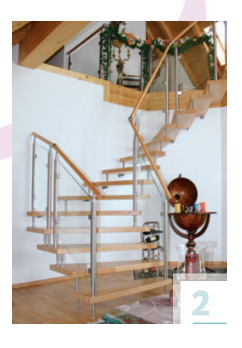
#### DESIGN-ZWEIBOLZEN-TREPPEN

mit Geländertvp

SIRIUS 1,2 und

16 mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Leichtigkeit und Ästhetik: Nichts lenkt ab. Gerade in kleineren Treppenhäusern fügen sich wangenfreie Treppen stets optimal ein. Wie Sie an den Referenzbeispielen auf dieser Seite perfekt erkennen können, sind auch hier den Materialkombinationen keine Grenzen gesetzt.







2

Geländertyp "Sirius 1" in Glas Pfosten, ca. 42 mm rund, Glasfüllung mit Klemmhaltern befestigt, mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund und Handlaufverbindern aus Edelstahl 3

Geländertyp "Sirius 16" in Edelstahl Rundrohrpfosten und Handlauf, ca. 42 mm in Edelstahl, 6 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm 4

Detailbild Wandanker mit runder Rosette in Edelstahl



#### DESIGN-ZWEIBOLZEN-TREPPEN

mit Geländertyp

#### **SIRIUS 14**

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

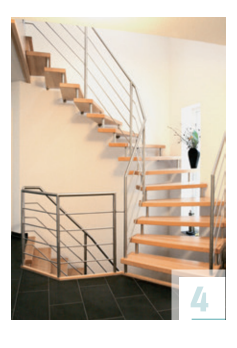
Großartige Variationsmöglichkeiten bieten auch die Stufenbeläge.

Verschiedenste Holzsorten stehen hierfür bei Haubner zur Auswahl und ermöglichen Ihnen die perfekte Individualisierung Ihrer Traumtreppe.

Fragen Sie unsere Berater.







2

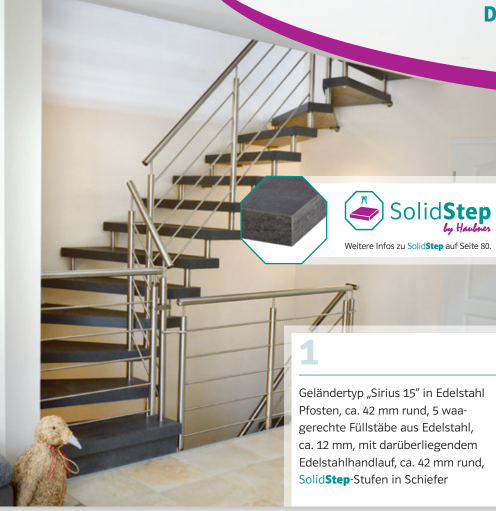
Geländertyp "Eckig" Sonderpfosten Typ "S 3", Vierkantstäbe mit wahlweise Holzhandlauf 80/40 mm oder ca. 50 mm rund 3

Geländertyp "Sirius 14"
Edelstahlpfosten, ca. 42 mm rund, mit darüberliegendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund und 4 waagerechten Füllstäben, ca. 12 mm, Brüstungsgeländer Typ "Sirius 1" in Glas

4

Geländertyp "Sirius 14 G" in Edelstahl Pfosten und Handlauf durchgehend, ca. 42 mm rund, 4 waagerechte Füllstäbe





#### ZWEIBOLZEN-TREPPEN

mit Geländertyp

#### SIRIUS 15, PRAG und EXKLUSIV

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Hier ist Purismus Trumpf.

Die Design-Zweibolzentreppen reduzieren die Treppe auf das Notwendigste: Die Stufen stehen im Mittelpunkt.



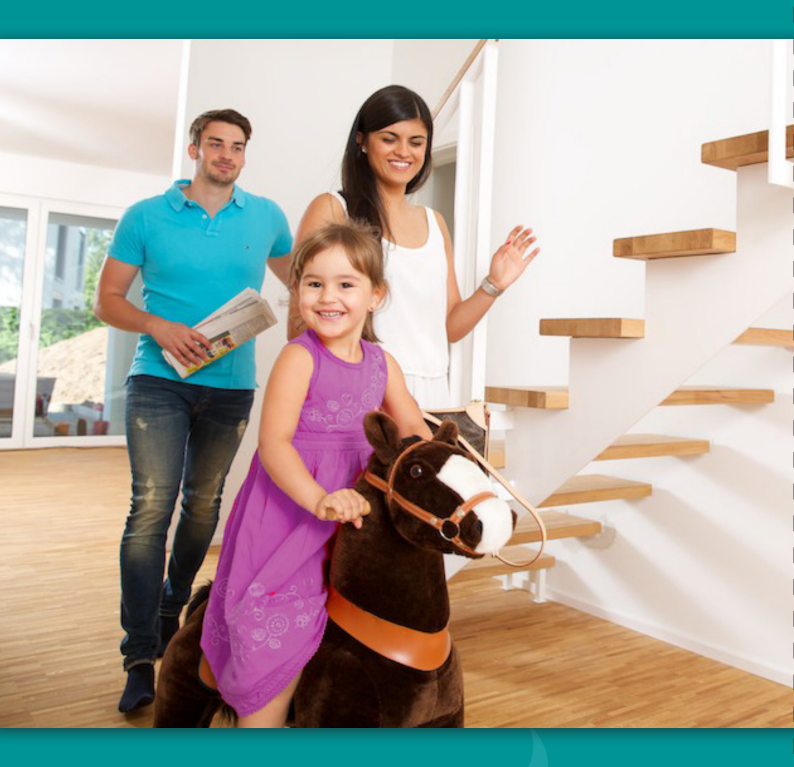


2

Geländertyp "Exklusiv" Pfosten ca. 42 mm rund, 4 waagerechte Füllstäbe mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund 3

Geländertyp "Prag" Pfosten Typ "S 8", waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm rund, mit Holzhandlauf, ca. 50 mm rund, diagonal eingebaut









#### Flachstahlwangen-, Faltwerkund Wangentreppen

Edel. Filigran. Hochwertig.

#### FLACHSTAHL-WANGEN-, FALTWERK- & WANGENTREPPEN

Diese innovativen Treppen stellen ein Statement der Moderne dar.

Auch bei dieser Treppenkonstruktion sind, durch versierte CAD-Planung, den Einbaumöglichkeiten keine Grenzen gesetzt.

Zukunftsorientierte Optik, hoch stabile Bauweise und zeitloses Design machen die Flachstahlwangentreppe zu einer echten Alternative für jedes Gebäude.

Der Materialmix erstreckt sich auch hier von Holz über lackiertes Stahl bis hin zu hochwertigem Edelstahl.



# FLACHSTAHL-WANGEN TREPPEN

# SIRIUS 1 GLAS, SIRIUS 1 und

und Edelstahlhandlauf

Modernes Wohnen in vielen Varianten: Die Referenzbeispiele auf dieser Seite zeigen Ihnen die besondere Wertigkeit der Flachstahlwangentreppen auf.

Hier können Sie bereits die Vielfalt der Kombinationsmöglichkeiten erahnen.



Geländertyp "Sirius 14" mit Brüstungsgeländer "Sirius 1" in Glas Vierkantpfosten, 40/40 mm, 4 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm rund, mit Massivholzhandlauf, Brüstungsgeländer mit Pfosten, 40/40 mm, mit aufsitzendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund, mit Sicherheitsglasfüllung

Geländertyp "Sirius 1" in Glas Rundpfosten, ca. 42 mm, mit aufsitzendem Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund, mit Sicherheitsglasfüllung



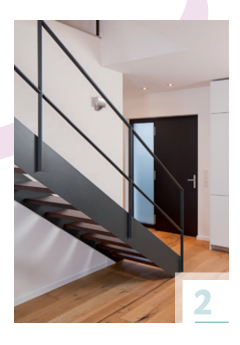
# FLACHSTAHL-WANGEN-TREPPEN

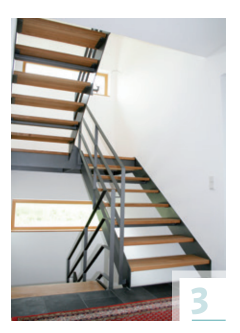
mit Geländertyp

#### **URANUS**

Edel, filigran und hochwertig: So sind Flachstahlwangentreppen. Die Baustoffe Stahl und Holz verbinden sich zu einer Skulptur, die Ihren Wohnraum zusätzliche Attraktivität verleiht.

Hierbei sind der gestalterischen Fantasie bei der Bemusterung wieder keine Grenzen gesetzt. Die Stahlelemente können z.B. in jeder RAL und DB-Farbgebung lackiert werden.

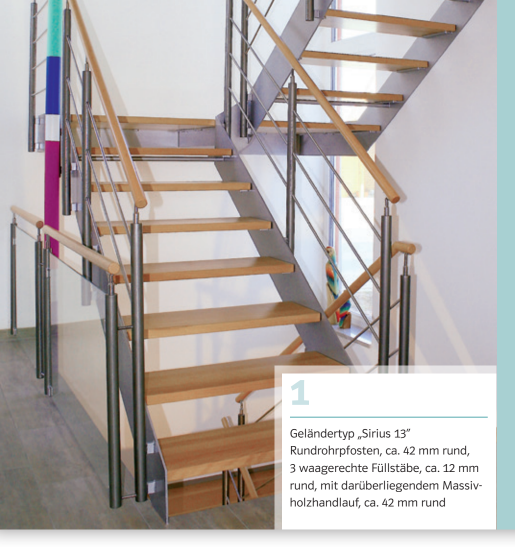




Geländertyp "Uranus 1" Geländer aus Flachstahl, Pfosten und Handlauf in Gehrung, Flachstahl, 40/10 mm, mit einem waagerechten Flachstahl-Füllstab

Geländertyp "Uranus 3" Geländer aus Flachstahl, Pfosten und Handlauf in Gehrung, Flachstahl, 40/10 mm, mit 3 waagerechten Flachstahl-Füllstäben





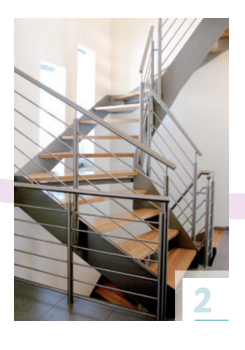
#### FLACHSTAHL-WANGEN-TREPPEN

mit Geländertyp

SIRIUS 2, 13 und 15 mit Holzund Edelstahlhandlauf

Ob privates Refugium oder repräsentatives Firmenobjekt: Flachstahlwangentreppen passen immer.

Architektonische Meisterleistungen resultieren oftmals erst durch die Beachtung der Details: Flachstahlwangentreppen sind hierbei immer eine souveräne Wahl.







