





Treppenqualität auf höchster Stufe  
Qualitätsmerkmale

3



Massivholz - Wangentreppen

6



Bolzentreppen · Einwangenbolzentreppen

16



Stahltreppen

20



Raumspartreppen

22



Spindeltreppen

23



Holztreppen mit integrierten Räumen

24



Stufen und Geländer für Betontreppen

26



Geländer - Variationen

28



Holzmuster

30

## Rundumqualität *auf höchster Stufe*

Sie werden es schnell spüren: Treppe ist nicht gleich Treppe. Zum einen sind es die qualitativen und ästhetischen Unterschiede. Zum anderen geht es um das „Drumherum“, auf Ihren Arktic-Treppenpartner ist von A bis Z Verlass – vom Aufmaßservice über die Beratungsqualität, Montage und Termintreue bis hin zur Zuverlässigkeit der Mitarbeiter vor Ort.

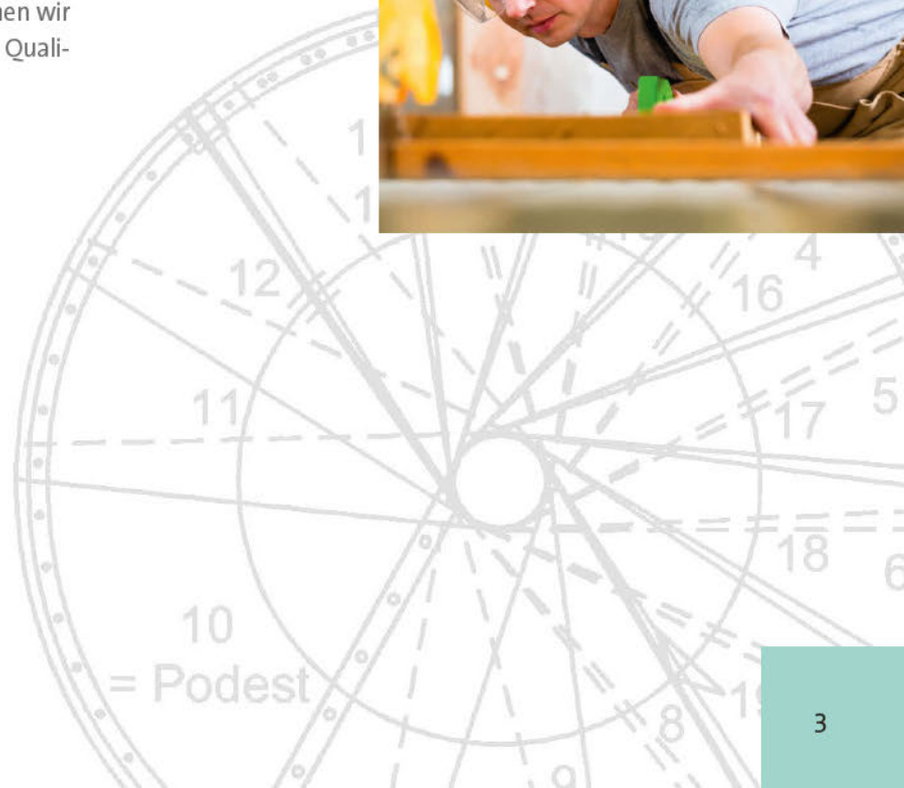
Wir erfüllen diese Forderungen voll und ganz. Mit individuellen Lösungen nach Maß! Deshalb erleben wir immer wieder: Unsere Kunden zeigen uns ihre Zufriedenheit, auf Arktic-Treppen gesetzt zu haben.

Architekten sind wegen des gelungenen Wohn-Ambientes dank einer Arktic-Treppe zufrieden. Bauherren freuen sich über die problemlose Umsetzung ihrer Wünsche. Wiederverkäufer loben das reibungslose Projekthandling.

Ihre Arktic-Treppe erhalten Sie mit genauester Termin-Vorhersage frei Lager. Zum aversierten Zeitpunkt wird unser LKW vor Ihrer Tür stehen.

Durch die synergetische Verbindung handwerklicher Erfahrung unserer Mitarbeiter mit modernster CNC-Technik können wir unsere Treppen zu Preisen anbieten, die sich für dieses Qualitäts-Niveau sehen lassen können.

Bei uns stimmt das Preis-/Leistungsverhältnis. Sie werden mit Ihrer Arktic-Treppe viel Freude haben.





## die Holzqualität

Das Beste ist uns gerade gut genug

Wer auf Holz setzt, setzt auf natürliche Qualität, denn Holz ist fest, dauerhaft, beanspruchbar und leicht zu verarbeiten. Und nicht zuletzt schafft es ein Stück natürliche Umwelt für ihr Zuhause. Selbstverständlich sortieren wir unser Holz nach DIN 68368 (Laubschnittholz für Treppenbau Gütebedingungen) und DIN 68365 (Nadelschnittholz für Treppenbau Gütebedingungen).



