



ALBER

WOHNRAUMTREPPEN

Treppenmanufaktur seit 1986



# ALBER WOHNRAUMTREPPEN

## TREPPENMANUFAKTUR SEIT 1986



Sie suchen Anregungen für Ihre Raumgestaltung und möchten sehen, was alles möglich ist? In unserem neuen Katalog finden Sie die schönsten Ideen für individuelles Wohnen. Die Basis jeder Hausflur- und Wohnatmosphäre ist die Treppenanlage. Wer es im Eingangs- und Wohnbereich behaglich haben will, oder besondere gestalterische Akzente setzen möchte, trifft mit einer ALBER Wohnraumtreppe die richtige Wahl. Damit Sie Ihre passende Wohnraumtreppe finden, beraten wir Sie sehr gerne. Vertrauen Sie uns Ihre ganz persönlichen Wünsche an. Mit präziser Planung und perfekter Ausführung stehen wir mit unserem Team an Ihrer

Seite – von der ersten Idee bis zur Realisierung Ihrer Wunschtreppe. Alle Treppenanlagen werden an unserem Produktionsstandort Messkirch in Süddeutschland hergestellt. Mit unseren erfahrenen Fachkräften garantieren wir Ihnen höchste Fertigungs- und Abwicklungsqualität. Wir sind ein familiengeführtes Unternehmen und die Wünsche unserer Kunden stehen im Mittelpunkt unseres Denkens und Handelns. Direkter Kontakt und persönlicher Service sind zentrale Bestandteile des Firmenleitbilds. Die konsequente Umsetzung dieser Leitsätze spiegelt sich in der Vielfalt und der Kreativität unserer Produktpalette wider. Lassen Sie sich von unseren Wohnraumtreppen inspirieren.

**IHR JÜRGEN ALBER** Dipl. Ing. [FH]





## DESIGN

Architekturtreppen sind absolute Unikate. Ob Falwerk, Blockstufen, auskragende Stufen oder Stahlträger, unser Team aus erfahrenen Fachleuten und Ingenieuren realisiert Ihre Visionen.



## ARTEC

Filigranwangentreppen orientieren sich am technisch-industriellen Design der 60er-Jahre. Ein spannender Materialmix sowie vielfältige Oberflächen ermöglichen eine individuelle Gestaltung Ihrer Treppe.



## CLASSIC & ECO

Holzwangentreppen sind die Klassiker unter den Wohnraumtreppen. Sie stellen in besonderer Weise die Schönheit des Werkstoffes Holz sowie die traditionelle Handwerkskunst in den Vordergrund.



## AKZENT

Freitragende Treppen ohne Wange sind die erste Wahl, wenn es um Leichtigkeit und Transparenz geht. Durch die offene Bauweise wirken enge Räume deutlich größer und heller.



## CIRKEL

Spindeltreppen sind nicht nur platzsparend, sondern ein echtes Highlight in Ihrem Wohnraum. Edle Materialien, wie Holz und Edelstahl, geben Ihrer Wohnraumtreppe die richtige Wirkung.

## Inhalt

<b>Leitbild/Einführung</b>		3
<b>Treppenprogramm</b>		4-5
<b>Design</b>	Architekturtreppen	6-7
	Einblicke	8-9
	Referenzen	10-17
<b>Artec</b>	Filigranwagentreppen	18-19
	Einblicke	20-21
	Referenzen	22-27
	Zubehör	28-29
<b>Classic &amp; Eco</b>	Handwerkliche Treppen	30-31
	Einblicke	32-33
	Referenzen	34-39
	Zubehör	40-41
<b>Akzent</b>	Freitragende Treppen	42-43
	Einblicke	44-45
	Referenzen	46-49
	Zubehör	50-51
<b>Cirkel</b>	Spindeltreppen	52-53
	Einblicke	54-55
	Referenzen	56-57
<b>Holzarten &amp; Oberflächen</b>		58-65
<b>Über uns</b>		66
<b>Anfahrt</b>		67



# DESIGN

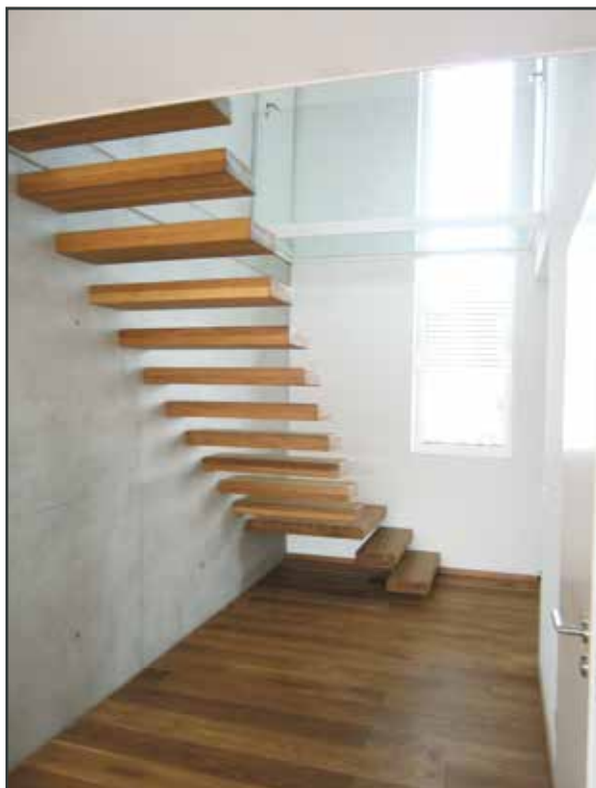
## ARCHITEKTURTREPPEN

**DESIGN-Treppen sind an keine Vorgaben gebunden. Ob Faltwerk, Blockstufen oder schwebende Stufen, DESIGN-Treppen werden allen architektonischen Anforderungen gerecht. Die Geländervariationen reichen von Stahl und Edelstahl, über Glas, bis hin zu kompletten Wandscheiben als Sicherung.**



Innovative Details sind die Grundlage für individuelles Treppendesign, maßgeschneidert für Ihre eigene Wohnwelt. Treppen unserer DESIGN-Kollektion bieten für den gehobenen Anspruch immer die passende Lösung. Sie greifen aktuelle Einrichtungstrends auf und setzen diese in eine optisch faszinierende, stilistisch unkonventionelle

Treppengestaltung um. In der DESIGN-Treppenkollektion steht eine nahezu unbegrenzte Palette an Holzarten, Materialien, Dekore und Farben zur Auswahl. Damit können Sie Ihren Einrichtungsstil ausdrucksstark in Szene setzen. Das Spektrum reicht dabei von klassischem Design bis hin zum extrovertierten „New Style“.





| Auskragende Treppenstufen  
| Holzart Eiche stabverleimt  
| Oberfläche geölt  
| Geländer Sonderform ART 04,  
Farbton RAL 7016



| Auskragende Treppenstufen  
| Holzart Akazie stabverleimt  
| Oberfläche geölt  
| Geländer ART 01, Farbton RAL 9010



| Auskragende Treppenstufen  
| Holzart Eiche blockverleimt  
| Oberfläche weiß pigmentiert geölt  
| Geländer ART 05, Farbton DB 703  
| Brüstungsgeländer auskragende VSG-Glas-  
scheiben



- | Auskragende Treppenstufen
- | Holzart Eiche blockverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Handlauf H ART 01 wandseitig



- | Auskragende Treppenstufen
- | Holzart Akazie stabverleimt
- | Oberfläche geölt
- | LED Wandbeleuchtung



- | Auskragende Blockstufen
- | Holzart Eiche
- | Oberfläche geölt
- | Handlauf Flachstahl wandseitig
- | Glaskonstruktion

**Für unser Programm DESIGN stehen Ihnen sämtliche Geländertypen aus allen Kollektionen zur Verfügung.**



- | Treppe mit beiseitigen Wandbolzen und unterseitiger Stahlwange
- | Holzart Eiche stabverleimt
- | Oberfläche weiß pigmentiert geölt