2

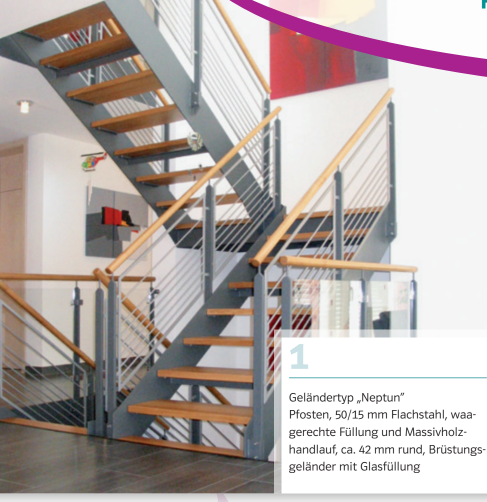
Geländertyp "Sirius 15" in Edelstahl Pfosten und Handlauf, ca. 42 mm rund, 5 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm rund 3

Geländertyp "Sirius 15" Pfosten, ca. 42 mm rund, 5 waagerechte Füllstäbe in Edelstahl mit durchgehendem Massivholzhandlauf 4

Geländertyp "Sirius 2" Vierkantpfosten, 40/40 mm, Ober- und Untergurt, Füllstäbe senkrecht mit darüberliegendem Edelstahlhandlauf, innerhalb der Treppe mit Wannenstufen und Sandsteinstufen in 30 mm Stärke

#### Flachstahlwangentreppen

Edel. Filigran. Hochwertig.



#### FLACHSTAHL-WANGEN TREPPEN

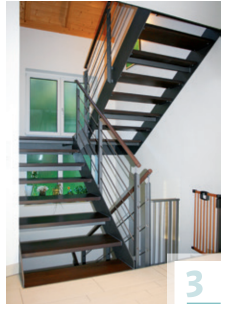
mit Geländertyp

#### NEPTUN EXKLUSIV 15 und PEGASUS 14

Macht das Haus zur Villa: Flachstahlwangentreppen haben das Zeug zum Star!

Ästhetische Schlichtheit gepaart mit unaufdringlicher Präsenz zeichnen diese Treppen aus.



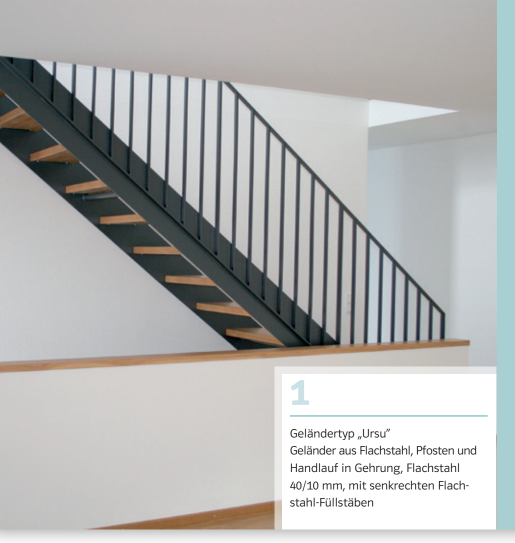


2

Geländertyp "Exklusiv 15" Pfosten, ca. 42 mm rund, 5 Füllstäbe seitlich mit formschönen Haltern befestigt und Massivholzhandlauf 3

Geländertyp "Pegasus 14" T 40 Pfosten, 4 waagerechte Füllstäbe in ca. 12 mm rund, mit Massivholzhandlauf





#### FLACHSTAHL-WANGEN-TREPPEN

mit Geländertyp

## URSU, ORION 2 ORION 14 mit

Holz- und Stahlhandlauf

Modernes Wohnen in vielen Varianten: Die Referenzbeispiele auf dieser Seite zeigen Ihnen die besondere Wertigkeit der Flachstahlwangentreppen auf.

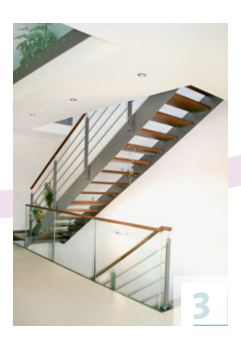
Hier können Sie bereits die Vielfalt der Kombinationsmöglichkeiten erahnen.





2

Geländertyp "Orion 2" Doppelflachstahlpfosten, Ober- und Untergurt mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund



3

Geländertyp "Orion 14"

Pfosten Doppelflachstahl, 4 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm rund, mit darüberliegendem Holzhandlauf, ca. 42 mm rund, mit Brüstungsgeländer "Galaxie" und frei gespanntem Glasgeländer, mit aufgesetztem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund

#### Flachstahlwangentreppen

Edel. Filigran. Hochwertig.

# und Handlauf in Gehrung, Flachstahl Flachstahl-Füllstäben, mit aufgesetztem Massivholzhandlauf, 40/40 mm

# FLACHSTAHL-WANGEN TREPPEN

#### **AUFGESATTELT**

variierenden Geländern

Technischer Look und zeitlose Schönheit zeichnen diesen Treppentyp aus. Gerade Linien und robuste Bauweise vereinen sich mit einer filigranen Wirkung. Hierbei haben Sie auch die Wahl zwischen sämtlichen verfügbaren Stufenmaterialien unseres Hauses.

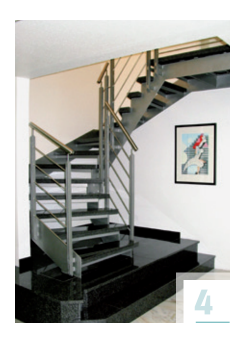




Geländertyp "Uranus"

Geländer aus Flachstahl, Pfosten

40/10 mm, mit 3 waagerechten



Geländertyp "Mars" mit Sonderlösungen Vierkantpfosten 40/40 mm, Ober- und Untergurt Füllstäbe schräg eingesetzt, Außengeländer mit Glas- und Lochblechfüllung

Geländertyp "Sirius 15" 40/40 mm Pfosten, 5 waagerechte Füllstäbe mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund

Geländertyp "Orion 15" Doppelflachstahlpfosten mit 5 waagerechten Füllstäben, mit Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund



#### FALTWERK-TREPPEN

**STAHL** 

mit variierenden Geländern

Homogene Wirkung, schnörkellos und solide: Faltwerktreppen sind ein Statement des guten Geschmacks. Hierbei erfreuen sich diese geschlossenen Treppen auch eines sehr praktischen Vorteils: Die gute Reinigungsfähigkeit, da alle Flächen gut erreicht werden können.





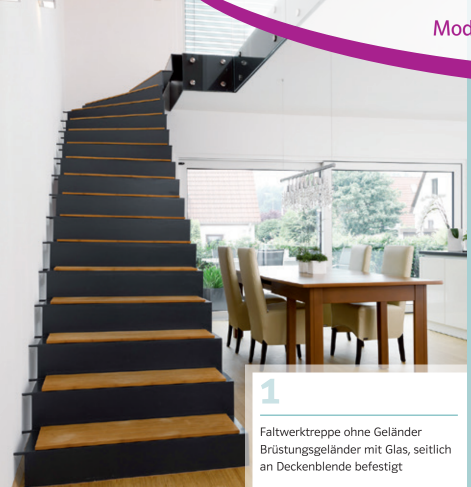
2

Geländertyp "Uranus"

Flachstahlpfosten und Füllstäbe aus 40/10~mm, mit aufgesetztem Massivholzhandlauf 40/30~mm



Modern. Individuell. Homogen.

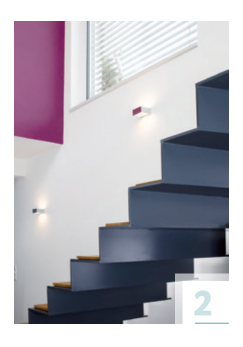


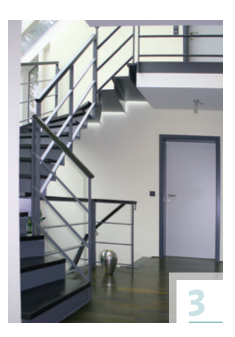
#### FALTWERK-TREPPEN

#### STAHL

mit variierenden Geländern

Faltwerktreppen wie diese strahlen eine Faszination des Purismus aus und fügen sich gerade in die innovative Architektur der Neuzeit perfekt ein.





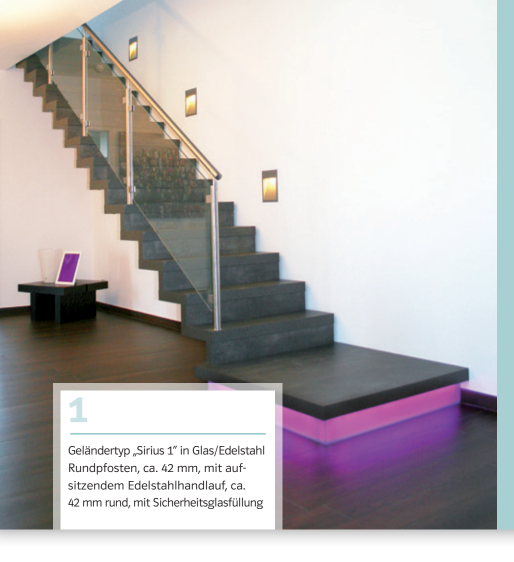


2

Faltwerktreppe ohne Geländer, mit Holzbelag, 10 mm 3

Geländertyp "Uranus" Geländer und Pfosten aus Flachstahl, 40/10 mm, mit 3 waagerechten Flachstahl-Füllstäben und darüberliegendem Massivholzhandlauf, ca. 40/30 mm 4

Geländertyp "Uranus" Flachstahlpfosten und Füllstäbe, ca. 40/10 mm, mit aufgesetztem Massivholzhandlauf, ca. 40/30 mm

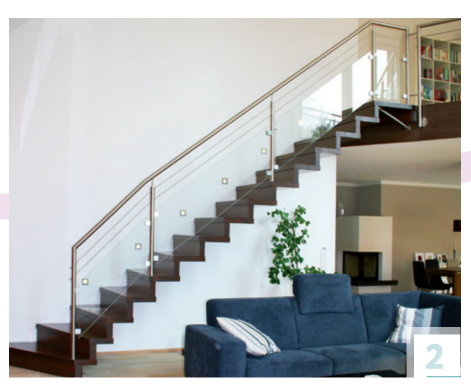


#### FALTWERK-TREPPEN

aus **HOLZ** mit Edelstahlhandlauf und Glasfüllung

Die Kunst des Seidenpapier-Faltens nennt man in Japan "Origami". Hier wird - wie auch bei der Papierfaltkunst auf eindrucksvolle Weise unter Beweis gestellt, dass weniger oft mehr sein kann und Akzente durch Purismus und Reduzierung der Gestaltungsmittel bewusst gesetzt werden können.