## Konstruktion und Verarbeitung

Unsere Qualitätstreppen werden nach anerkannten Regeln des Treppenbaus in bester handwerklicher Arbeit mit modernsten Methoden gefertigt.

### Treppe ist nicht gleich Treppe

Beim Kauf einer Treppe stehen sie vor den gleichen Entscheidungen wie z.B. beim Kauf Ihres Autos: Sie haben grundsätzlich die freie Wahl – hinsichtlich der gewünschten Fahrzeugklasse und damit auch beim Preis. Denn es gibt die kleinen und einfach ausgestatteten Fahrzeuge. Und es gibt das ausgereifte Modell mit hohen Sicherheitsstandards und vielen komfortablen Extras. Genau die gleichen Qualitätsunterschiede finden Sie auch bei Treppen. Wir möchten Ihnen die wichtigsten Merkmale zeigen, an denen Sie eine gute Treppe erkennen werden. Vergessen Sie nie: Qualität hat ihren Preis – aber sie macht sich bezahlt.



## die Sicherheit

### Unsere Treppen sind keine Stolpersteine

Wichtig für sicheres und unfallfreies Begehen einer Treppe ist u.a. die gleiche Steigung bei An- und Austritt sowie eine gleichmäßige Wendung der Stufen. Dieses erkennen Sie bei gewendelten Treppen oftmals an formschön und gleichmäßig geschwungenen Wangen. Ästhetik und Sicherheit gehen hier Hand in Hand.



## die Oberfläche

### Wir sorgen für den tadellosen Auftritt ihrer Treppe

Bitte achten Sie bei Preisangeboten stets darauf, dass Ihre Treppe eine strapazierfähige Oberfläche aufweist (ob farblos endlackiert, farblos geölt, farbig geölt oder gebeizt). Wir finden die richtige Lösung für Sie.

## Design

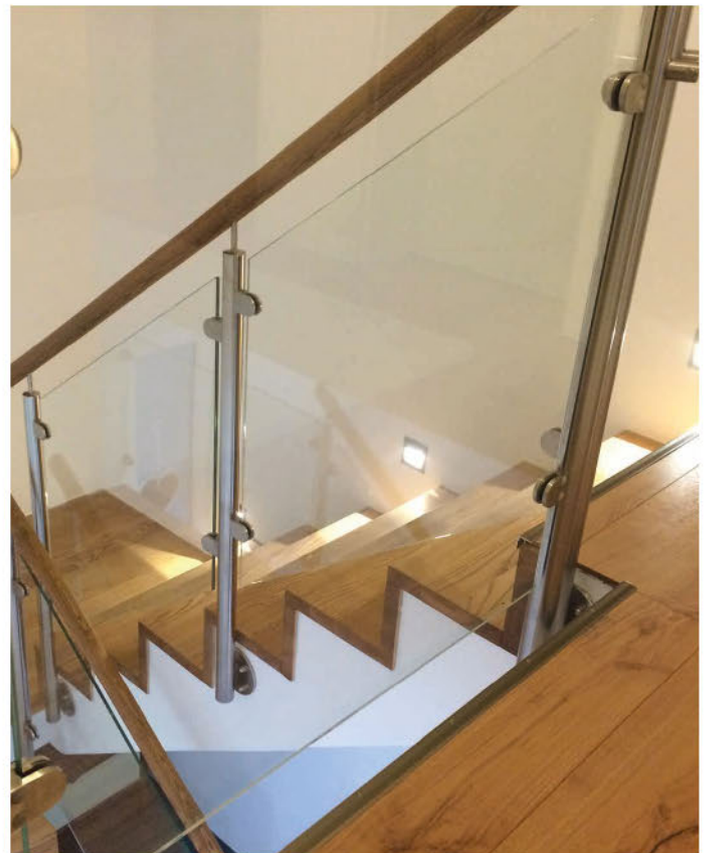
### Individuelle Lösungen für Ihr Zuhause

Design-Vorlieben sind verschieden, unsere Vorschläge sind es auch. Wir geben ihrer Treppe Form, Licht und Farbe ganz nach Ihren Wünschen und zeigen Ihnen reizvolle Kombinationsmöglichkeiten von Massivholz und modernen Elementen wie Glas und Edelstahl.

## die Stabilität

### Unsere Treppen stehen nicht auf wackeligen Füßen

Eine Treppen-Geländer muss 50 kg Seitendruck in Handlaufhöhe aushalten – so die Vorschrift der DIN 1055 („Lastannahmen für Bauten, Verkehrslasten“). Achten Sie deshalb unbedingt auf eingearbeitete An- und Austrittspfosten sowie Wendungspfosten. Denn so haben Sie die Sicherheit zuverlässiger Stabilität im Vergleich zu lediglich angeschraubten oder aufgesetzten Pfosten.