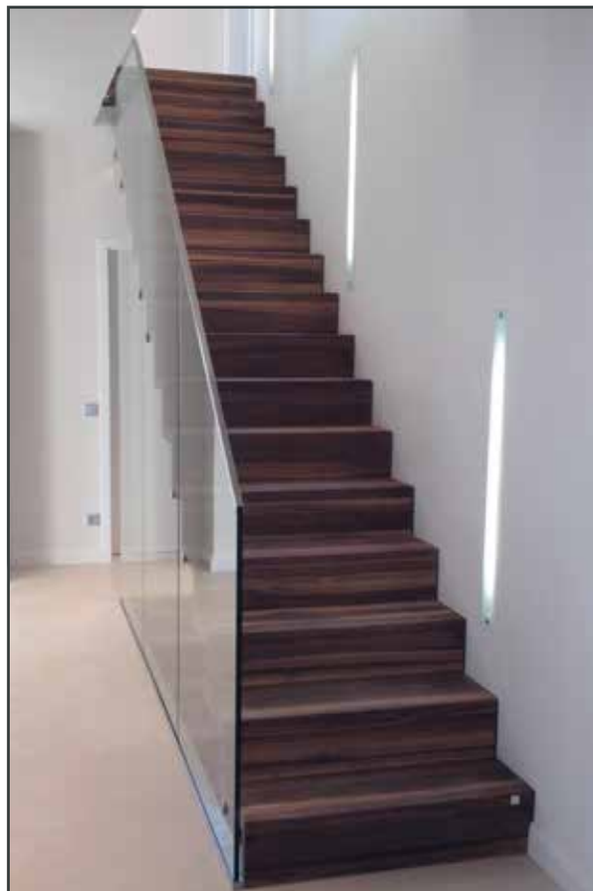
- | Treppenstufen an Glaswand gelagert
- | Holzart amerikanischer Nussbaum
- | Oberfläche geölt



- | Treppenstufen an Glaswand gelagert
- | Holzart Buche stabverleimt
- | Oberfläche gebeizt
- | Geländer auskragende VSG-Glasscheiben mit Punkthaltern



- | Auskragende Treppenstufen
- | Holzart Eiche stabverleimt
- | Oberfläche gebeizt
- | Glaskonstruktion



- | Treppe in faltwerkoptik
- | Holzart amerikanischer Nussbaum
- | Oberfläche geölt
- | Geländer auskragende VSG-Glasscheiben mit Punkthaltern



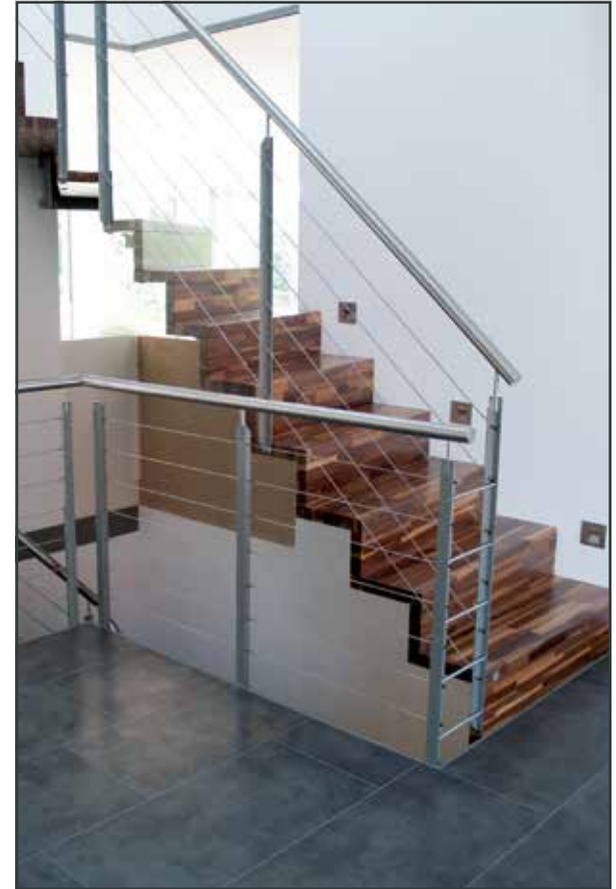
- | Treppe in faltwerkoptik
- | Holzart europäischer Nussbaum stabverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Geländer als Kragplatte in MDF, Farbton RAL 9010



- | Stahlmittelholmtreppe
- | Holzart Esche stabverleimt
- | Oberfläche gebeizt und gebürstet
- | Geländer Sonderformat ART 01 ohne Füllung
- | Farbton RAL 9010
- | Geländer auskragende VSG-Glasscheiben



- | Treppe in Falwerkoptik
- | Holzart amerik. Nussbaum stabverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Geländer auskragende VSG-Glasscheibe
- | Handlauf H5 Nussbaum



- | Treppe in Falwerkoptik
- | Holzart europäischer Nussbaum stabverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Geländer ART 02, RAL 9006



| Treppe in Faltwerkoptik  
 | Holzart Esche stabverleimt  
 | Oberfläche weiß geölt  
 | Tragendes Geländer Akzent R-Linie



| Treppe in Faltwerkoptik  
 | Holzart Nussbaum stabverleimt  
 | Oberfläche lackiert  
 | Tragendes Geländer ART 05



| Treppe in Faltwerkoptik  
 | Holzart Eiche  
 | Oberfläche geölt  
 | Tragendes Geländer ART 05  
 | Kinderhandlauf wandseitig



- | Treppe in faltwerkoptik
- | Holzart Nussbaum stabverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Handlauf H5 wandseitig
- | LED Wandbeleuchtung



- | Treppe in faltwerkoptik
- | Holzart Eiche
- | Oberfläche geölt
- | Geländer ART 01, Edelstahl
- | Unterseitige Sattelwangen nachträglich verkleidet
- | LED Wandbeleuchtung



- | Treppe in faltwerkoptik
- | Holzart amerikanischer Nussbaum
- | Oberfläche geölt



| Treppe in Faltwerkoptik  
 | Holzart Esche stabverleimt  
 | Oberfläche geölt  
 | Handlauf H ART 01 wandseitig  
 | Blockwange am Antritt



| Treppe in Faltwerkoptik  
 | Holzart Eiche  
 | Oberfläche geölt  
 | Tragendes Geländer Akzent mit Glasfüllung  
 | Blockstufe im Antritt



| Treppe in Faltwerkoptik  
 | Holzart Eiche stabverleimt  
 | Oberfläche geölt  
 | Geländer Sonderkonstruktion Seilharfe



# ARTEC

## FILIGRANWANGENTREPPEN

Die spannende Kombination aus unterschiedlichen Materialien ist das charakteristische Merkmal unseres Treppenprogramms ARTEC. Es orientiert sich am technisch-industriellen Design der 60er-Jahre.



Die hohe statische Festigkeit der Werkstoffe ermöglicht eine besonders filigrane Ausführung der tragenden Wangen. Alle Stahlteile werden mit einer pulverbeschichteten Oberfläche ausgeführt. Diese Oberfläche ist besonders hochwertig und widerstandsfähig. Sämtliche Glimmertöne sowie RAL-Töne sind möglich. Auf Wunsch können auch Sonderfarbtöne realisiert werden. Wir verwenden ausschließlich

gezogenen Blankstahl, um ein besonders glattes und gleichmäßiges Oberflächenbild zu erhalten. Höchste Qualität ist der Maßstab, den wir bei all unseren Produkten ansetzen. Damit Sie auch nach Jahren noch dieselbe Freude empfinden, wie am Tag des Einbaus. Gerne bieten wir Ihnen auch Ergänzungsprodukte wie Tische, Bänke und Arbeitsplatten an.





| Stahlwagentreppe  
| Stufen RAL 9010 reinweiß  
| Geländer ART 03, Edelstahl



| Stahlwagentreppe  
| Farbton RAL 1013  
| Holzart Stufen Eiche blockverleimt  
| Oberfläche gebürstet und geölt  
| Geländer auskragende Glasscheiben



| Stahlwagentreppe  
| Farbton RAL 9010  
| Holzart Stufen Eiche blockverleimt  
| Oberfläche weiß pigmentiert geölt  
| Geländer ART 02



- | Wangen Stahl
- | Oberfläche Flexstruktur, Klarlack beschichtet
- | Holzart Stufen Eiche
- | Oberfläche geölt
- | Geländer auskragende Glasscheiben in Sandwiche
- | Brüstungsgeländer auskragende Glasscheiben



- | Stahlwangentreppe
- | Farbton DB 703
- | Holzart Stufen Eiche
- | Oberfläche geölt
- | Geländer auskragende Glasscheiben



- | Stahlwangentreppe
- | Farbton DB 703
- | Holzart Stufen Eiche stabverleimt
- | Holzart geölt
- | Geländer ART 02