2

Geländertyp "Sirius 2 W Spezial"

Edelstahlrundpfosten und -handlauf, ca. 42 mm, Sonderfüllung mit Sicherheitsglas und darüberliegenden Edelstahlseilen, wahlweise mit Edelstahlfüllstäben

#### **U-Wangentreppe** innovativ & robust

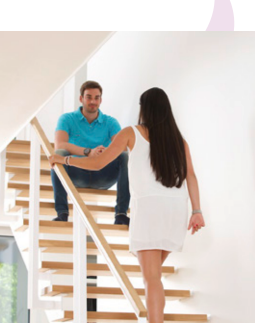
#### U-WANGEN-TREPPEN

mit Geländertyp

## ORION 2, 15 und SIRIUS 15

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Die Referenzbeispiele auf dieser Seite bringen durch Ihre Kombination mit Gestaltungselementen schwerer Stahlwangen eine besondere Aura der Robustheit ins Treppenhaus. Innovation und Technikbegeisterung werden hier sofort wahrgenommen.





Geländertyp "Orion 15"

Pfosten Doppelflachstahl, mit 5

waagerechten Edelstahlfüllstäben, ca.

12 mm rund, mit darüberliegendem

Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund

2

Geländertyp "Orion 2" Doppelflachstahlpfosten, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben und darüberliegendem Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund, mit Steinstufen, 60 mm stark 3

Geländertyp "Sirius 15" Rundrohrpfosten, ca. 42 mm rund, mit 5 waagerechten Füllstäben, ca. 12 mm rund und Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund





#### WANGEN TREPPEN

mit Geländertyp

## GALAXIE und SIRIUS 1 GLAS

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Brillant wie ein Diamant: Glasgeländer sind der Garant für Transparenz und Glanz in Ihrem Eigenheim. Gerade hier auf der Abbildung fasziniert die Kombination der stufigen Metallwange mit dem hochwertigen Verbundglas des Geländers.





2

Geländertyp "Sirius 1" in Glas Pfosten, 40/40 mm, mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund 3

Geländertyp "Galaxie" Frei gespanntes Glasgeländer mit aufgesetztem Edelstahlhandlauf, ca. 40/40 mm

# Wangentreppen innovativ & robust



## WANGEN TREPPEN

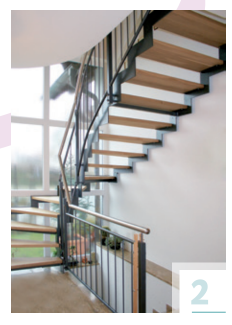
mit Geländertyp

SIRIUS 2 und 15

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Weitere Impressionen zeigen wir Ihnen hier. Es ist immer ein erhabenes Gefühl, sich auf einer exakt eingebauten Haubner-Treppe zu bewegen.

Besuchen Sie unsere Musteraustellung: Sie werden den Unterschied sofort erkennen!







2

Geländertyp "Sirius 2" Doppelflachstahlpfosten, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben und darüberliegendem Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund 3

Geländertyp "Sirius 2" Rundrohrpfosten, ca. 42 mm, mit 5 waagerechten Füllstäben, ca. 12 mm rund und Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund 4

Geländertyp "Sirius 15" Rundrohrpfosten, ca. 34 mm, 5 waagerechte Füllstäbe, mit Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund







### Raumspartreppen & Holztreppen

massiv & faszinierend

# RAUMSPAR-TREPPEN & HOLZTREPPEN

Platz ist in der kleinsten Hütte – und mit unseren innovativen Raumspartreppen erst recht.

Auf den nächsten Seiten stellen wir Ihnen aber nicht nur unsere Raumsparwunder vor, sondern zeigen Ihnen auch unsere handwerklich massiven Holztreppen.

Die Treppenvielfalt von Haubner ist eben wirklich faszinierend. Wenn Sie bis jetzt noch nicht das Richtige für Ihren Bedarf gefunden haben, dann werden Sie spätestens in dieser Rubrik fündig.



# RAUMSPAR-TREPPEN

mit

# schräg verzogenen Stufen

und variierenden Geländern

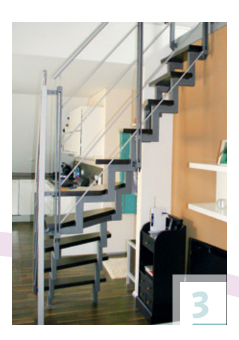
Auf kleinstem Raum hoch hinaus, das ist die Vorgabe für unser Raumsparwunder in Treppenform. Auch hier bieten wir sämtliche Auswahlmöglichkeiten im Bereich des Materialmix.





2

Geländertyp "Standard" Raumspartreppe mit schräg verzogenen Stufen, "Standardgeländer", mit Edelstahlfüllstäben senkrecht und Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund



3

Geländertyp "Orion 14" Doppelflachstahlpfosten, 4 waagerechte Füllstäbe mit Stahlhandlauf, ca. 34 mm rund, Handlauf aus Edelstahl, ca. 42 mm rund



Kleiner Raum - Große Wirkung!



# RAUMSPAR-TREPPEN

mit

# Schmetterlingsstufen

und variierenden Geländern

Die innovativen Raumsparsonderlösungen entwickeln wir in unserer CAD-Abteilung nach exaktem Aufmaß bei Ihnen vor Ort. Perfekte Planung und handwerklich souveräne Montage vor Ort garantieren Ihnen die optimale Lösung für Ihr Platzproblem.

Geländertyp "Andromeda" Pfosten, 40/40 mm, mit innenliegendem Geländerfeld aus Flachstahlrahmen und senkrechten Füllstäben, mit darüberliegendem Stahlfüllstab und Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund

2

Geländertyp "Holz 1" Füllstäbe mit Massivholzhandlauf, Brüstungsgeländer mit Sonderfüllelement

3

Geländertyp "Holz-Exklusiv" Raumspartreppe mit Schmetterlingsstufen, Sonderanfertigung nach Kundenwunsch







# HOLZ-TREPPEN EIN-GESTEMMT

mit Geländertyp

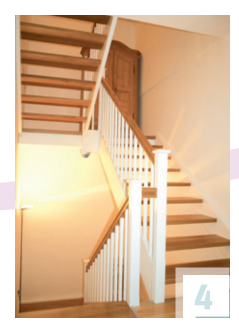
# EXKLUSIV 15 FLORIDA

mit Holzhandlauf

Die eingestemmte Holztreppe zeugt von Stil und Traditionsbewusstsein. Die hochwertigen massiven Materialien und die solide Handwerkskunst ergänzen sich zu einem Blickfang im Treppenhaus.







2

Geländertyp "Exklusiv 15" gebogen Pfosten, ca. 34 mm rund, 5 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm, mit Sonderhalten seitlich am Pfosten befestigt, Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund 3

Geländertyp "Standard" Pfosten Typ "S 4", mit Edelstahlfüllstäben senkrecht, ca. 14 mm rund 4

Geländertyp "Florida" Sonderpfosten Typ "S 8", Handlauf Typ "Omega" und senkrechte, eckige Füllstäbe



Holztreppen eingestemmt

massiv & faszinierend

# HOLZ-TREPPEN EIN-GESTEMMT

mit variierenden Geländern

Ob traditionelle Drechselkunst oder innovative Mischtechnik mit Edelstahl und Holz - die eingestemmte Holztreppe bietet Ihnen alle Möglichkeiten.

Fragen Sie unsere Berater nach Ihrer Traumtreppe.



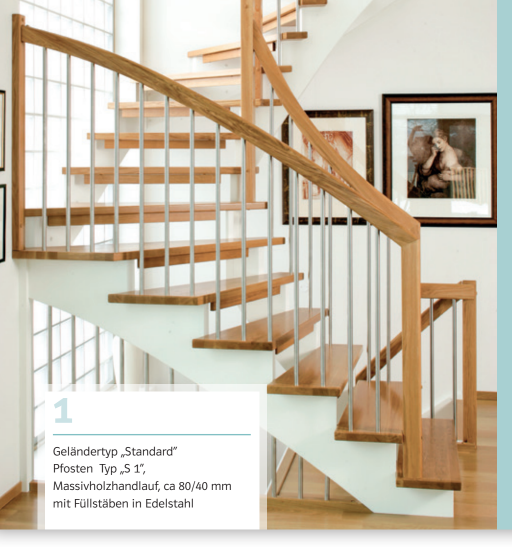


2

Geländertyp "Standard" "Standardgeländer" mit Edelstahlfüllstäben senkrecht und Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund, Sonderpfosten Typ "S 6" 3

Geländertyp "Standard" Edelstahlfüllstäbe senkrecht, mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund, Sonderpfosten Typ "S 4"





# HOLZ-TREPPEN AUF-GESATTELT

mit Geländertyp

# EXKLUSIV 15 und SIRIUS 14

mit Holzhandlauf

Seit vielen Jahren bewährt und doch immer wieder neu: Die aufgesattelte Holztreppe.

Auch hier bieten sich unbegrenzte Individualisierungsmöglichkeiten – von "klassisch" bis "hightech".





2

Sondergeländer mit Pfosten Typ "S 1", mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund und Füllung in Edelstahl, Typ "Mars"



3

Geländertyp "Sirius 14" Rundrohrpfosten, ca. 42 mm, mit waagerechten Füllstäben, ca. 12 mm und darüberliegendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund

# Holztreppen aufgesattelt

massiv & faszinierend

# HOLZ-TREPPEN AUF-GESATTELT

mit Geländertyp

## **EXKLUSIV 14** und SIRIUS 2

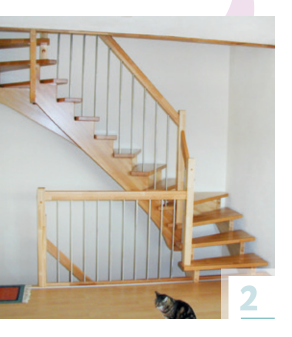
mit Holzhandlauf

Der Materialmix mit Edelstahl und die massive Bauart sprechen hier für sich. Wohlfühlen und Komfort ist bei dieser Baureihe stets garantiert.



Geländertyp "Exklusiv 14" Pfosten, ca. 42 mm rund, 4 waagerechte Füllstäbe, seitlich mit formschönen Haltern befestigt und

Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund







Geländertyp "Standard" Pfosten Typ "S 1", Massivholzhandlauf, ca. 80/40 mm, mit Füllstäben in Edelstahl

Geländertyp "Standard" Senkrechte Holzfüllstäbe, gedrechselt, mit Omega-Handlauf, Sonderpfosten Typ "S 1"

Geländertyp "Sirius 2" Rundpfosten, ca. 42 mm, mit Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund







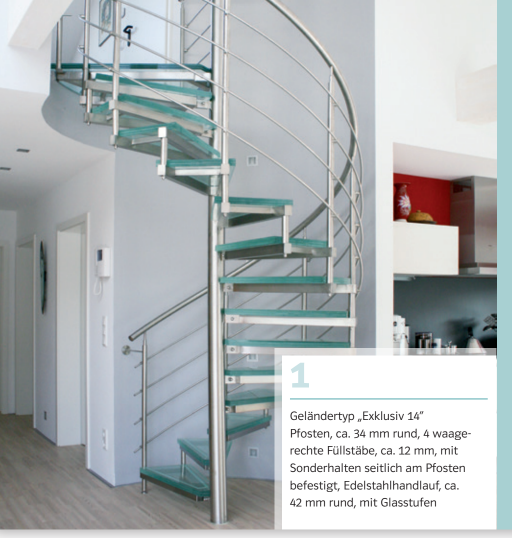
Spindeltreppen für innen und außen Jetzt geht's rund.