*Moderne*, weiß lackierte und  
*Ebenholz* geölte Treppe



*Offene* Treppe mit einer beidseitigen  
*Blockstufe*





Treppenstufen und Handlauf *Eiche*,  
Rest *weiß lackiert*



*Geschlossene* Treppe  
mit *Setzstufen*

Treppe weiß mit *Eichestufen* geölt

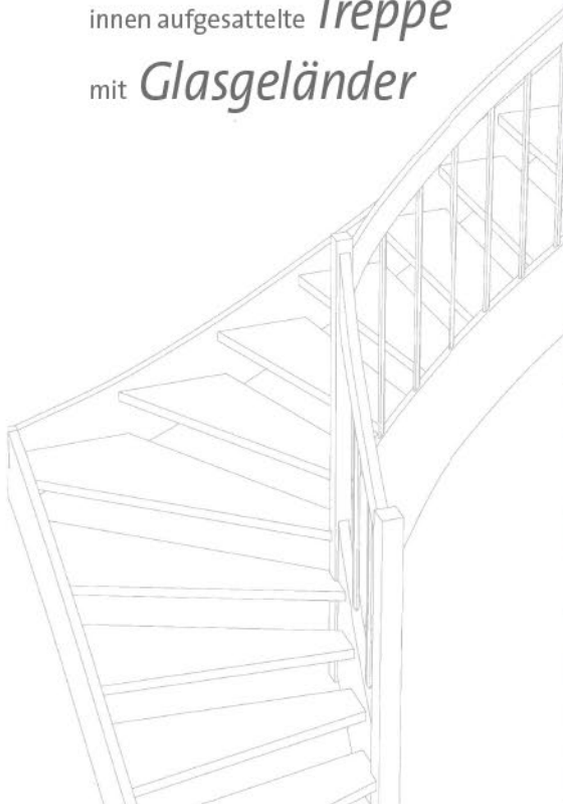


Weißer *Treppe* mit *Stufen*  
und *Handlauf* aus *Eiche*  
mit integrierter *Sitzbank*