- | Wangen Stahl RAL 7016
- | Holzart Stufen Eiche
- | Oberfläche weiß geölt
- | Geländer ART 04 (Handlauf-Filetstreifen)



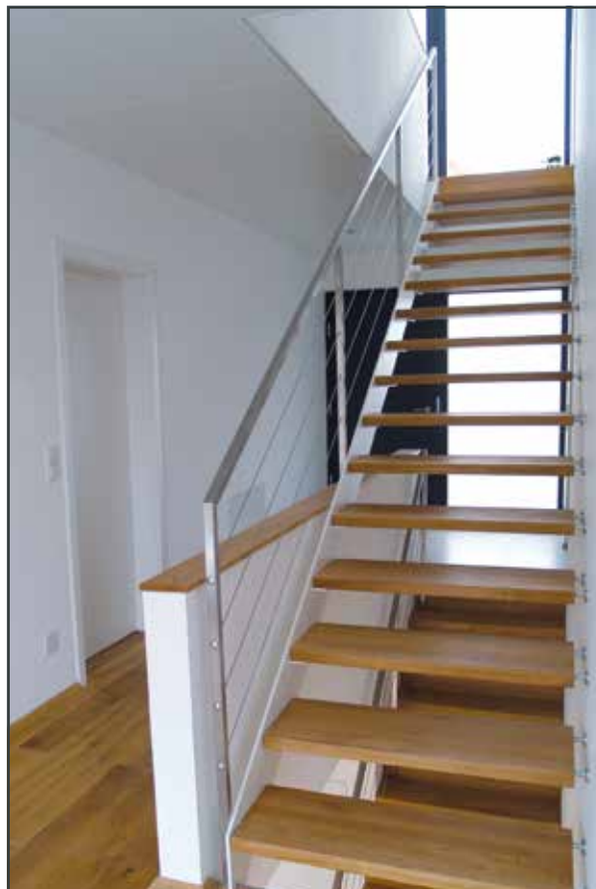
- | Stahlwangentreppe mit Steigungswange
- | Wangen Stahl DB 703
- | Holzart Stufen Eiche
- | Oberfläche lackiert
- | Geländer Sonderkonstruktion
- | Handlauf H 5e wandseitig



- | Stahlwangentreppe mit Steigungswange
- | Stufen Nussbaum stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländer ART 03, Edelstahl
- | Brüstungsgeländer ART 03, Glasfüllung



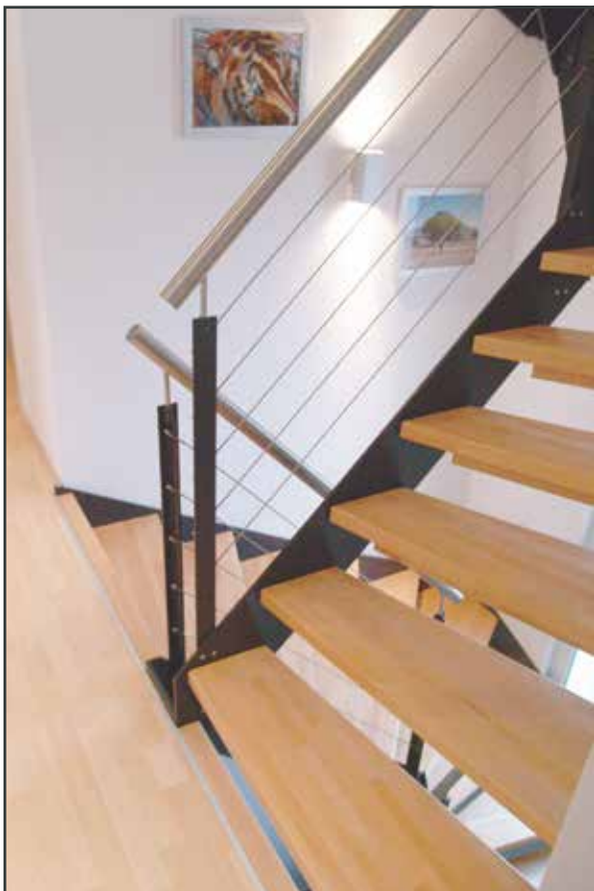
| Wangen Stahl RAL 7016  
 | Wandbolzen WR 02  
 | Holzart Stufen amerikanischer Nussbaum  
 | Oberfläche geölt  
 | Geländer ART 02



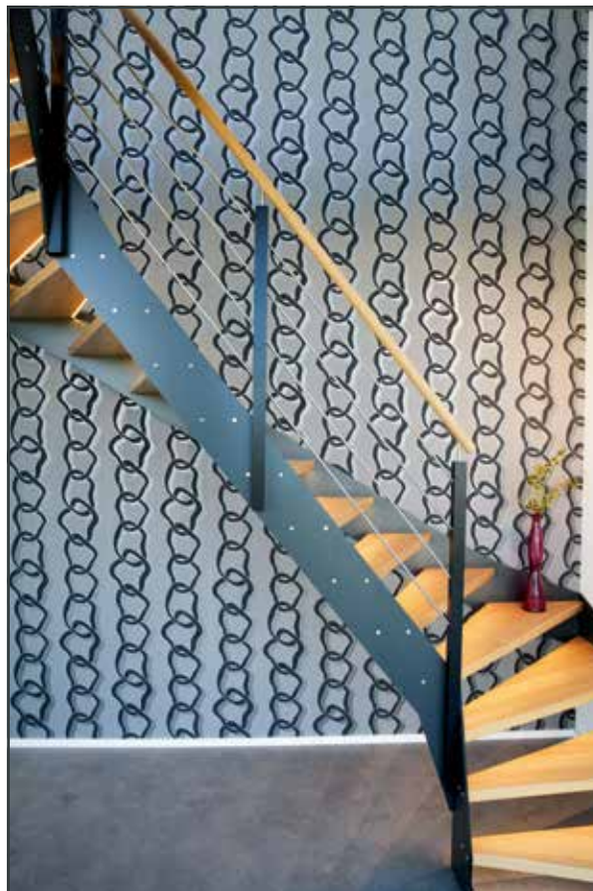
| Wangen Stahl RAL 9010  
 | Wandbolzen WR 02  
 | Holzart Stufen Eiche  
 | Oberfläche geölt  
 | Geländer ART 01



| Stahlwangentreppe  
 | Farbton DB 703  
 | Stufen Eiche  
 | Oberfläche geölt  
 | Geländer ART 02, Füllseile  
 | Handlauf H ART 01 Eiche



| Stahlwangentreppe  
| Farbton RAL 7016  
| Holzart Stufen Buche stabverleimt  
| Oberfläche lackiert  
| Geländer ART 02



| Filigranwangentreppe aus HPL  
| Farbton anthrazit  
| Holzart Stufen Kernbuche  
| Oberfläche geölt  
| Geländer ART 10



| Filigranwangentreppe aus HPL  
| Farbton anthrazit  
| Holzart Stufen Kernbuche stabverleimt  
| Oberfläche geölt  
| Geländer ART 11



- | Stahlwangentreppe
- | Stufen als gekantete Stahlwanne
- | Farbton RAL 7016
- | Stufenbelag Fliesen
- | Geländer ART 03



- | Stahlwangentreppe
- | Stufen als gekantete Stahlwanne
- | Farbton RAL 7016
- | Stufenbelag Fliesen
- | Geländer ART 04



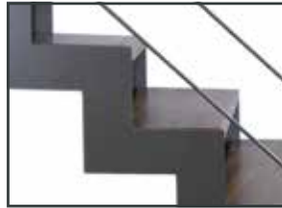
- | Stahlwangentreppe
- | Stufen als gekantete Stahlwanne
- | Farbton RAL 9007
- | Stufenbelag Fliesen
- | Geländer Sonderkonstruktion Eiche stabverleimt
- | Geländerfüllung Stab 50

WANGEN

**Stahlwangen**



lineare Wange



Steigungswange

**HPL-Wange**



lineare Wange  
Farbton anthrazit, sicht-  
bare Schrauben

WANDVERBINDUNGEN



Bolzen: Rosette in  
Edelstahloptik **WR 02**



Wange

GELÄNDER HPL-WANGEN

**ART 10**

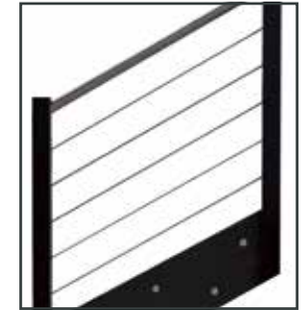


**Pfosten**  
| Holz RAL 9004 signal-  
schwarz

**Handlauf**  
| Holz

**Füllungen**  
| Edelstahlstäbe

**ART 11**



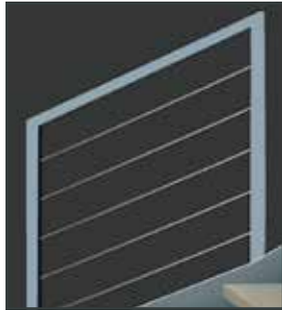
**Pfosten**  
| Holz RAL 9004 signal-  
schwarz