# SPINDELTREPPEN FÜR INNEN UND AUSSEN

### Jetzt geht's rund.

Unsere Spindeltreppenkonstruktionen sind stets eine runde Sache und fügen sich perfekt in Ihr Gebäude ein. Spindeltreppen eignen sich dabei aber nicht nur für den Inneneinsatz, sondern sind bewährt als platzsparende Lösung für Außentreppen aller Art.

Auf den kommenden Seiten stellen wir Ihnen unser umfangreiches Programm an Spindel- und Außentreppen näher vor.



## SPINDEL-TREPPEN

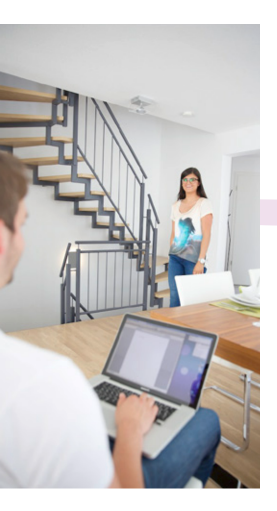
mit Geländertyp

## **EXKLUSIV 14**

und **15** 

mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Das Zentrum als hochwertige Edelstahlsäule: Diese Bauart stellt einen besonders attraktiven Blickfang dar. Sowohl in privaten Räumen als auch bei repräsentativen Büro- und Gewerbeimmobilien stellt diese Baureihe unserer Spindeltreppen eine echte Alternative dar.





2

Geländertyp "Exklusiv 15" Pfosten, ca. 34 mm rund, 5 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm, mit Sonderhalten seitlich am Pfosten befestigt, Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund



3

Spindeltreppe mit Brüstungsgeländer Typ "Exklusiv 15", in Edelstahl

### **Spindeltreppen** Jetzt geht's rund.



SPINDEL-TREPPEN

SIRIUS 1 G, 15 und 16 mit Edelstahl- und

Schlicht, aber funktionell ist diese Variante unserer Spindeltreppen. Farbakzente können hier durch individuelle Lackierungen und durch die Auswahl der Trittbeläge gesetzt werden.

Auch der Materialmix mit beispielsweise Edelstahlhandläufen trägt zur großen Variationsmöglichkeit dieser Baureihe bei.



Geländertyp "Sirius 16" Rundrohrpfosten, ca. 34 mm rund, mit 6 waagerechten Füllstäben, ca. 12 mm und darüberliegendem Stahlhandlauf, ca. 34 mm rund, Spindeltreppe mit V-Stufenträger







Geländertyp "Sirius 1 G" Rundrohrpfosten und Handlauf auf Gehrung, Untergurt und Füllstäbe senkrecht

Geländertyp "Sirius 15" Rundrohrpfosten, ca. 42 mm, mit waagerechten Füllstäben, 12 mm und darüberliegendem Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund

Geländertyp "Sirius 15" Pfosten, ca. 34 mm rund, 5 waagerechte Füllstäbe mit Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund



# SPINDEL-TREPPEN

mit Geländertyr

# EXKLUSIV 15, PEGASUS 14 URANUS

mit Holz-, Stahl- und Flachstahlhandlauf

Auch hier geht es rund: Wieder präsentieren wir Ihnen weitere Varianten der Spindeltreppe mit den Geländer Typen "Exklusiv 16", "Pegasus 14" und "Uranus". Eine Spindeltreppe setzt architektonisch reizvolle Akzente, ist platzsparend und robust.





7

Geländertyp "Pegasus 14" Pfosten T 50, 4 waagerechte Füllstäbe mit Stahlhandlauf, ca. 34 mm rund 3

Geländertyp "Uranus" Geländer aus Flachstahl, Pfosten und Handlauf in Gehrung, Flachstahl 40/10 mm, mit 4 waagerechten Flachstahl-Füllstäben und Flachstahlwange



# Geländertyp "Sirius 1 G" Pfosten und Handlauf in Gehrung,

### **Außentreppen** Jetzt geht's rund.

# AUSSEN-TREPPEN mit Geländertyp

# SIRIUS 1 G und SIRIUS 2

mit Stahlhandlauf

Feuerverzinkte Außentreppen, die keine Wünsche offen lassen. Robust und architektonisch anspruchsvoll stellen sie die clevere Alternative zum günstigen Preis-Leistungs-Verhältnis dar.

Unsere Fachberater überzeugen Sie gerne von den großen Vorteilen unserer Außentreppenkonstruktionen.

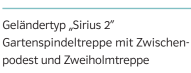




ca. 34 mm rund, mit Untergurt und

senkrechten Füllstäben

Geländertyp "Sirius 2" verzinkt mit Gitterroststufen





Haubner Treppen // Außentreppen // Seite 51

Geländertyp "Sirius 2 G"

Pfosten und Obergurt in Gehrung, ca. 34 mm rund, mit Untergurt und senkrechten Füllstäben, Handlauf in Stahl, ca. 34 mm rund







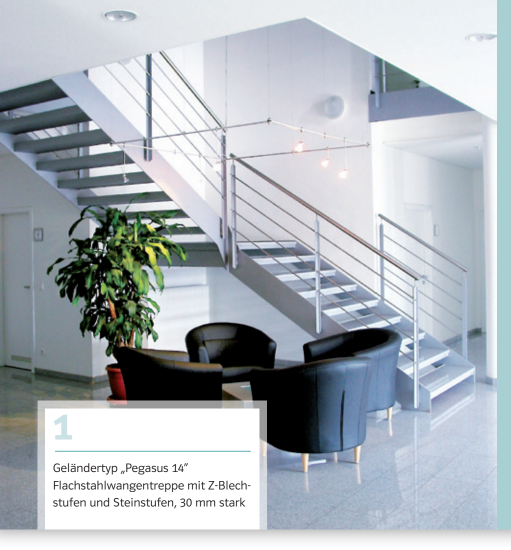
# **Gewerbe- und Industrietreppen** professionell & anspruchsvoll

# GEWERBETREPPEN UND INDUSTRIE-TREPPEN

Haubner Qualität punktet auch beim professionellen Einsatz.

In Industrie- und Gewerbeobjekten sind Treppenkonstruktionen einer deutlich höheren Beanspruchung ausgesetzt. Tag für Tag haben sich die Materialien und Oberflächen im Firmenalltag zu bewähren.

Wir wären nicht seit fast 50 Jahren erfolgreich am Treppenmarkt aktiv, wenn wir nicht auch für professionelle Ansprüche die perfekten und robusten Konstruktionen realisieren könnten. Von der repräsentativen Treppe in einem Ausstellungspavillon bis hin zur massiven Stahltreppe in einer Fertigungshalle bieten wir genau die Lösung, die Sie benötigen.



# INNEN-TREPPEN

mit Geländertyp

# PEGASUS 14 und SIRIUS 15

mit Edelstahlhandlauf

Unsere Innentreppen für Unternehmen demonstrieren Ihre Leistungsfähigkeit.

Bewusst wählen wir hier die besten und stabilsten Konstruktionen des Treppenbaus aus, da gerade in der gewerblichen Nutzung diese besonderen Herausforderungen mit Erfolg trotzen müssen.







2

Geländertyp "Sirius 15" U-Wangentreppe mit Edelstahlgeländer, Pfosten, ca. 42 mm rund, 5 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm 3

Geländertyp "Sirius 15" in Edelstahl Faltwerktreppe mit Steinauflage, Pfosten, ca. 42 mm rund, mit darüberliegendem Edelstahlhandlauf, ca. 42 mm rund und 5 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm



mit Holz- und Edelstahlhandlauf

Es geht aufwärts! Unternehmer denken immer positiv! Mit einer Haubner-Treppe für den Point of Sale, beispielsweise im Autohaus, wie hier gezeigt, geben Sie die Richtung vor - und zwar nach oben! Warum sollte Ihre Treppe auch nicht Ihre Unternehmensphilosophie widerspiegeln?







Sondergeländer Edelstahlglasgeländer mit durchgehendem Handlauf, ca. 42 mm rund

Geländertyp "Orion 17" Flachstahlwangentreppe mit Glaslaufsteg, mit durchgehendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund

Geländertyp "Sirius 16" Pfosten, ca. 42 mm rund, mit darüberliegendem Massivholzhandlauf, ca. 42 mm rund und 6 waagerechte Füllstäbe, ca. 12 mm



# AUSSEN-TREPPEN

# SIRIUS 1 G und SIRIUS 2

Repräsentative Außentreppen haben einen Namen: Haubner.

Unsere feuerverzinkten Treppenanlagen für außen sind durch Edelstahlhandläufe ergänzt besonders attraktiv und zeigen deutlich, dass hier auf Qualität und Ästhetik geachtet wird. Doch sehen Sie selbst:





Geländertyp "Sirius 1 G" Stahlspindeltreppe verzinkt, Pfosten und Handlauf, ca. 34 mm, mit 2 waagerechten Füllstäben, ca. 27 mm, Rohrgeländer und Stufen in Gitterrost



Geländertyp "Sirius 2" Pfosten, ca. 42 mm rund, Ober- und Untergurt mit senkrechten Füllstäben, Handlauf in Stahl, ca. 42 mm rund

### **Gewerbe- und Industrietreppen**

professionell & anspruchsvoll



# AUSSEN-TREPPEN

mit Geländertvp

## SIRIUS 1G, 2 BERLIN

mit Gitterroststufen

Haubner Außentreppen trotzen Wind und Wetter, auch über Jahrzehnte. Wir wissen, worauf wir für Treppenanlagen im Outdoor Bereich die Schwerpunkte zu legen haben. Feuerverzinkte Oberflächen, wahlweise zusätzlich lackiert oder unverwüstliches Edelstahl, gewährleisten Ihnen die typische Haubner-Langlebigkeit.