*Eiche Ebenholz* geölt

*Moderne,*  
innen aufgesattelte *Treppe*  
mit *Glasgeländer*

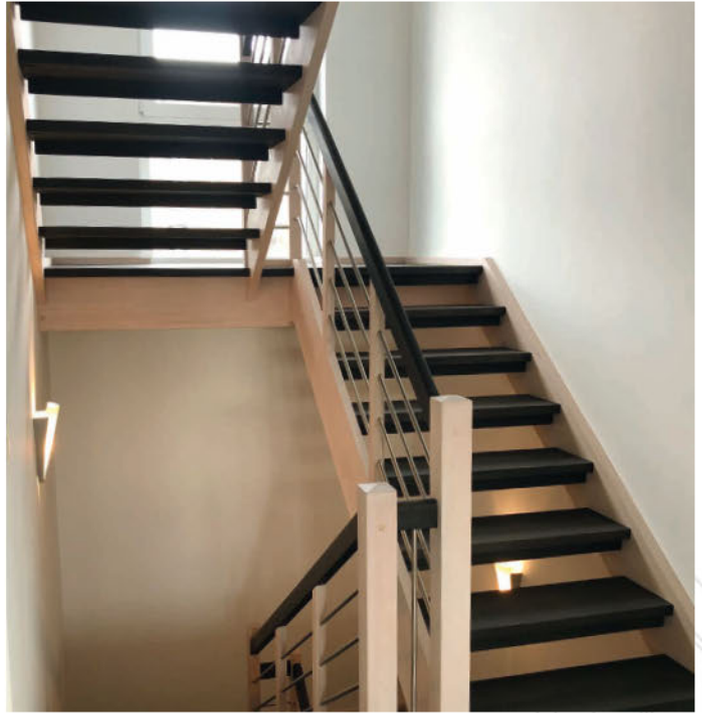


Farblich geölte Kombination einer

*Buchetreppe*

mit liegenden *Edelstahlgurten*

oder senkrechten *Holzstäben*



Geschlossene

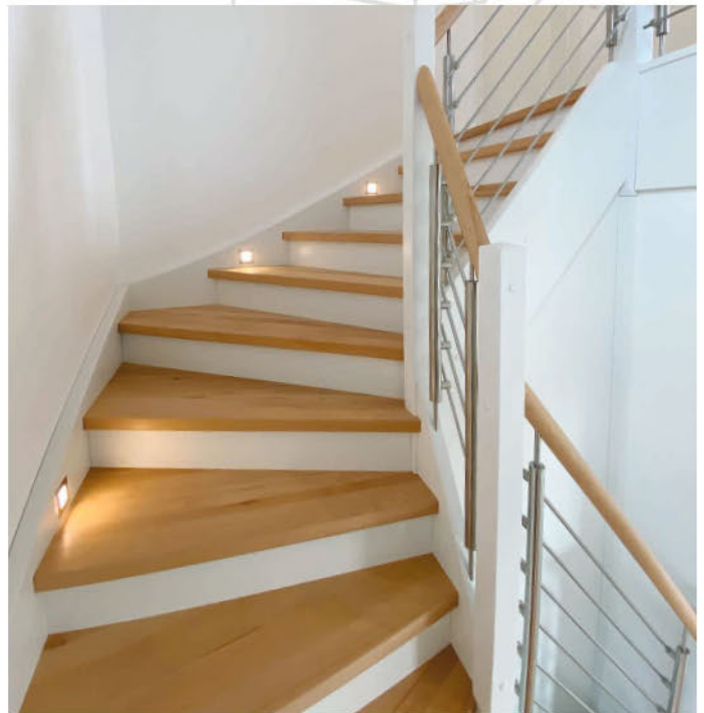
*Buchetreppe*

mit *Standardgeländer*





*Edelstahlgurte  
mit Edelstahlpfosten*



*Eiche* weiß geölt, *Stahlgeländer* RAL 9017



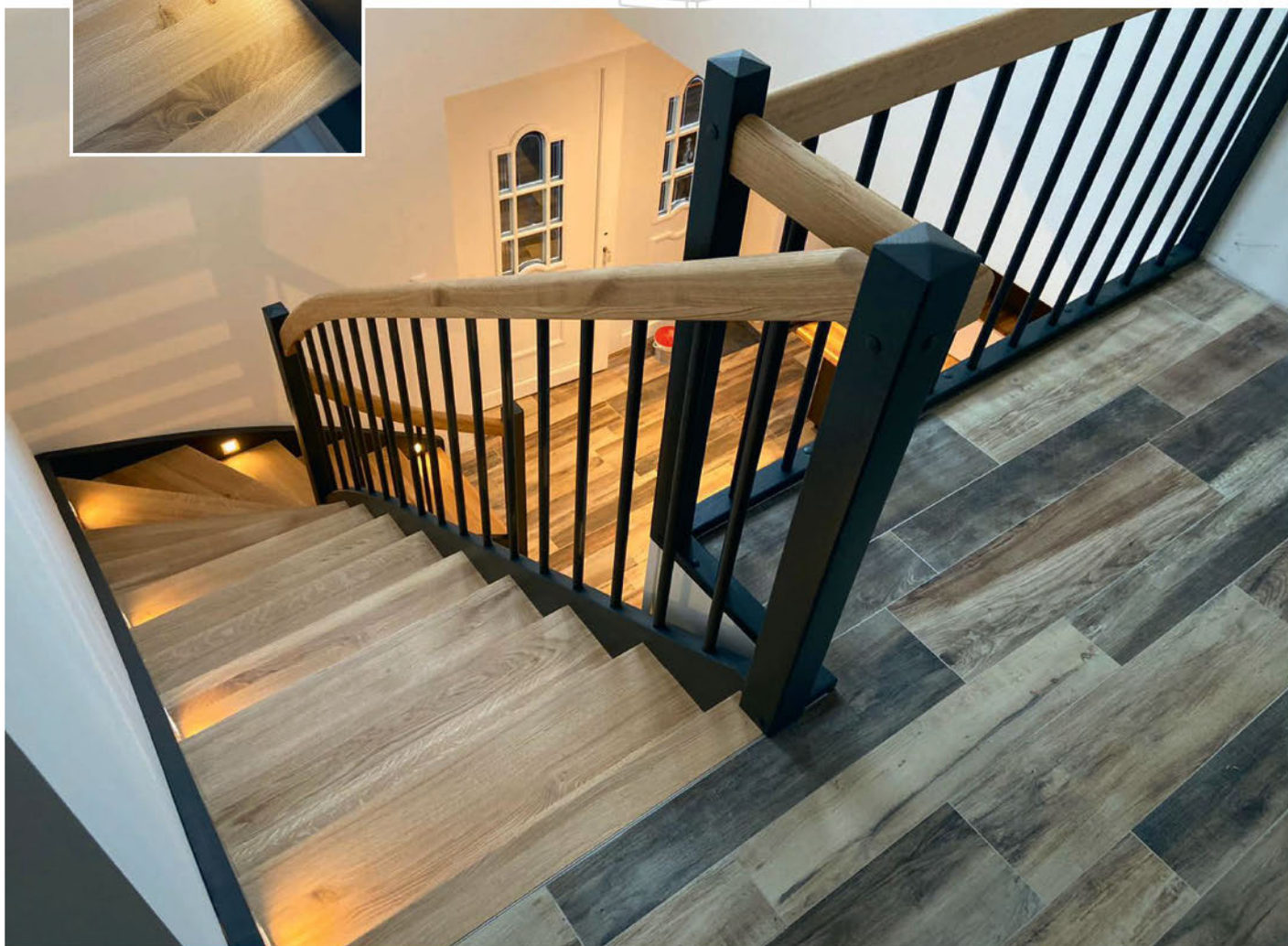
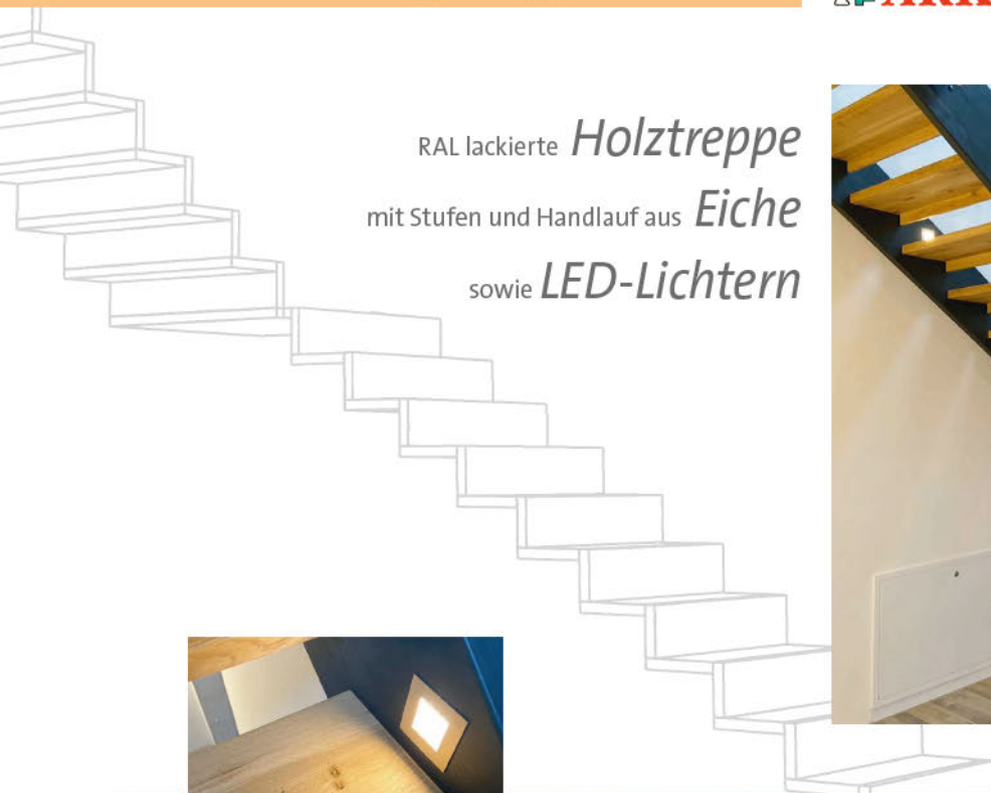
Stufen und Handlauf  
in *Esche*  
Rest *weiß lackiert*