**Handlauf**  
| Holz  
| Edelstahl

**Füllungen**  
| Edelstahl-Seile

# GELÄNDER STAHLWANGEN

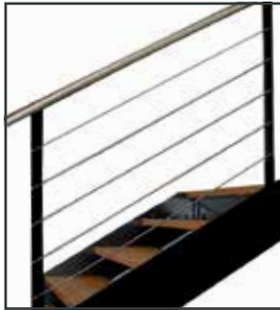
**ART 01**



**Pfosten + Handlauf**  
 | Quadratrohr verschweißt  
 | Stahl oder Edelstahl

**Mögliche Füllungen**  
 | Edelstahl-Seile  
 | Rellingstäbe  
 | Sicherheitsglas

**ART 02**

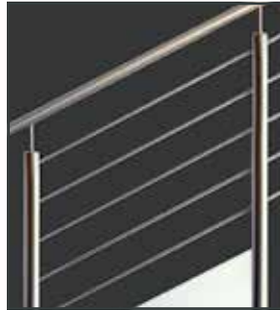


**Pfosten**  
 | T-Stahl  
 | Stahl oder Edelstahl

**Handlauf**  
 | Stahl, Edelstahl oder Holz

**Mögliche Füllungen**  
 | Edelstahl-Seile  
 | Rellingstäbe  
 | Sicherheitsglas

**ART 03**



**Pfosten**  
 | Rundrohr  
 | Stahl oder Edelstahl

**Handlauf**  
 | Stahl, Edelstahl oder Holz

**Mögliche Füllungen**  
 | Edelstahl-Seile  
 | Stäbe geschweißt  
 | Stäbe durchgehend  
 | Sicherheitsglas

**ART 04**



**Pfosten + Handlauf**  
 | Flachstahl  
 | Stahl oder Edelstahl  
 | Holzfiletstreifen möglich

**Füllungen**  
 | Füllgurte Flachstahl  
 | Anzahl wählbar (1-7)

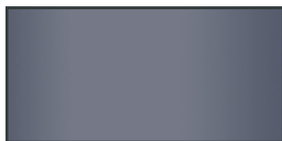
**ART 05**



**Pfosten + Handlauf**  
 | Rechteckrohr verschweißt  
 | Stahl oder Edelstahl  
 | statisch wirksame Geländer Konstruktion

**Mögliche Füllungen**  
 | Edelstahl-Seile  
 | Rellingstäbe  
 | Sicherheitsglas

## Stahloberflächen



glatt (pulverbeschichtet)



strukturiert (pulverbeschichtet)



sämtliche RAL- und Sonderfarbtöne

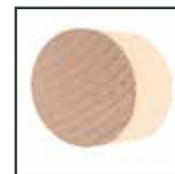
## Handläufe



H ART 01



HF



H 5



H 5e



# CLASSIC & ECO

## HANDWERKKLICHE TREPPEN

Das Treppenprogramm CLASSIC & ECO bietet handwerklich hochwertige Holztreppen in klassischer und moderner Bauweise.



Holzwangentreppen bestechen durch natürliche Schönheit, erlesene Eleganz und enorme Wertbeständigkeit. Mit diesen Massivholztreppe wird zeitlos anspruchsvolles Design zur Dauereinrichtung für Generationen. Bei CLASSIC & ECO Treppen sind Ihrer Kreativität bezüglich der Treppengestaltung keine Grenzen gesetzt.

Steigungswangen, Setzstufen in Faltoptik oder Edelstahlstäbe (senkrecht oder R-Linie) ermöglichen die moderne Gestaltung von klassischen Holzwangentreppen. Selbstgestaltete Pfosten, Krümmlinge und Kropfstücke sowie gedrechselte Geländer verleihen Ihrer Treppe klassisch zeitloses Aussehen.





- | Eingestemmte Konstruktion
- | Holzart Buche
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung Stab 50
- | Handlauf H 1
- | Pfosten P 1



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Holzart Ahorn
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung Stab 50
- | Handlauf H 4
- | Pfosten P 1



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Holzart Buche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung Stab 54
- | Handlauf H 1
- | Pfosten FP 1



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Holzart Buche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung Stab Nr. 50
- | Handlauf H 1
- | Pfosten P 1



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Holzart Buche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung R-Linie 50
- | Handlauf H 5
- | Pfosten P 1



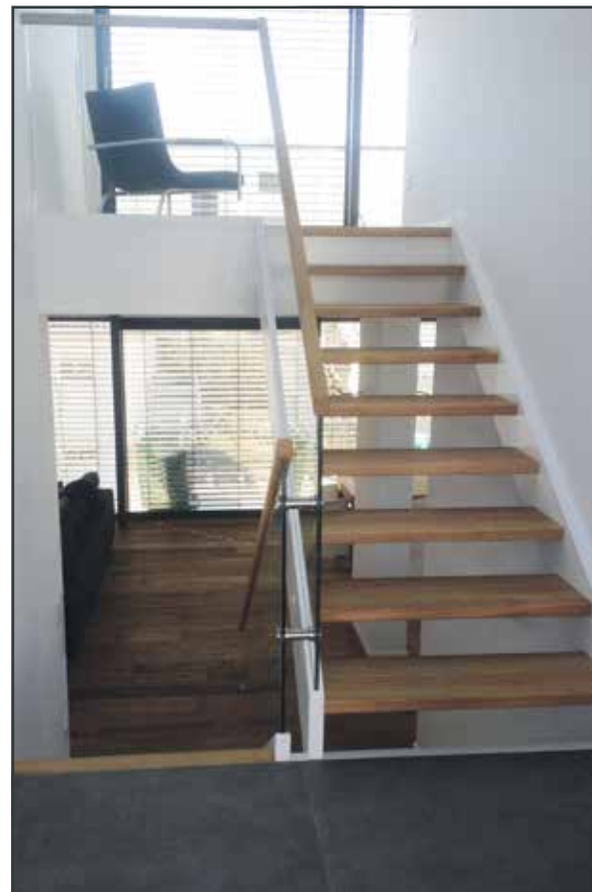
- | Aufgesattelte Konstruktion
- | Holzart Buche
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung R-Linie 50
- | Handlauf H 5
- | Pfosten P 1



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Holzart Kernbuche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Wangen Holz RAL 7016
- | Geländerfüllung Stab 50
- | Handlauf H 1
- | Pfosten FP 1



- | Eingestemmte Konstruktion mit Steigungswange
- | Holzart Kristallbuche stabverleimt (Stufen & Handläufe)
- | Wangen Holz RAL 7016
- | Geländer ART 02
- | Handlauf H 5



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Farbton Wangen RAL 9016
- | Holzart Stufen Eiche
- | Geländer auskragende Glasscheiben, in Wange eingenetet
- | Handlauf H ART 01



| Aufgesattelte Konstruktion  
 | Wangen Holz RAL 9010  
 | Holzart Eiche  
 | Oberfläche geölt  
 | Geländer ART 03 Edelstahl



| Holzmittelholmtreppe  
 | Farbton Mittelholm RAL 7016  
 | Holzart Stufen Eiche blockverleimt  
 | Oberfläche weiß geölt  
 | Geländer ART 02



| Holzmittelholmtreppe  
 | Farbton Mittelholm RAL 9016  
 | Holzart Kristallbuche  
 | Oberfläche lackiert  
 | Geländerfüllung 1. Lauf: R-Linie  
 | Geländerfüllung 2. Lauf: R-Linie 50



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Holzart Eiche
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung Stab 09
- | Handlauf H 3
- | Pfosten gedrechselt



- | Eingestemmte Konstruktion als Bogentreppe
- | Setzstufen (geschlossen)
- | Farbton Wangen, Setzstufen, Pfosten RAL 9010
- | Holzart Stufen Eiche country
- | Oberfläche geölt
- | Stab 02
- | Handlauf H 3
- | Sonderpfosten