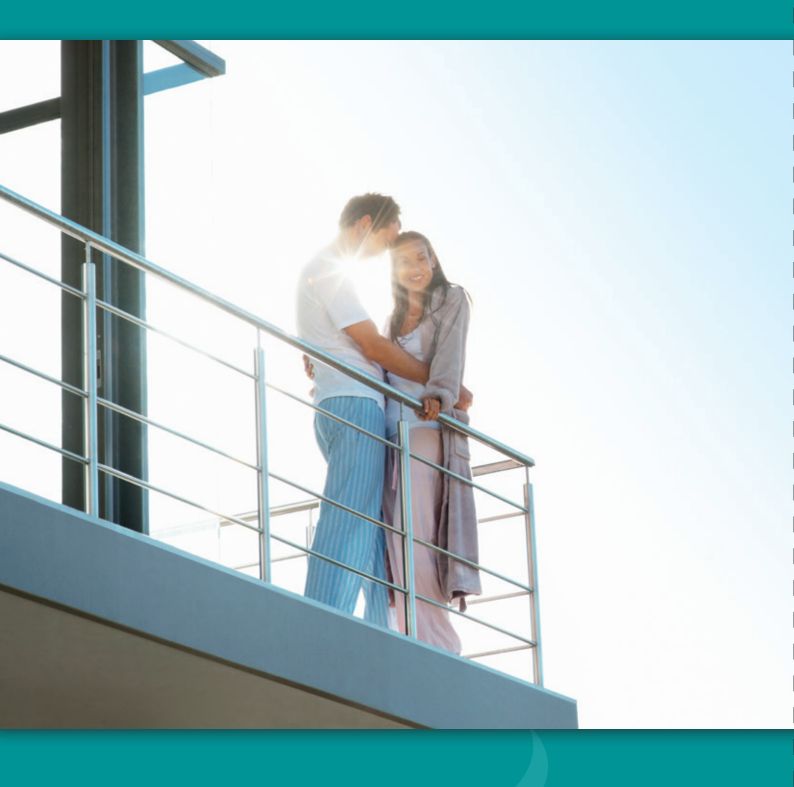
2

Geländertyp "Berlin" Fluchttreppe mit U-Wangen, verzinkt, Gitterroststufen und Lochblechgeländer 3

roststufen

Geländertyp "Sirius 2" Fluchttreppe mit U-Wange, Gitterroststufen, verzinkt 4

Typ "Sirius 1 G"
Pfosten und Handlauf in Gehrung, ca.
34 mm rund, Untergurt und senkrechte
Füllstäbe





### Balkone, Vordächer und Carportanlagen

Tolle Ausblicke und mehr!

# BALKONE, VORDÄCHER UND CARPORTANLAGEN

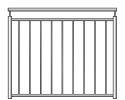
Unser Produkt- und Leistungsangebot rundet eine Auswahl an gefälligen Balkonen, Vordächern und Carportanlagen ab.

Auf den folgenden Seiten sehen Sie die Haubner-Produkte, die unser traditionelles Produktportfolio des Treppenproduzenten ergänzen.

Auch hier treffen solide Handwerkskunst, innovative Planung, hochqualitative Fertigung und Montage-Know-how zusammen.

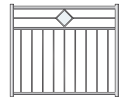
# TYPENÜBERSICHT FRANZÖSISCHE BALKONE

### Typ Nürnberg



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

### Typ München



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

### Typ Münster



Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Füllung: Lochblech ø 20 mm Edelstahl Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

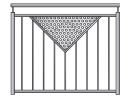
Handlauf: Stahl ø 34 mm

### Typ Bremen



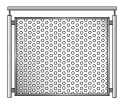
Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl ø 34 mm

### Typ Leipzig



Handlauf: Stahl ø 34 mm
Obergurt: Stahl ø 27 mm
Füllstäbe: Stahl ø 10 mm
Füllung: Lochblech ø
20 mm Edelstahl
Untergurt: Stahl ø 27 mm
Pfosten: Stahl 40/40

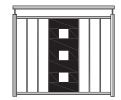
### Typ Berlin



Handlauf: Stahl ø 34 mm Rahmen: Einfassprofile ø 18 mm Edelstahl Füllung: Lochblech ø

20 mm Edelstahl Pfosten: Stahl 40/40

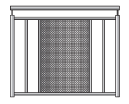
### Typ Frankfurt



Handlauf: Stahl Ø 34 mm Obergurt: Stahl Ø 27 mm Füllstäbe: Stahl Ø 10 mm Füllung: 2 mm Aluminiumblech

Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

### Typ Frankfurt 2



Handlauf: Stahl Ø 42 mm Obergurt: Stahl Ø 27 mm Füllstäbe: Stahl Ø 27 mm Füllung: Lochblech Quadratlochung 15/15 Edelstahl Untergurt: Stahl Ø 27 mm Pfosten: Stahl Ø 42 mm

### Typ Florenz



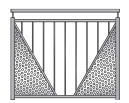
Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Zierfüllung: Stahl ø 10 mm Zwischengurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

### Typ Dresden



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

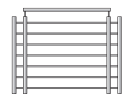
### Typ Stuttgart



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Füllung: Lochblech ø 20 mm Edelstahl

Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

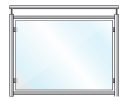
### Typ Hamburg



Handlauf: Stahl Ø 34 mm Füllstäbe: Stahl Ø 12 mm Pfosten: Stahl Ø 34 mm

Handlauf zum Fenster hin versetzt (siehe rechts, Bild

### Typ Köln



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllung: VSG Sicherheitsglas 6 mm klar Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

### Typ Köln 2



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 14 mm diagonal

Füllung: VSG Sicherheitsglas 6 mm klar

Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



## Französische Balkone

edel & kreativ



# FRANZÖ-SISCHE BALKONE

Französische Balkone sind seit vielen Jahren trendprägend in der Architektur. Sie und gleichwohl edle Balkonanlagen bieten wir mit der langjährigen Erfahrung des Hauses Haubner in einer kreativen Vielfalt an Gestaltungen an. Eine Übersicht der Typen sehen Sie auf der linken Seite.







2

Französischer Balkon Geländertyp "Münster" 3

Französischer Balkon Geländertyp "Hamburg", Handlauf zum Fenster hin versetzt 4

Französischer Balkon Geländertyp "Dresden"



# BALKON-ANLAGEN

Balkonanlagen und Balkongeländer sind die Visitenkarten eines Gebäudes. Exponiert werten sie die Fassadengestaltung auf und ermöglichen es dem Bauherrn Individualität und Geschmack zum Ausdruck zu bringen.







2

Geländertyp "Köln" Balkongeländer verzinkt mit Milchglasoptik, Ecken mit weißem Blech 3

Geländertyp "Exklusiv" Geländeranlage mit innenseitigem Glas

4

Geländertyp "Nürnberg" Balkongeländer mit Edelstahlhandlauf



### Balkonanlagen & Vordächer

Akzente setzen!

# VORDÄCHER

Der Basisnutzen eines Vordaches ist logischerweise der Schutz vor Regen und Schnee. Haubner-Vordächer beeindrucken aber durch einen weiteren unübersehbaren Zusatznutzen: Sie sind ästhetische Hingucker!

Hier zeigen Sie, dass Sie als Bauherr Geschmack haben. Die Vielfalt der Gestaltungsmöglichkeiten eröffnet Ihnen hierbei zudem eine große, kreative Auswahlmöglichkeit.



Glas-Vordach mit 4-Punkt-Lagerung





2

Glas-Vordach mit 4-Punkt-Lagerung

3

Glas-Vordach mit Edelstahlträgern

4

Design-Vordachanlage mit Sicherheitsglas

# CARPORTANLAGEN

Sicher ist sicher: Mit unseren Carport-Lösungen vereinigen wir pragmatische, kostensparende Lösungen mit architektonisch ansprechender Gestaltung. Doch sehen Sie selbst:



2

Stahlcarport mit einseitiger Holzwand

3

Abstellraum mit Schiebetür für Fahrräder und Gartengeräte









**Carportanlagen –** Sicher und architektonisch ansprechend.

# CARPORT-ANLAGEN

Hochwertige Bauweise, die Ihr Fahrzeug wirkungsvoll schützt.

Carports planen und produzieren wir nach Ihren individuellen Anforderungen. Stets legen wir dabei großen Wert, dass sowohl das Preis-Leistungs-Verhältnis stimmt und die optimale Gestaltung des Carports sich mit Ihrem Gebäude sinnvoll ergänzt.





2

Stahlcarport mit einseitiger Holzwand

3

Carportanlage mit wählbaren Frontblechfarben



4

Stahlcarport mit Dachbegrünung und Abstellraum







**Geländer- und Stabvarianten**Vielfalt erleben!

# GELÄNDER- UND STABVARIANTEN

### Vielfalt erleben!

Auf den nächsten Seiten haben wir Ihnen übersichtlich und klar nochmals alle Geländer- und Stabvarianten unseres Hauses zeichnerisch zusammengestellt.

Zu der großen Auswahl unserer standardisierten Baureihen bieten wir Ihnen auch stets gerne kreative Sonderlösungen nach Kundenwunsch an.

Unser Spektrum ist aber so umfangreich, dass Sie Ihre individuelle Lösung mit größter Wahrscheinlichkeit bereits auf den folgenden Seiten finden können.

# TYPENÜBERSICHT HOLZGELÄNDER



Handlauf: Zwischengurte: Buche 40/40 Füllstäbe: Füllelemente: Untergurt: Anfangs-/ Endpfosten: Zwischenpfosten:

Buche 60/40 Edelstahl ø 14 mm Edelstahllochblech Buche 50/40 Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Handlauf: Füllstäbe senkrecht: Untergurt: Anfangs-/ Endpfosten: Zwischenpfosten:

Buche ø 42 mm Buche ø 25 mm mit Edelstahl ø 14 mm Füllstäbe quer: Edelstahl ø 12 mm Untergurt: Buche 50/40 Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Handlauf: Füllstäbe senkrecht: Untergurt: Anfangs-/ Endpfosten: Zwischen-

pfosten:

Buche 80/40 oben gerundet Buche ø 25 mm mit Edelstahl ø 14 mm Buche 50/40 Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Handlauf: Obergurt: Füllstäbe senkrecht: Untergurt: Anfangs-/ Endpfosten: Zwischenpfosten:

Edelstahl ø 42 mm Buche 40/40 Buche ø 25 mm mit Edelstahl ø 14 mm Buche 50/40 Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Handlauf: Füllstäbe:

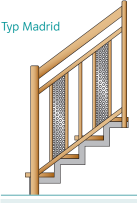
Untergurt: Anfangs-/ Endpfosten: Zwischenpfosten

Buche 80/40 oben gerundet 1 x Buche ø 25 mm 2 x Edelstahl ø 12 mm Buche 50/40 Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Handlauf: Obergurt: Füllstäbe senkrecht: Untergurt: Anfangs-/ Endpfosten: Zwischen-

Buche ø 42 mm Buche 40/40 Buche ø 25 mm mit Füllelemente Buche 50/40 Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Ober-/Untergurt: Füllstäbe senkrecht:

Handlauf:

Anfangs-/ Endofosten: Zwischen-

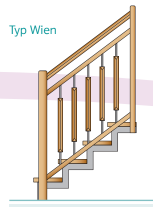
Buche 80/40 oben gerundet Buche 50/40 Buche 40/30 mit Füllelemente Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Füllung:

Untergurt: Anfangs-/ Endpfosten: Zwischenpfosten:

Buche 80/40 oben gerundet VSG Sicherheitsglas 8 mm klar Buche 80/40 Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Handlauf:

Obergurt: Füllstäbe senkrecht: Untergurt: Pfosten:

Buche 40/40 diagonal eingebaut Buche 50/40 Buche 35/35 mm mit Edelstahl ø 14 mm Buche 40/40 alle in Buche 60/60 oben gerundet



Handlauf: Rahmen: Füllstäbe: Füllelemente: Anfangs-/ Endpfosten: Zwischenpfosten:

Buche ø 42 mm Buche 40/30 Edelstahl ø 14 mm Edelstahllochblech Typ "S 1" Buche 80/80 oben gerundet Buche 45/45 oben gerundet



Handlauf:

Füllstäbe senkr.: Untergurt: Pfosten:

Buche 80/50 mm  $\Omega$ -Profil Buche 35/35 mm Buche 50/40 mm Typ S9 Buche 80/80 mm



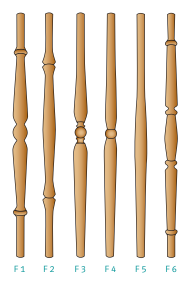
### Geländer- und Stabvarianten

Auf die Details kommt es an!