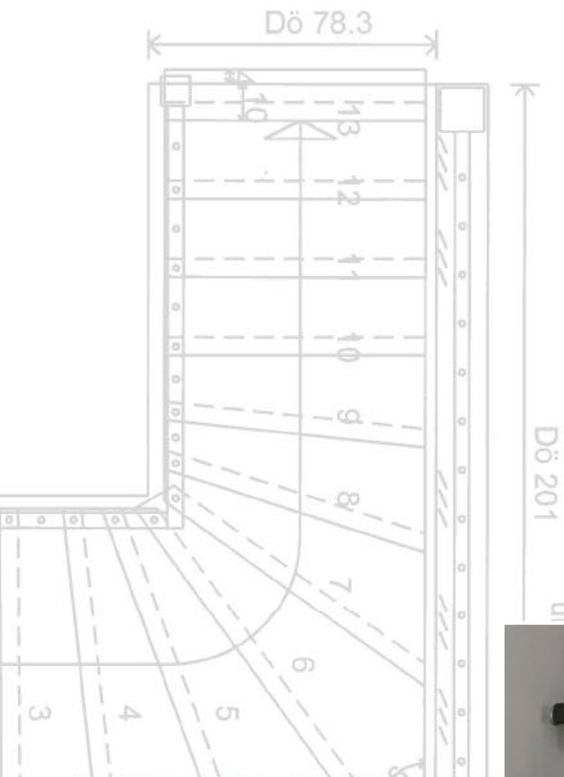


Weißer geschlossene *Treppe*  
mit *Ebenholz*  
geölten *Buchestufen*  
und liegenden *Edelstahlgurten*  
sowie *LED-Lichtern*