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Setzstufen (geschlossen)
- | Holzart Buche gebeizt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung Stab 01
- | Handlauf H 1
- | Pfosten P 1



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Holzart Buche
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung Stab 51
- | Handlauf H 1
- | Pfosten P 6
- | Granit-Einleger „Kashmir-White“



- | Eingestemmte Konstruktion
- | Setzstufen (geschlossen)
- | Holzart Buche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung Stab Nr. 50
- | Handlauf H 1
- | Pfosten FP 1



- | Eingestemmte Konstruktion mit Steigungswange
- | Holzart Esche stabverleimt
- | Oberfläche pigmentiert geölt
- | Geländerfüllung Stab 50
- | Handlauf H 1
- | Pfosten FP 1/FP 2

## WANGEN UND WAND- VERBINDUNGEN



eingestemmte Wange



Sattelwange



Steigungswange

## SETZSTUFEN



mit Stufenüberstand



in Faltwerkoptik

## GELÄNDER

### Pfostenprofile



P 1



P 2



P 3



P 4



P 5



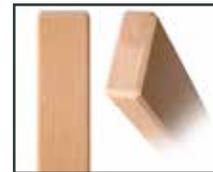
P 6



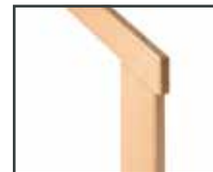
P 7



P 8



FP 1



FP 3



individuelle Pfosten

Geländerstäbe



R-Linie 50

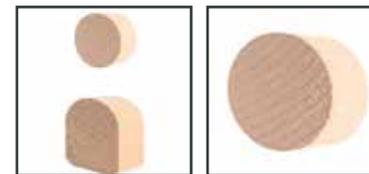
Handläufe



H 1

H 2

H 3



H 4

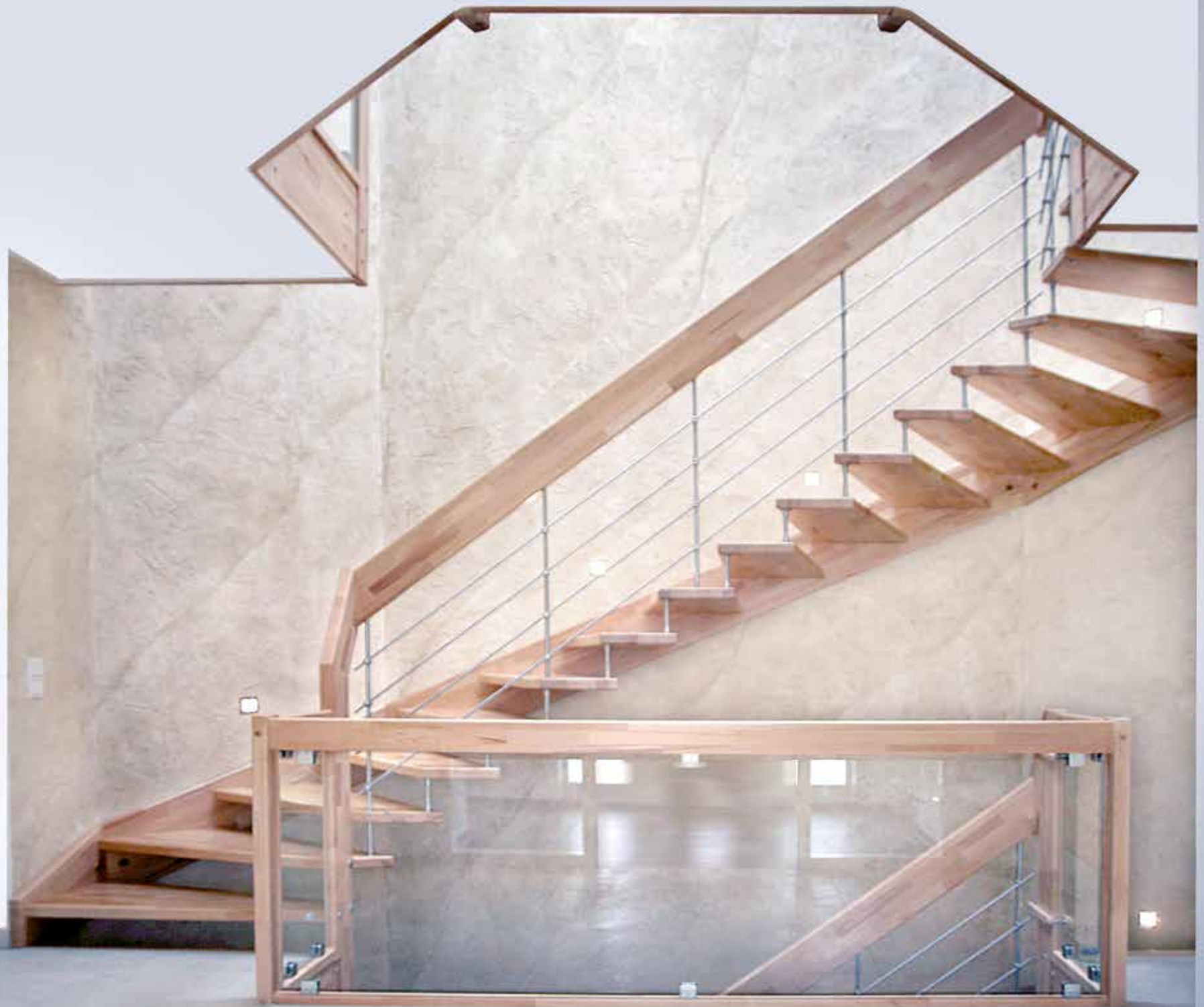
H 5



# AKZENT

## FREITRAGENDE TREPPEN

Die moderne freitragende Konstruktion kommt ohne tragende Wange aus und besticht in besonderer Weise durch ihr graziles Design.



Unterschiedliche Geländerfüllungen und Stufendistanzen bieten einen breiten Gestaltungsspielraum. Bei der Wandverbindung können Sie zwischen einer eingestemten Wange oder dauerelastisch gelagerten Bolzen auswählen. Die freitragende Konstruktion verbindet mit leichter

Eleganz die Wohnräume mehrerer Geschosse. Edle Hölzer kombiniert mit Edelstahl und Glas – bei uns kommen nur ausgesuchte Materialien zum Einsatz. Hochwertige Treppenanlagen sind unser Markenzeichen.

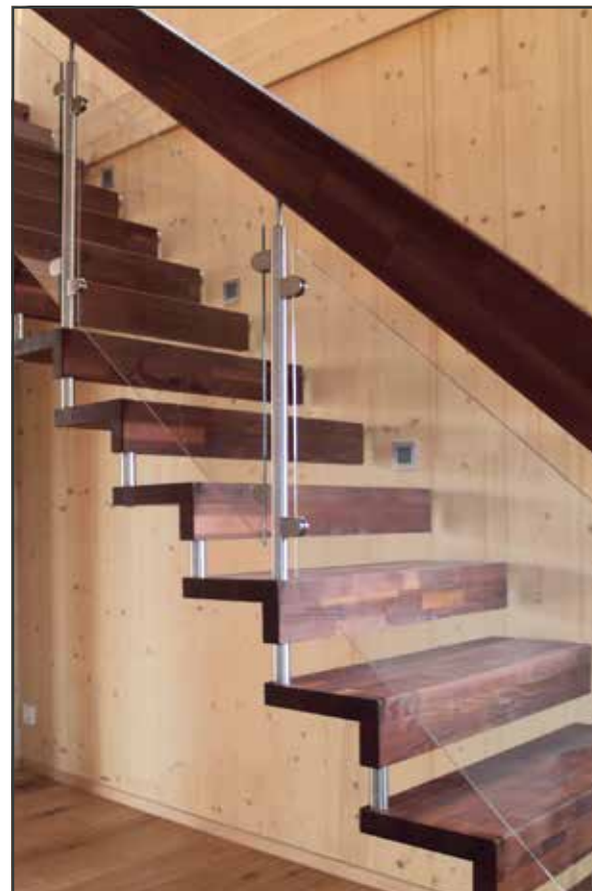




- | Freitragend mit Wandbolzen
- | Wandrosetten WR 02
- | Stufendistanzen SD 01
- | Holzart Kernbuche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung A 40



- | Freitragend mit Wandbolzen
- | Wandrosetten WR 02
- | Stufendistanzen SD 02
- | Holzart Kristallbuche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung A 40
- | Kinderschutzleisten