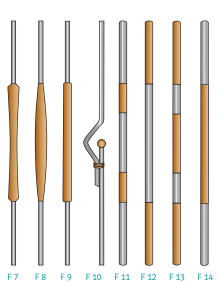
# ANTRITTSPFOSTEN UND FÜLLSTÄBE

Hier zeigt sich, ein weiteres Mal, dass Sie bei Haubner echte Handwerkskunst vorfinden. Aus Liebe zum Detail ist es uns sehr wichtig, Ihnen auch hier eine umfangreiche Auswahlmöglichkeit zur Verfügung zu stellen.

# **FÜLLSTÄBE**

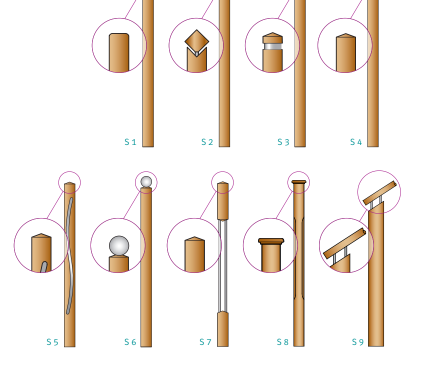


Füllstäbe F1 - F6 gedrechselt, aus Holz



Füllstäbe F7 - F14 aus Holz und Edelstahl

# **ANTRITTSPFOSTEN**



### **Antrittspfosten**

- Standard 80 x 80 Buche mit Rundung oben
- 80 x 80 Buche mit aufgesetzten Holzwürfel
- 80 x 80 Buche mit Pyramidenkopf und Edelstahlring am Pfostenkopf
- 80 x 80 Buche mit Pyramidenkopf
- 80 x 80 Buche mit Pyramidenkopf und Einlage in Edelstahleffekt 80 x 80 Buche mit Holz- oder Edelstahlkugel S 5 S 6
- 80 x 80 Buche mit Edelstahlfüllstäben ø 14 mm S 7
- 80 x 80 Buche mit Fase
- 80 x 80 Buche mit Rundung

# TYPENÜBERSICHT STAHLGELÄNDER



Handlauf: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: Stahl ø 12 mm Pfosten: doppelter Flachstahl FL30/10



Handlauf: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 21 mm Pfosten: doppelter Flachstahl FL30/10



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 21 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 21 mm Pfosten: doppelter Flachstahl FL30/10



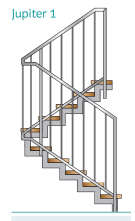
Obergurt: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



Obergurt: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm 2er Block Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



Obergurt: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm 3er Block Untergurt:Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



Obergurt: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl ø 34 mm

durchgehender Handlauf



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm 2er Block Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm 3er Block Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40

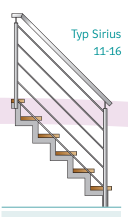


Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 34 mm Gehrung

Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl 20/20 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl 20/20 mm Pfosten: Stahl 30/30



Handlauf: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: Stahl ø 12 mm Pfosten: Stahl 40/40



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 34 mm Gehrung Füllung: VSG Sicherheits-

glas 6 mm klar Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



Handlauf: Stahl ø 34 mm Füllung: VSG Sicherheitsglas 6 mm klar Pfosten: Stahl 40/40



### Geländer- und Stabvarianten

Auf die Details kommt es an!



## **STAHLGELÄNDER**

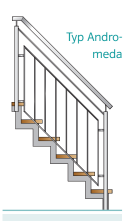
Stahl ist ein vielseitiger Baustoff. Hier präsentieren wir Ihnen die große Auswahl an Stahlgeländertypen aus dem Hause Haubner. Ob elegant-filigran oder stabil-massiv - Sie haben die Wahl.



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm

3er Block

Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Edelstahl

ø 12 mm Rahmen: Flachstahl FL 20/10 Füllstäbe: Stahl ø 10 mm

Pfosten: Stahl 40/40



Obergurt: Stahl 30/30 Füllstäbe: Stahl 20/20 Pfosten: Stahl 30/30



Handlauf: Buche ø 40 mm

genutet Obergurt: Flachstahl FL 30/S

Füllstäbe: Stahl 20/20 Pfosten: Stahl 30/30



Handlauf: Buche ø 40 mm

genutet Obergurt: Flachstahl

FL 30/S Füllstäbe: Stahl ø 10 mm Untergurt: Stahl ø 21 mm Pfosten: Stahl 30/30



Handlauf: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: 4 x Stahl

ø 12 mm Pfosten: Stahl 50/50 Typ Pegasus

Handlauf: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: 5 x Stahl

ø 12 mm Pfosten: Stahl T50/50



Handlauf: Stahl ø 34 mm Füllstäbe: 6 x Stahl

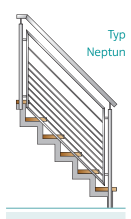
ø 12 mm Pfosten: Stahl T50/50



Handlauf: Stahl ø 34 mm Obergurt: Stahl ø 27 mm Füllstäbe: Stahl ø 10 mm

Untergurt: Stahl ø 27 mm Pfosten: Stahl 40/40 Füllung: Stahl-Loch-

blech



Handlauf: Stahl ø 34 mm Rahmen: Flachstahl

FL 20/10 Füllstäbe: Stahl ø 10

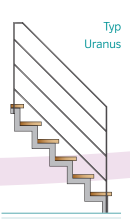
Pfosten: Stahl 40/40



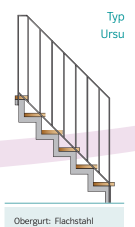
# TYPENÜBERSICHT STAHLGELÄNDER



Handlauf: 40/40 Profil-Edelstahl Füllung: 17,5 mm VS-Glas Klar

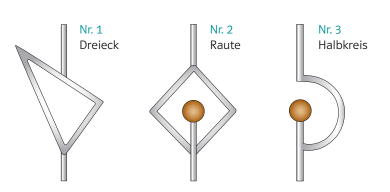


Obergurt: Flachstahl 40/10 mm Füllstäbe: Flachstahl 40/10 mm Pfosten: Flachstahl 40/10 mm



40/10 mm Füllstäbe: Flachstahl 40/10 mm Untergurt: Flachstahl 40/10 mm Pfosten: Flachstahl 40/10 Bei den Geländertypen Uranus und Ursu kann gegen Aufpreis ein Massivholzhandlauf, ca. 40/30 mm, aufgeschraubt werden! Adtung: In Gebäuden, in denen mit der Anwesenheit von Kleinkindem zu rechnen ist, sollten die Geländer mit waagerechter Füllung gemäß DIN 18065 nicht eingebaut werden außer auf ausdrücklichen Wunsch der Bauherren. Wenn diese die Haftungsansprüche hierfür übernehmen, sind wir zum Einbau berechtigt. Weiter gibt es hierzu teilweise ergänzende Bestümmungen in den Bauverordnungen der Bundesländer.

# ZIERSTÄBE



Haubner Treppen // Geländer- und Stabvarianten // Seite 72



Beispielbild Zierstab Raute

### Geländer- und Stabvarianten

Auf die Details kommt es an!

### HANDLAUF-VARIANTEN UND ZIERSTÄBE

Haptik und Ergonomie zeigen sich dort, wo man unsere Handläufe berührt. Wir bieten hier für jeden Geschmack die optimale Lösung.

### **HANDLAUFVARIANTEN**

#### Handlaufvarianten

#### Typ Rechteckig

Massivholzhandlauf ca. 80/40 mm Rechteckig, oben mit ca. 4 mm Rundungen, unten Kanten gebrochen

#### Typ Oben gerundet

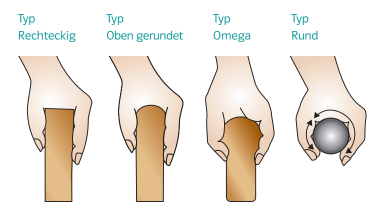
Massivholzhandlauf ca. 80/40 mm Rechteckig, oben gerundet, unten Kanten gebrochen.

#### Typ Omega

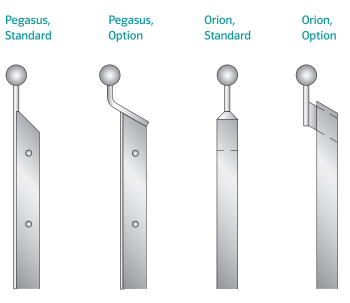
Massivholzhandlauf ca. 80/50 mm, in Omegaform.

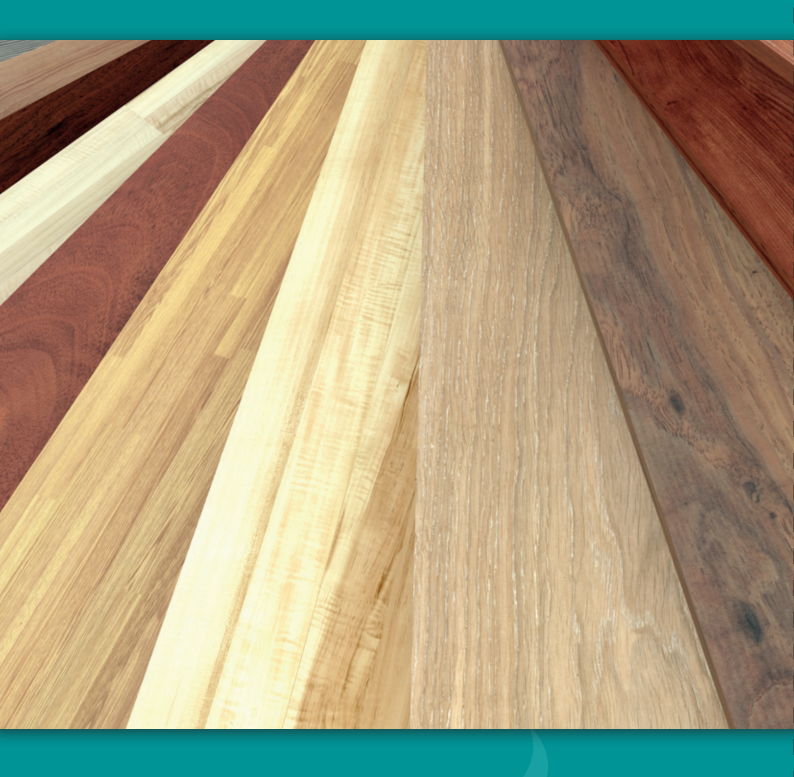
#### Typ Rund

Handlauf aus Edelstahl im Durchmesser ca. 34 mm und 42 mm oder aus Massivholz, ca. 42 mm und 50 mm rund.