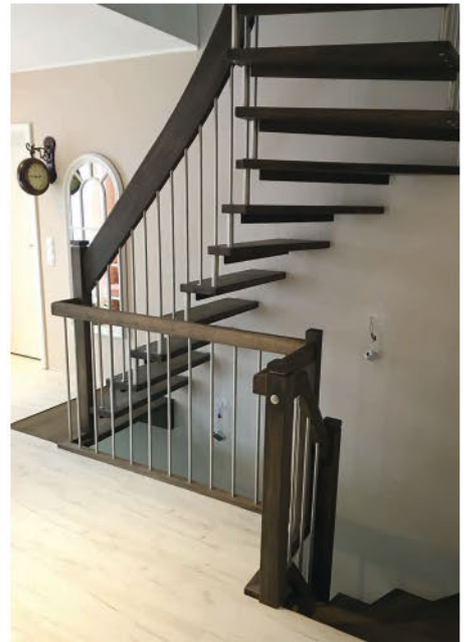


RAL lackierte *Holz* **Holz** *treppe*  
mit Stufen und Handlauf aus *Eiche*  
sowie *LED-Lichtern*





Wangenlose Bolzentreppe aus  
*Buche,*  
*Ebenholz,* dunkel geölt,  
Stäbe und Distanzhülsen  
aus *Edelstahl*

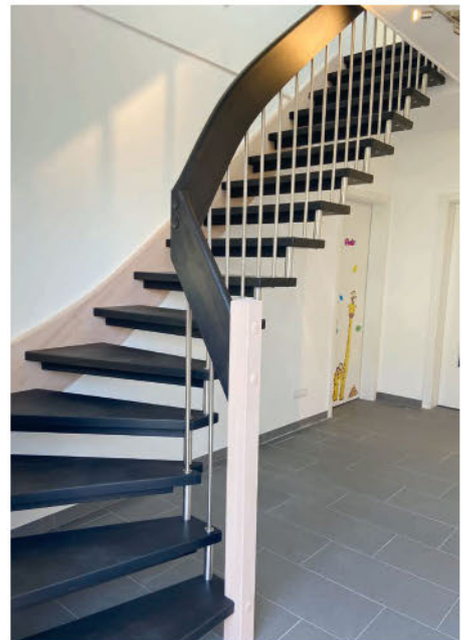


Einwangenbolzentreppe,  
*weiß kombiniert mit dunkel,*  
*geölten* Stufen und Handlauf,  
Brüstungsgeländer aus  
*Glas* mit *Edelstahlpfosten*





Farbig geölte *Buche*  
mit *Edelstahloptik*



*Treppe* mit außen aufgesattelten, weiß geölten und gebürsteten *Eichestufen*,  
sowie seitlichen *LED-Lichtern*



Farbig geölte *Eichetreppe*  
*Stäbe* und *Distanzhülsen*  
aus *Edelstahl*

*Einwangentragbolzentreppe* in  
Kombination mit weißer Wange und *Ebenholz* hell

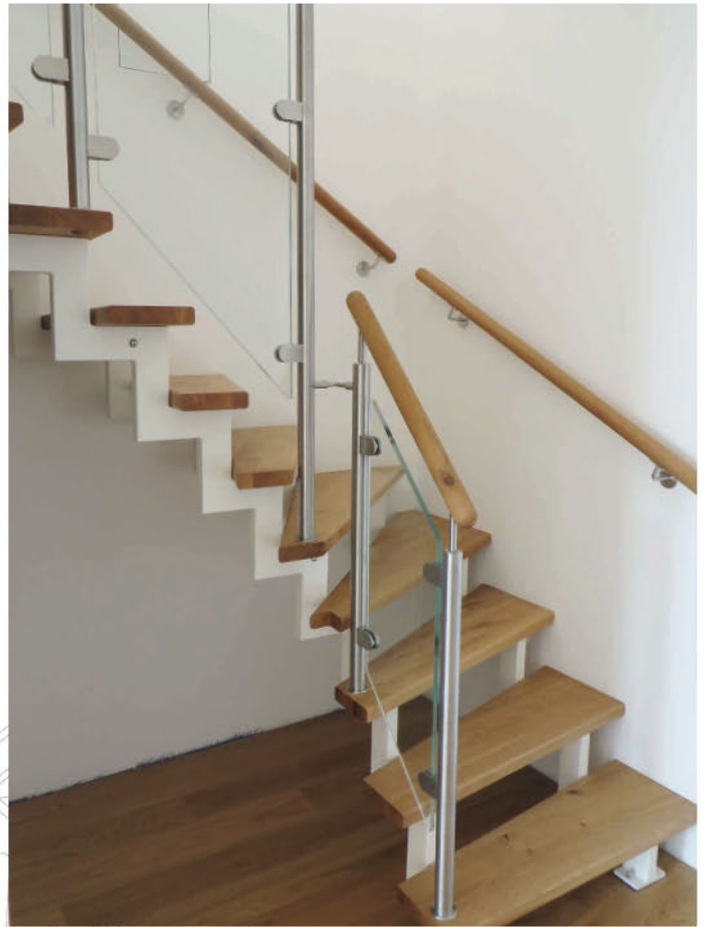


Geölte *Eichetreppe*  
mit integrierten *LED- Lichtern*



Flachstahlwangentreppe  
mit *Eichestufen*  
und *Glasgeländer*,  
eckigem *Holzhandlauf*  
und quadratischen  
*Stahlpfosten*