- | Freitragend mit Wandbolzen
- | Wandrosetten WR 02
- | Stufendistanzen 34 mm Edelstahl
- | Holzart Akazie stabverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Geländerfüllung ESG-Glas
- | Pfosten Edelstahl 34 mm
- | Kinderschutzleisten in Falwerkoptik



- | Freitragend mit Wandbolzen
- | Wandrosetten WR 02
- | Stufendistanzen SD 02
- | Holzart Kristallbuche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung A 40



- | Freitragend mit Wandbolzen
- | Wandrosetten WR 02
- | Stufendistanzen SD 03
- | Holzart Nussbaum stabverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Geländerfüllung R-Linie



- | Freitragend mit Wandwange
- | Stufendistanzen SD 01
- | Holzart Buche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung A 40



- | Freitragend mit Wandwange
- | Stufendistanzen SD 02
- | Holzart Kernbuche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung A 40
- | Pfosten P 1
- | Handlauf H 1



- | Freitragend mit Wandwange
- | Stufendistanzen SD 04
- | Holzart europ. Nussbaum stabverleimt
- | Oberfläche lackiert
- | Geländerfüllung A 48
- | Brüstungsgeländer mit Glasfüllung
- | Graniteinleger „Nero Assoluto“ geölt



- | Freitragende Treppe ausgeführt als Zwei-Bolzentreppe
- | Mit Wandwange in RAL 9010
- | Stufendistanzen SD 03
- | Holzart Stufen Buche stabverleimt ungedämpft
- | Oberfläche lackiert
- | Geländer ART 03



- | Freitragende Treppe ausgeführt als Zwei-Bolzentreppe
- | Wandrosetten WR 02
- | Stufendistanzen SD 03
- | Holzart Stufen Esche stabverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Handlauf H5 wandseitig
- | Harfe mit Edelstahl-Seilen



- | Freitragende Treppe ausgeführt als Zwei-Bolzentreppe
- | Wandrosetten WR 02
- | Stufendistanzen SD 03
- | Holzart Buche stabverleimt
- | Oberfläche pigmentiert geölt
- | Geländer ART 03



- | Freitragende Treppe ausgeführt als Zwei-Bolzentreppe
- | Wandrosetten WR 02
- | Stufendistanzen SD 02
- | Holzart Stufen und Geländer Eiche
- | Handläufe formverleimt
- | Oberfläche geölt
- | Geländerfüllung Stab 50

## STUFEN-DISTANZEN



SD 01



SD 02



SD 03



Setzstufe

## WANDVERBINDUNGEN

### Wandwange



### Bolzenverbindung



Detailansicht Wandlager



WR 01

Rosette: Silber



WR 02

Rosette: Edelstahl

# GELÄNDER

## Pfostenprofile



Antritt: FP 2



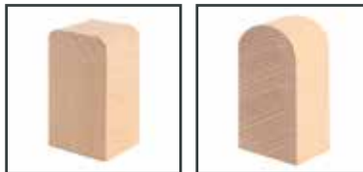
Austritt: FP 1

## Geländerstäbe



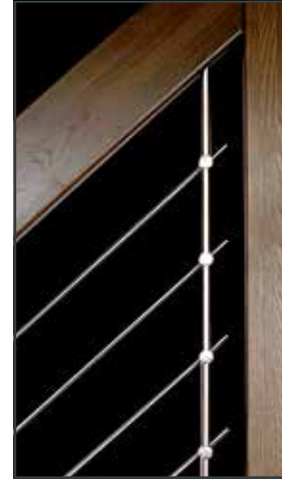
A 01 AS 40 A 40 A 41 A 42 A 43 A 44

## Handläufe



H 1 H 2

## Füllungen



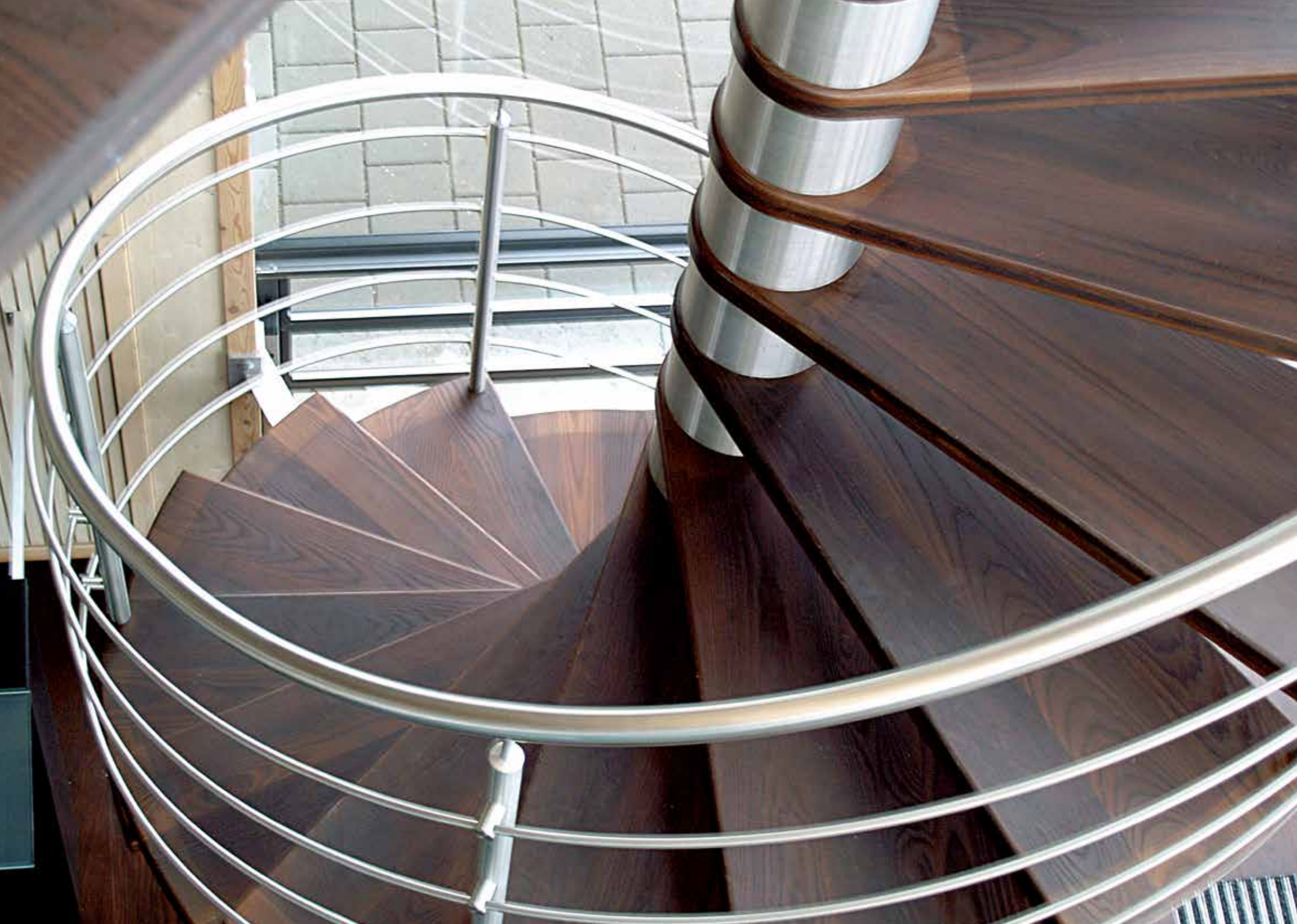
R-Linie



G-Linie



Glasfüllung



# CIRKEL

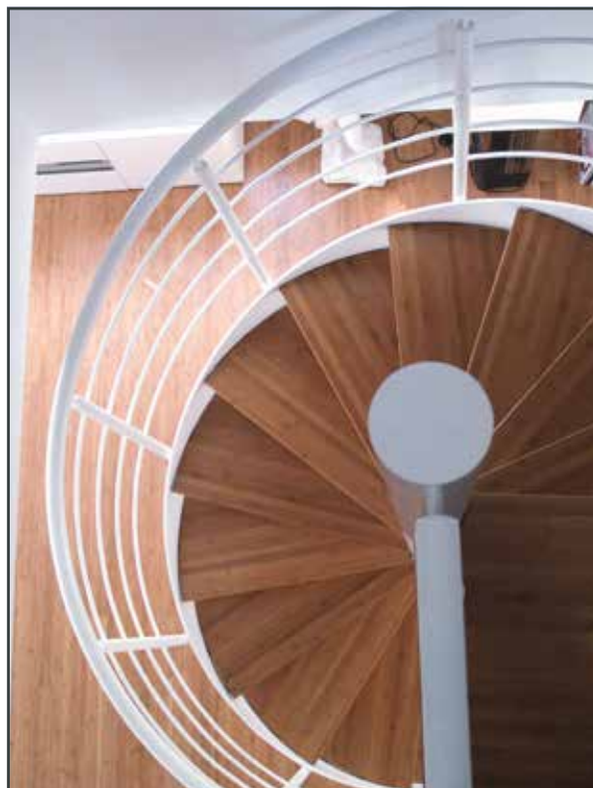
## SPINDELTREPPEN

**Spindeltreppen sind nicht nur platzsparend, sondern ein echtes Highlight in Ihrem Wohnraum. Edle Materialien, wie Holz und Edelstahl, geben Ihrer Wohnraumtreppe die richtige Wirkung.**