Natürlich nur das Beste!

# ECHTHOLZ, ÖLEN, SOLIDSTEP & STEIN/KERAMIK

Wir bieten Ihnen eine umfangreiche Palette an Möglichkeiten für Ihre Treppenstufen.

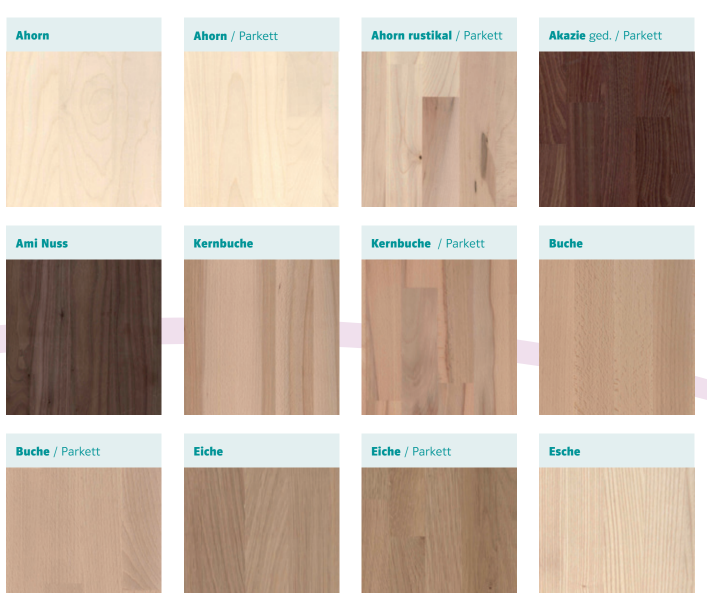
Massivholz-Stufen sind das Maß der Dinge in Qualität und Anspruch. Natürlich, hochwertig und edel in allen gängigen Hart- und Weichholzarten.

Darüber hinaus ermöglichen **gebeizte Holzstufen** dem Bauherrn und Architekten zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis ebenfalls farblich optimierte Akzente in der Gestaltung zu setzen.

Ein innovatives Highlight ist unsere weiterentwickelte SolidStep-Oberfläche, die sowohl in Sachen Robustheit sowie in der kreativen Farbauswahl unser Holzstufenprogramm vervollständigt.

Stein- und Keramikoberflächen sind eine weitere Möglichkeit für Ihre Treppenstufen. Naturstein ist ein hochwertiges und vor allem besonders abriebfestes Material.

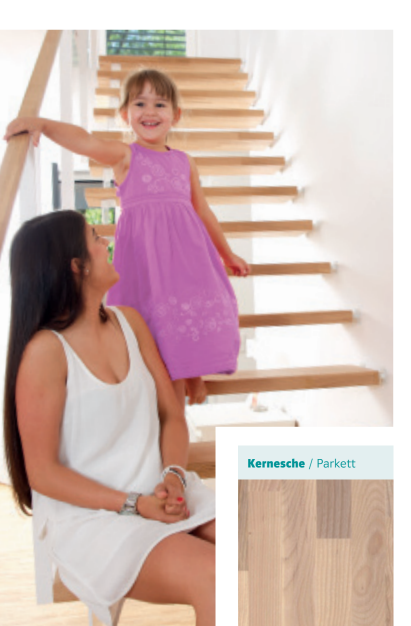




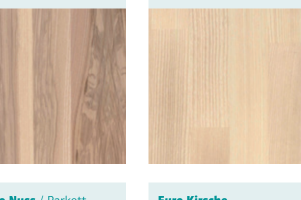


### **ECHTHOLZ**

Natürlich und einfach "echt": Besser geht es nicht! Wir bieten im Bereich der Massivholzstufen sämtliche gängige Holzarten an. Dabei haben Sie die Wahl zwischen geölten und versiegelten Oberflächen.







Esche / Parkett









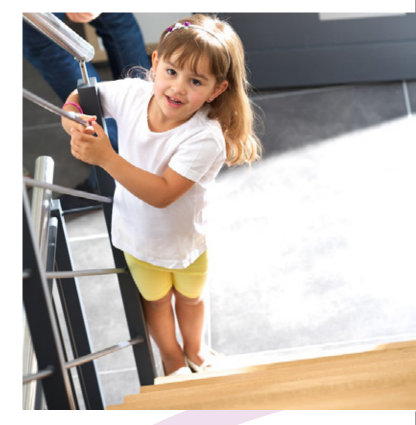


## SCHÖN. KREATIV. EIGENWILLIG.

Holz ist ein natürlich entstandener Werkstoff, der seine Schönheit in unterschiedlicher Farbe und Struktur zeigt. Ein einzelnes Musterstück kann daher niemals als Grundlage für ein zu lieferndes Material ausgewählt werden. Design aus der Natur ist immer erste Wahl!

Holz ist ein Stück Natur, unverwechselbar und eigenständig. Holz ist kein uniformer, homogener Werkstoff. Jede Holzart zeichnet sich durch ihre eigenen, unverwechselbaren Merkmale aus. Holz ist eben ein Naturprodukt. Schön, kreativ und eigenwillig.

Maserungen, Farben und Strukturen von Hölzern sind so unterschiedlich wie die Geschichte und die Bedingungen, unter denen ein Baum gewachsen ist. Das gilt für jeden Baum einer Art, aber auch für das Holz eines Stammes. Verletzungen, Blitzeinschläge, Beschnitte, Veränderungen im Klima oder der Bodenbeschaffenheit werden im Holz aufgezeichnet und verleihen ihm sein einmaliges Aussehen.







### **Geölte Farbenvielfalt** hochwertig & belastbar

### ÖLEN

Attraktive Öle erweitern die klassische Holzauswahl und ermöglichen, zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis stets das perfekte Farbergebnis bei Ihren Holzstufen zu erzielen.

Selbstverständlich können wir Ihnen unsere Ölfarben auf verschiedenen Holzarten anbieten. Diese stellen einen qualitativ hochwertigen Grundstoff mit hoher Belastbarkeit dar.



Ash Grey auf Eiche















Vorteile auf einem Blick:

- ökologisch
- unempfindlich
- einfach auszubessern
- leichte Pflege
- rutschfest
- zeitloses Design
- frei von chemischen Zusätzen







Solid**Step** ist die Weiterentwicklung klassischer robuster Laminatstufen. Mit Erfahrung und Know-how kreierten wir einen langlebigen und sehr ästhetischen Werkstoff.

Unsere Solid**Step**-Stufen sind in den Stärken ca. 40 mm und ca. 65 mm lieferbar. Die Stufen mit der 3-D Kante sind ausschließlich in einer Stärke von ca. 40 mm lieferbar.

Hier zeigen wir Ihnen die Oberflächenvielfalt auf. Unsere Berater zeigen Ihnen auch gerne ein Handmuster, das sie überzeugen wird.

Solid**Step - Ahorn** 



Solid**Step - Beton Loft** 



SolidStep - Buche



SolidStep - Ceramic anthrazit



Detailansicht einer 3-D Kante (Solid**Step - Schiefer**)





### **SolidStep -** Farbbrillanz & hohe Abriebfestigkeit

### **SOLIDSTEP**

Farbbrillanz verbunden mit hoher Abriebfestigkeit und dabei eine angenehme Oberfläche und auch Haptik zeichnen unsere innovativen Solid**Step**-Stufenoberflächen aus.

Solid**Step - Eiche Creme** 



Solid**Step - Eiche Natur** 



Solid**Step - Eiche Trüffel** 



Solid**Step - Eiche** 

Solid**Step - Nussbaum** 



SolidStep - Jackson Pinie

Solid**Step - Schiefer** 

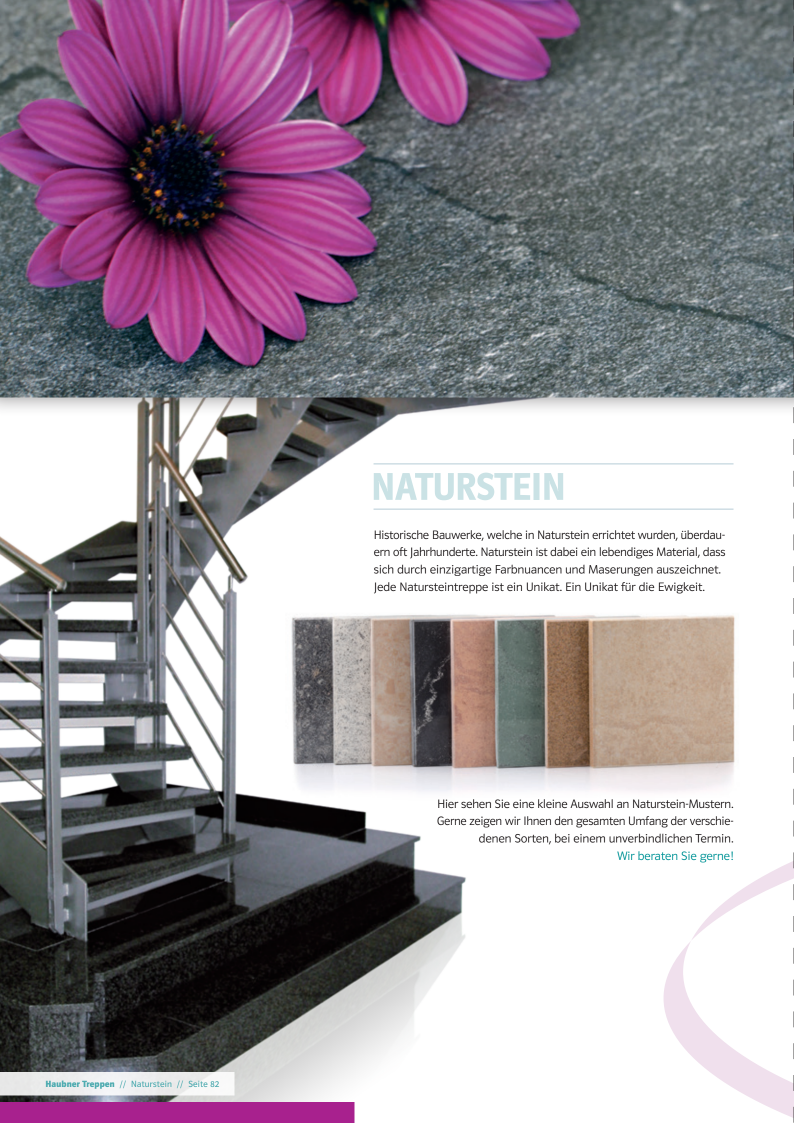


Solid**Step - Weiß Struktur** 



Solid**Step - Wildeiche** 







### Naturstein & Wohnkeramik natürlich & langlebig

## NATURSTEIN & WOHNKERAMIK

Naturstein- und Fliesenbeläge zeichnen sich durch eine abriebfeste und langlebige Qualität aus. Bei beiden Baustoffen ist eine Vielzahl an Farben, Maserungen, Strukturen bzw. Dekoren erhältlich, die wir in vollem Umfang in unserem Katalog nicht darstellen können. Wir beraten Siesehr gerne.