*Pulverbeschichtete*

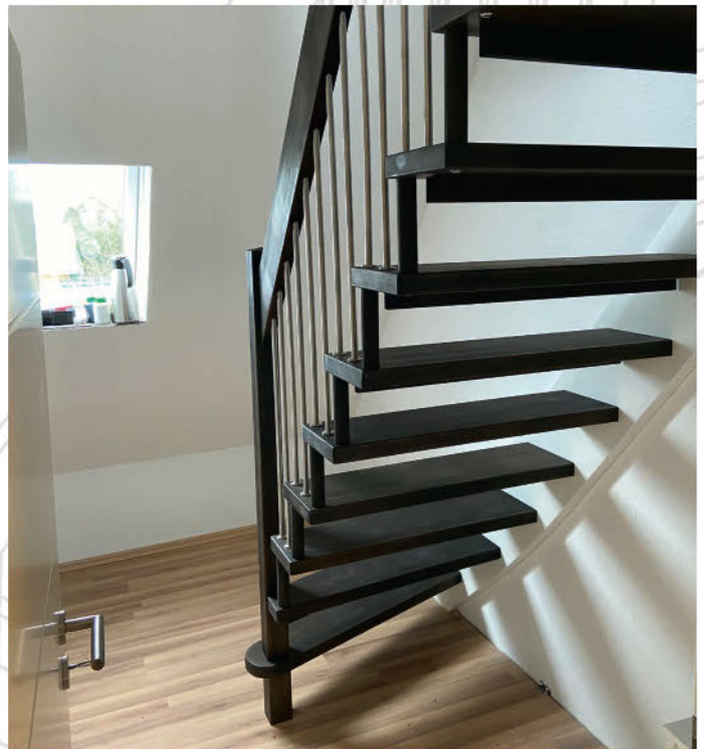
Zweiholmtreppe in Kombination mit

*Stahl, Holz und Glas*





... mit *wenig Platz*  
nach *oben*





Typ *Eleganz*

Stufen und Handlauf aus *Buche*,  
mit liegenden *Edelstahl*gurten und -pfosten



Typ *Exclusiv*

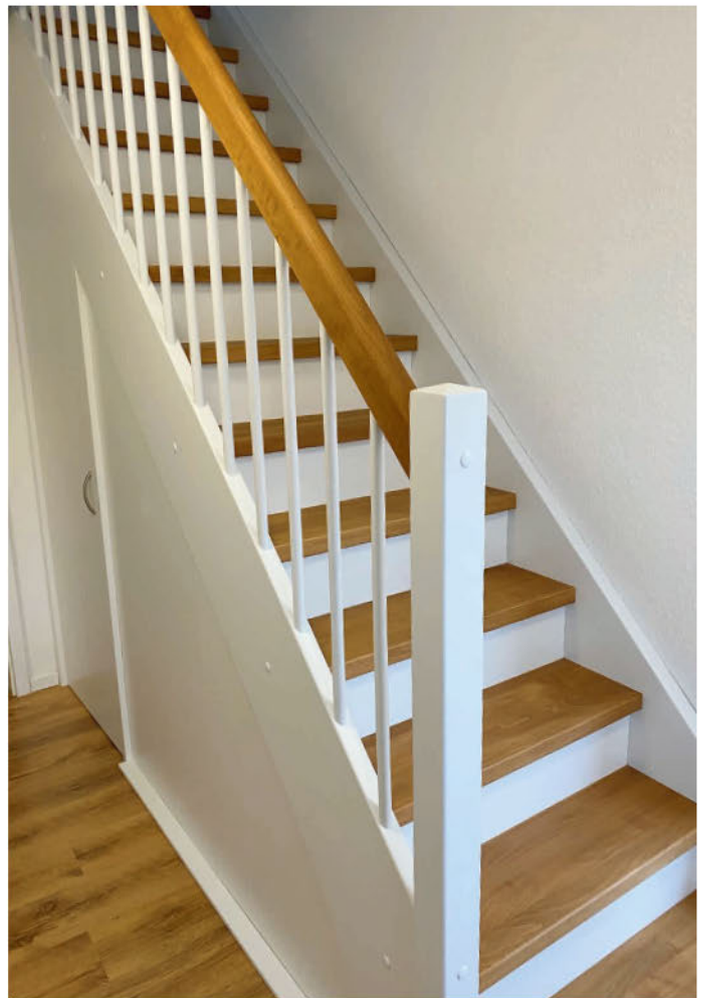
mit dunkel geölten Stufen, Rest weiß lackiert