Spindeltreppen sind ein echtes Highlight in der Wohnraumgestaltung. Freistehend und mit filigran geschwungenen Geländerteilen setzen Sie einen besonderen Akzent im Wohnraum. Die Handlaufvarianten reichen von formverleimten Holzhandläufen, über pulverbeschichtete Stahlhandläufe, bis zu gebogenen Edelstahlhandläufen.

Die Stufen sind in Massivholz oder Granit erhältlich. Vielfältige Säulenvarianten, wie gedrechselte Holzhülsen oder geschliffene Edelstahlhülsen, stehen Ihnen zur Auswahl. Verkleidungen und Brüstungsgeländer sind sowohl linear verlaufend als auch in runder Ausführung möglich.





- | Spindeltreppe
- | Säule rund, Edelstahl
- | Geländer ART 03 gebogen Edelstahl
- | Holzart Stufen Eiche stabverleimt
- | Oberfläche lackiert



- | Spindeltreppe
- | Säule rund, Edelstahl
- | Geländert ART 03 gebogen Edelstahl
- | Holzart Stufen Eiche stabverleimt
- | Oberfläche gebeizt + lackiert



- | Spindeltreppe
- | Säule rund, Edelstahl
- | Geländer ART 03 gebogen, Edelstahl
- | Holzart Stufen Thermoeshche
- | Oberfläche geölt



- | Spindeltreppe
- | Säule rund, Holz
- | Geländer formverleimt
- | Stab A 40 Edelstahl
- | Holzart Buche
- | Oberfläche lackiert



- | Spindeltreppe
- | Säule rund, Stahl
- | FS-Wange formgewalzt RAL 9010
- | Geländer ART 03 Stahl
- | Stufen Bambus gedämpft
- | Oberfläche lackiert



- | Spindeltreppe
- | Säule quadratisch, Stahl
- | Stufenrahmen Stahl
- | Stufen Glas

# HOLZ

## HOLZARTEN UND OBERFLÄCHEN

Der Werkstoff Holz bietet Ihnen die Möglichkeit die Farbe und Oberfläche Ihrer Treppe individuell zu gestalten.

**ALBER Massivholz-Treppen mit werkseitig ölimprägnierter Oberfläche bieten folgende Vorteile:**

- | Die offene, atmungsaktive Holzoberfläche bleibt erhalten.
- | Die feuchteregulierende Wirkung des Holzes sorgt für ein ausgeglichenes Raumklima.
- | Die Tiefenimprägnierung mit spezieller Ölrezeptur weist Schmutz ab.
- | Kleine Schäden können durch Abschleifen und Nachölen partiell ausgebessert werden.\*
- | Feinste Farb- und Strukturuancen des Holzes werden verstärkt.\*

\* die hier genannten Vorteile beziehen sich ausschließlich auf natur geölte Hölzer

**ALBER Massivholz-Treppen mit werkseitig lackversiegelter Oberfläche bieten folgende Vorteile:**

- | Eine geschlossene, schmutzabweisende Oberfläche durch eine langlebige Mehrschicht-Lackierung aus hoch abriebfesten Lacken.
- | Das Holz ist optimal vor mechanischer Beanspruchung geschützt.
- | Umweltgerechtes Lacksystem auf Wasserbasis.
- | Edle, langlebige Optik durch seidenmattes Oberflächen-Finish.\*\*
- | Die natürlichen Farben und Strukturen der Hölzer werden betont.

\*\* die hier genannten Vorteile beziehen sich ausschließlich auf farblos lackierte Hölzer

AHORN



**KERNAHORN STABVERLEIMT LACKIERT**



**AHORN BLOCKVERLEIMT LACKIERT**



**KERNAHORN STABVERLEIMT GEÖLT**



**AHORN BLOCKVERLEIMT GEÖLT**



**AHORN STABVERLEIMT LACKIERT**

AKAZIE



**AHORN STABVERLEIMT GEÖLT**



**AKAZIE STABVERLEIMT GEÖLT**

BUCHE



**KERNBUCHE STABVERLEIMT LACKIERT**



**BUCHE STABVERLEIMT LACKIERT**



**BUCHE HELL STABVERLEIMT LACKIERT**



**KERNBUCHE STABVERLEIMT GEÖLT**



**BUCHE STABVERLEIMT GEÖLT**



**BUCHE HELL STABVERLEIMT GEÖLT**



**KERNBUCHE BLOCKVERLEIMT LACKIERT**



**BUCHE BLOCKVERLEIMT LACKIERT**



**KRISTALLBUCHE STABV. LACKIERT**



**KERNBUCHE BLOCKVERLEIMT GEÖLT**



**BUCHE BLOCKVERLEIMT GEÖLT**

EICHE



ASTEICHE STABVERLEIMT GEÖLT



ASTEICHE BLOCKVERLEIMT GEÖLT



EICHE STABVERLEIMT LACKIERT



EICHE BLOCKVERLEIMT LACKIERT



EICHE STABVERLEIMT GEÖLT



EICHE BLOCKVERLEIMT GEÖLT

ESCHE



KERNESCHE STABVERLEIMT LACKIERT



KERNESCHE STABVERLEIMT GEÖLT



KERNESCHE BLOCKVERLEIMT LACKIERT



KERNESCHE BLOCKVERLEIMT GEÖLT

ESCHE



WEISS-ESCHE BLOCKVERLEIMT LACKIERT



WEISS-ESCHE BLOCKVERLEIMT GEÖLT

KIEFER



KIEFER STABVERLEIMT LACKIERT



KIEFER STABVERLEIMT GEÖLT

KIRSCHBAUM



KIRSCHBAUM STABVERLEIMT LACKIERT



KIRSCHBAUM STABVERLEIMT GEÖLT

FICHTE



FICHTE BLOCKVERLEIMT LACKIERT

Holz ist ein Naturprodukt. Farb- und Strukturunterschiede sowie Farbveränderungen durch Lichteinwirkung zeugen von der Echtheit des Werkstoffes Holz. Diese Abbildungen zeigen nur einen kleinen Teil der möglichen Struktur und sind deshalb nicht verbindlich.

NUSSBAUM



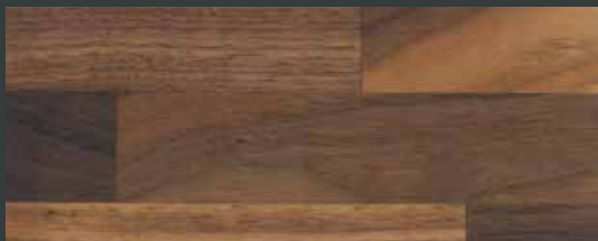
EUROP. NUSSBAUM STABV. LACKIERT



EUROP. NUSSBAUM STABV. GEÖLT



AMERIK. NUSSBAUM STABV. LACKIERT



AMERIK. NUSSBAUM STABV. GEÖLT



AMERIK. NUSSBAUM BLOCKV. LACKIERT



AMERIK. NUSSBAUM BLOCKV. GEÖLT

BEIZTÖNE\*



BUCHE STABVERLEIMT „KIRSCH“



BUCHE STABVERLEIMT „NUSS“



BUCHE STABVERLEIMT „ANTIK“



BUCHE STABVERLEIMT „WENGE“

PIGMENTTÖNE ÖL\*



KRISTALLBUCHES TABV. „EXTRA WEISS“



KERNBUCHES TABV. „HELLBRAUN“



KERNBUCHES TABV. „DUNKELBRAUN“



KERNBUCHES TABV. „CREME“



KERNBUCHES TABV. „ROTBRAUN“



KERNBUCHES TABV. „SCHWARZ“



KERNBUCHES TABV. „GRANIT GRAU“



KERNBUCHES TABVERLEIMT „ANTIK“



EICHE TABVERLEIMT „EXTRA WEISS“



KERNBUCHES TABVERLEIMT „COGNAC“



KERNBUCHES TABVERLEIMT „WALNUSS“



EICHE TABVERLEIMT „CREME“

PIGMENTTÖNE ÖL\*



**EICHE STABVERLEIMT „GRANIT GRAU“**



**EICHE STABVERLEIMT „ANTIK“**



**EICHE STABVERLEIMT „COGNAC“**



**EICHE STABVERLEIMT „WALNUSS“**



**EICHE STABVERLEIMT „HELLBRAUN“**



**EICHE STABVERLEIMT „DUNKELBRAUN“**



**EICHE STABVERLEIMT „ROTBRAUN“**



**EICHE STABVERLEIMT „SCHWARZ“**

\* Die hier dargestellten Beiz- und Pigmentier-  
töne können auch auf anderen Hölzern  
verwendet werden. Sie sehen hier lediglich  
eine Auswahl.