### WOHN-KERAMIK

Stahlwannenstufen mit bauseitigem Füllestrich und Fliesenbelag bilden die technische Grundlage für unsere Treppen mit Wohnkeramikoberflächen. Hierbei sind Sie in der Lage, nahezu sämtliche verfügbare Fliesenmodelle als Stufenbelag zu verbauen.



Detailansicht









**Technik und Bauinfos –** Tradition & Leistung auf höchstem Niveau.

## TECHNIK UND BAUINFOS

Als traditionsreiches Handwerksunternehmen legen wir Wert auf die Tugenden unserer Zunft. Die Haubner-Montageteams gewährleisten Ihnen stets fachgerechte Leistungen auf höchstem Niveau.

Darüber hinaus bieten wir unsere Produkte auch für den Selbstaufbau an. Hierbei planen wir, wie bei allen unseren Treppen mittels CAD-Technik, exakt nach Ihren Anforderungen und liefern einen Komplettbausatz inkl. übersichtlicher Bauanleitung.

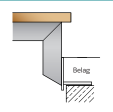
Die Haubner Profis freuen sich schon heute auf Ihr Projekt!



### **AN- UND AUSTRITTE**



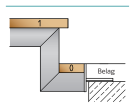
Antritt "U 1"



Antritt "U 2"



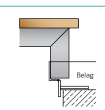
Antritt "U 3"



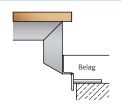
Antritt "U 4"



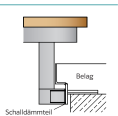
Antritt "U 5"



Antritt "U 6"



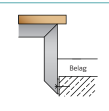
Antritt "U 7"



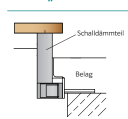
Antritt "U 8"



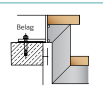
Antritt "U 9"



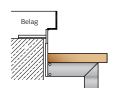
Antritt "U 10"



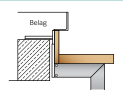
Austritt "0 1"



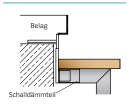
Austritt "0 2"



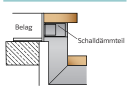
Austritt "0 3"



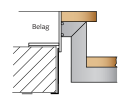
Austritt "0 4"



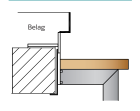
Austritt "0 5"



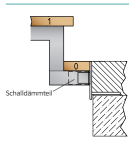
Austritt "O 6"



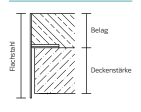
Austritt "0 7"



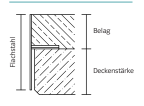
Antritt "U 9"



Deckenstirnblech "1"



Deckenstirnblech "2"





### **Technik - Erfahrung &** Leistungsfähigkeit

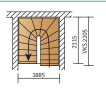
### **TECHNIK**

Innovative Planung, hochmoderne Produktion an zwei Standorten und eine jahrzehntelange Erfahrung prädestinieren uns, individuelle Lösungen für Sie zu erarbeiten.

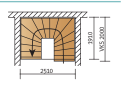
Hierbei schaffen wir angepasste technische Ergebnisse, interdisziplinär für sämtliche Anwendungsgebiete.

Testen Sie unsere Leistungsfähigkeit!

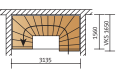
Typ "H 188"



Typ "2 G 251"

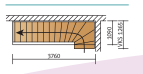


Typ "2 G 313"

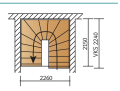




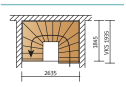
Typ "G 376"



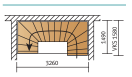
Typ "H 226"



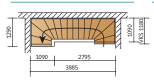
Typ "2 G 263"



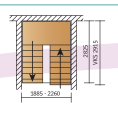
Typ "2 G 326"



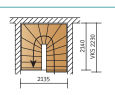
Typ "2 G 388"



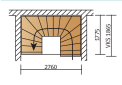
Typ "P 188 - 226"



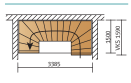
Typ "H 213"



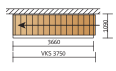
Typ "2 G 276"



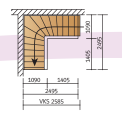
Typ "2 G 338"



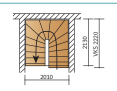
Typ "Z 375"



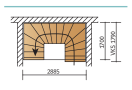
Typ "W 249"



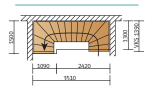
Typ "H 201"



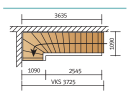
Typ "2 G 288"



Typ "2 G 351"



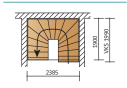
Typ "G 372"



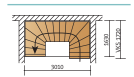
**Typ** "S"



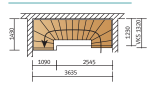
Typ "2 G 238"



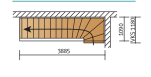
Typ "2 G 301"



Typ "2 G 363"



Typ "G 388"



### ZEITPLAN

Wann ist es soweit? Zu welchem Zeitpunkt gilt es bei Ihrem Bauvorhaben an die Treppe zu denken? Hier zeigen wir Ihnen zur Information auf, wann welcher Teil der Treppenarbeiten einzuplanen ist.

Nutzen Sie unsere individuelle Beratung für Ihr Bauvorhaben! Wir sind für Sie da!



### Aufgesattelte Massivholztreppe



### Vor dem Baubeginn!

Bereits in der Ausschreibungs- und Angebotsphase, spätestens aber nach der . Werkplanfertigstellung für Ihr Haus, sollten Sie Kontakt zu unseren Fachberatern

#### Das Aufmaß!

Die Treppe wird, sobald der Dachstuhl oder die letzte Betondecke fertiggestellt ist, vor Ort durch unsere Fachleute aufgemessen.

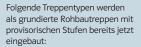


#### Die Bautreppe!

Die Bautreppe wird bereits kurz nachdem das Dach auf Ihrem Haus aufgebracht wurde, von uns fachgerecht montiert.

Vor dem Baubeginn!





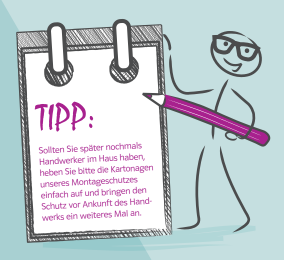
- Zweiholmtreppe
- Wangentreppe U-Wangentreppe



Viele Fragen in Bezug auf die richtige Treppe müssen bereits in diesem Stadium geklärt werden. Hierzu stehen wir Ihnen mit Rat und Tat in unserer Ausstellung, aber auch mittels unseres umfangreichen Internetportals und unserem anschaulichen Katalog zur Seite.



### **Zeitplan** – Von der Bautreppe zur fertigen Treppe



#### Ausnahme:

Flachstahltreppen und Spindeltreppen, die wandgebunden eingebaut werden sollen, können erst nach dem fertiggestellten Innenputz aufgemessen und geplant werden.

Flachstahlwangentreppen sowie Spindeltreppen werden bereits vor der Fußbodenheizung und den Estricharbeiten eingebaut.

#### Der letzte Schliff!

Sondergeländer, wie zum Beispiel hochwertige Edelstahlgeländer, werden eingebaut, bevor das Gewerk "Fliesenleger" im Gebäude loslegt. Dieser Ablauf hat sich bewährt.

#### Fertigmontage!

Die Fertigmontage Ihrer Treppe erfolgt nachdem alle Gewerke (wie z. B. Fliesenleger, Maler, Elektroarbeiten etc.) fertig sind.

Hierzu ist zu beachten, dass die Maler die zu lackierenden Metallteile der Treppe bereits fertig gestellt haben.

Wichtig: Der von uns aufgebrachte Montageschutz muss innerhalb von 14 Tagen nach der Fertigmontage bauseits entfernt werden.

Der letzte Schliff!

#### Fertigmontage!

Dies kann aus zeitlichen Gründen, in Abstimmung mit der Bauleitung, bedeuten, dass der Estrich ausgespart werden muss. Einen exakten "Ausspar-Plan" stellen wir Ihnen zur Verfügung.



Bei diesem Bildmotiv wurde bereits die Trittschalldämmung verbaut, man kann die Aussparung aber gut erkennen.





### **BAUTREPPEN**

Technische Details

Die Bauphase verlangt auch der Treppe viel ab. Provisorische Stufen, robuste Grundierungen der Metalloberflächen und unsere langjährige Erfahrung garantieren Ihnen praxisorientierte Lösungen.







2

Detailbild einer Rohbautreppe, aufgesattelt

3

Detailbild eines Wandankers im Rohbau

4

Detailbild eines fertigen Wandankers





### **BERATUNG VOR ORT!**

Wenn Sie noch mehr Anregungen und Ideen suchen, dann besuchen Sie unsere Ausstellungen. Unser Fachpersonal berät Sie gerne vor Ort.

Einen Ausstellungsort in Ihrer Nähe erfahren Sie unter: 09181 4690-0

#### **Ihr Fachberater:**

Fragen Sie uns! Die Beratung ist für Sie kostenlos und unverbindlich.

Rufen Sie uns an: **09181 4690-0** 

NEUMARKT · NÜRNBERG · MÜNCHEN · AUGSBURG · BERLIN · INGOLSTADT · STUTTGART · FRANKFURT · KÖLN SAARBRÜCKEN · HEILBRONN · ERFURT · JENA · REGENSBURG · COBURG · WÜRZBURG · DRESDEN · LEIPZIG · ULM WIESSBADEN · KARLSRUHE · MAINZ · HANNOVER · VERTRIEBSBÜROS IN ÖSTERREICH UND DER SCHWEIZ



#### **HAUBNER GmbH**

Zentralverwaltung und Ausstellung Am Grünberg 2, 92318 Neumarkt-Pölling

Tel.: 09181 4690-0, Fax: 09181 4690-46 E-Mail: info@haubner-treppen.de Internet: www.haubner-treppen.de