*Buchetreppe*  
mit  
*weißen Stäben*

Geschlossene *Treppe*  
*Eiche* weiß lackiert



Seitlich geschlossene *Treppe* zum Keller  
Stufen und Handlauf: *Buche Nussbaum* geölt

Holztreppen,  
mit *geschlossenem Raum*

unter der Treppe

Geschlossene *moderne Treppe*

mit Stufen und Handlauf in

*Eiche*, kombiniert mit Weiß





*Glasgeländer* und *Eichestufen* auf Betontreppe in Faltwerkoptik

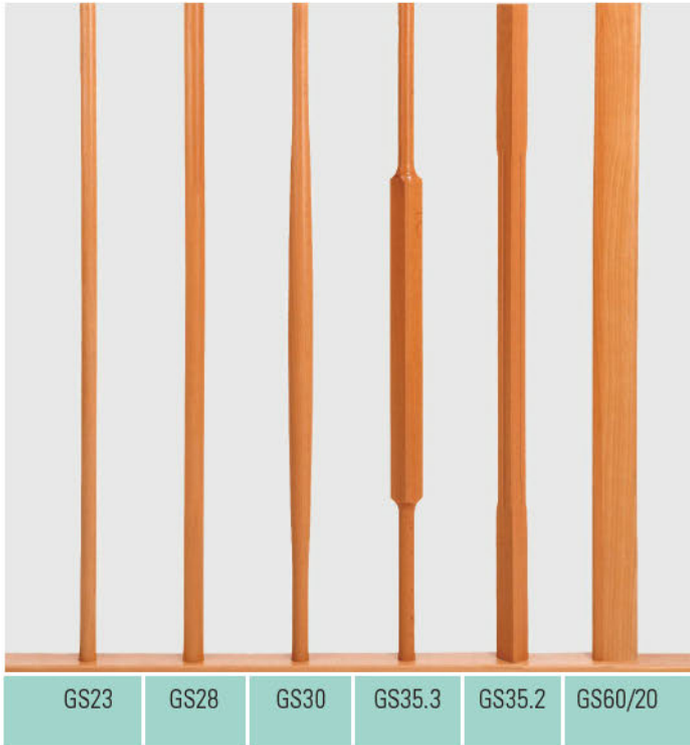


Steigendes Geländer mit *Glasdreieck*

*Dunkel geölte Buchestufen,*

mit steigendem Geländer, Stäbe sind in die Stufen gebohrt





## Stäbe

*glatt oder gedrechselt in diversen Holzarten oder kombiniert mit Edelstahl*





die klassischen Varianten

Von *elegant bis rustikal* –  
für jeden Geschmack das passende Design

*grenzenlose Möglichkeiten* ... mit den unterschiedlichsten Pfosten und Stäben





*Buche* farblos geölt

---



*Buche* Nußbaum geölt

---



*Buche* Kastanie geölt

---



*Buche* Ebenholz hell geölt

---



*Buche* Ebenholz dunkel geölt

---



*Buche* grau geölt

---



*Buche* extra weiß geölt

---



*Eiche* silbergrau

---



*Eiche* weiß

---

Die Farbmuster entsprechen im Druck nicht den tatsächlichen Farbtönen. Weitere Holzarten auf Anfrage.



*Eiche* geölt



*Eiche* Ebenholz geölt



*Eiche* Kastanie



*Eiche* Nussbaum

Jeder Öl-Ton wirkt auf den verschiedenen Holzarten unterschiedlich. Oft ist der Kontrast zum Fußboden die bessere Lösung!  
Weitere Öl-Töne wie z.B extra grau, Palisander oder Teak sind vorhanden.



*Esche* weiß



*Esche* geölt



*Esche* Kastanie



*Esche* Nussbaum

Bitte beachten Sie, dass Holz ein Naturprodukt ist. Es kann somit zwischen den Mustern und der späteren Treppe zu Farbdifferenzen und Abweichungen in Wuchs, Struktur und Maserung kommen. Die Einwirkung von Tageslicht und insbesondere Sonnenlicht, kann die Farbe der Holzoberfläche ebenfalls verändern.



Sämtliche Inhalte, Fotos, Texte und Graphiken sind urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder ganz noch auszugsweise kopiert, verändert, vervielfältigt oder veröffentlicht werden.

**Arktic-Treppentechnik GmbH**  
Augustental 47  
24232 Schönkirchen  
Telefon-Nr.: 04348-9197840  
Telefax-Nr.: 04348-9197855  
mobil: 0171-1250282  
info@arctic.de  
www.arctic.de