Sollten Sie Ihren Wunschton nicht gefunden  
haben, bieten wir Ihnen als besonderen  
Service die Erstellung eines individuellen  
Farbtons.

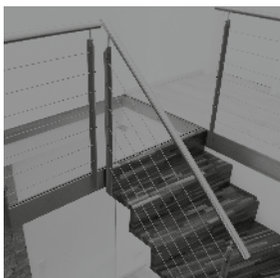
Gerne passen wir auch das Holz Ihrer Treppe  
an Ihren Fußboden an.

## ... UNSER QUALITÄTSANSPRUCH



Die Fertigung qualitativ hochwertiger Treppen ist unser wichtigstes Prinzip. Deshalb verwenden wir für die Herstellung unserer Treppen nur hochwertiges Massivholz, das wir, wenn möglich, aus deutschen Wäldern beziehen. Jede einzelne Treppe wird von erfahrenen Fachkräften in unserem Werk in Messkirch geplant und noch vor der Produktion graphisch dargestellt und mit dem Kunden abgestimmt. Hier findet auch die Produktion statt. Im Zusammenspiel von modernster CNC-Technik und ausgebildeten Fachkräften wird die Treppe zum Leben erweckt. Bevor sie dann durch unsere ausgebildeten Schreiner oder Zimmermänner in nur wenigen Tagen montiert wird.

## ... UNSER DESIGNANSPRUCH



Jeder Wohnraum ist so individuell wie die Menschen, die darin leben. Deshalb sollte auch die Treppe an den Wohnraum angepasst werden und nicht umgekehrt.

Von der geradlinigen preisgünstigen Treppe bis hin zur Designtreppe – wir haben für jeden Geschmack die richtige Treppe. Gerne setzen wir auch Ihre ganz eigenen Vorstellungen um oder passen die Optik des Holzes an Ihren Fußboden an.

## ... UNSER GEDANKE ZUR UMWELT



Holz ist der bedeutendste nachwachsende Bau- und Werkstoff. Was viele nicht wissen: Seit über 200 Jahren wird in unseren heimischen Wäldern nach dem Prinzip der Nachhaltigkeit gewirtschaftet. Das heißt: Es wird nicht mehr geerntet, als nachwächst. Dabei werden Pflanzen und Tiere, sowie Boden und Wasser geschützt und die Schönheit und Vielfalt unserer Natur bewahrt.

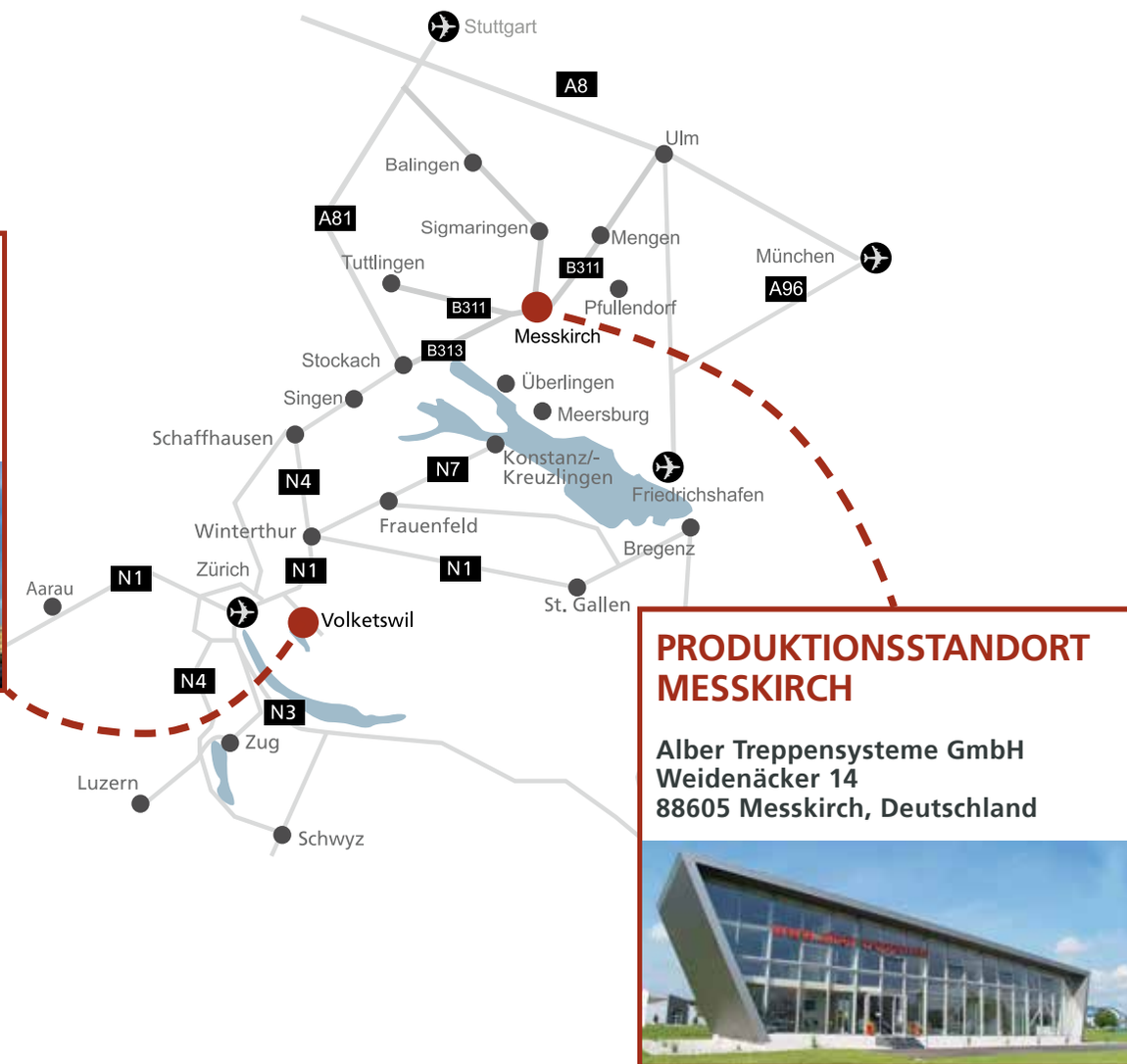
Holznutzung ist aktiver Umweltschutz!

# LIEBE BAUHERRIN, LIEBER BAUHERR,

vereinbaren Sie einen Beratungstermin in unserer Ausstellung in der Bauarena Volketswil unter der Nummer **0 44 / 578 09 25**.

**NIEDERLASSUNG SCHWEIZ  
BAUARENA VOLKETSWIL**

Alber Treppen GmbH  
Industriestrasse 18  
8604 Volketswil, Schweiz

**PRODUKTIONSSTANDORT  
MESSKIRCH**

Alber Treppensysteme GmbH  
Weidenäcker 14  
88605 Messkirch, Deutschland





## **Alber Treppen GmbH**

Industriestrasse 18  
CH - 8604 Volketswil

[www.alber-treppen.ch](http://www.alber-treppen.ch)  
[info@alber-treppen.ch](mailto:info@alber-treppen.ch)

+41 (0) 44 / 578 09 25 (fon)  
+41 (0) 44 / 578 09 26 (fax)