

KRISTALL  
TURM®  
FREIZEIT-, SPORT-  
UND SPIELGERÄTE



KRISTALL  
TURM®

KristallTurm GmbH & Co. KG  
An der Bretonenbrücke 8  
83661 Lenggries | Deutschland

T +49 (0)8042 912 530  
F +49 (0)8042 912 53 99  
E [service@kristallturm.de](mailto:service@kristallturm.de)

[www.kristallturm.de](http://www.kristallturm.de)



## TEAMBUILDING 4

- Einzelne Teambuilding-Elemente
- Teambuilding im Niedrigseilgarten



## FITNESS 8

- Fitnessgeräte
- Ninja Course
- Trainingsleitern



## SPIELPLATZ 14

- Schaukeln, Flying Fox, Spieltürme & -häuser, Klettergerüste, Wippe
- Individuelle Spielgeräte
- Holztiere, Netzparcours, Abenteuerpfad



## KLETTERN UND BOULDERN 30

- Kletterwände
- Boulderwände



## EVENT 32

- Kletterbaum
- Mobiler Flying Fox



## ZUBEHÖR 34

- Sitzgelegenheiten
- Infotafeln, Beschilderung
- Pavillon

Die Firma KristallTurm® wurde im Jahr 2010 gegründet. Seither wächst das Unternehmen, das in Lenggries, Oberbayern angesiedelt ist, stetig durch Aufträge in Deutschland und der ganzen Welt. Die hexagonale Form eines Eiskristalls ist namensgebend für KristallTurm® und spiegelt sich auch in der Grundform der Seilgärten wieder.

Über die Jahre hat sich das Produktportfolio immer mehr ausgeweitet, sodass wir heute neben Hochseilgärten viele weitere Produkte im Bereich Freizeit, Spiel und Sport anbieten.

Verwurzelt in traditionellem Handwerk steht die Firma KristallTurm® für Präzisionsarbeit und höchste Qualität – nicht nur beim Material, sondern auch im Produktionsprozess und Kundenservice. Unsere Produkte entstehen in der hauseigenen Werkstatt, die verschiedene Gewerke in den Abteilungen Zimmerei, Schlosserei und Stationenbau vereint.

Eine unserer Stärken ist die individuelle Gestaltung und thematische Aufarbeitung der einzelnen Elemente innerhalb eines Gesamtkonzepts.

Da wir mittlerweile den globalen Markt bedienen, haben wir ein Netz von internationalen Vertriebspartnern aufgebaut. Damit steht auch in den regionalen Märkten vor Ort ein Ansprechpartner zur Verfügung.

• QUALITY •



DESIGNED & MADE IN GERMANY



## SEILE

Herkulestau und Polyesterseil sind sehr reißfest und UV-beständig. Wir verwenden sie für unsere Netze und Seilspiele in verschiedenen Farben.



## ROBINIE

Das Holz der Robinie hat eine äußerst hohe Widerstandsfähigkeit gegen Holzfäule und besitzt enorme Festigkeitseigenschaften, welche deutlich über denen der Eiche liegen. Das Holz der Robinie ist schwer und hart, schwer spaltbar, zäh und elastisch sowie extrem undurchlässig für Flüssigkeiten. Robinie ist auch nach jahrzehntelangem Einsatz noch in bestem Zustand, besonders auch im Erdkontakt.

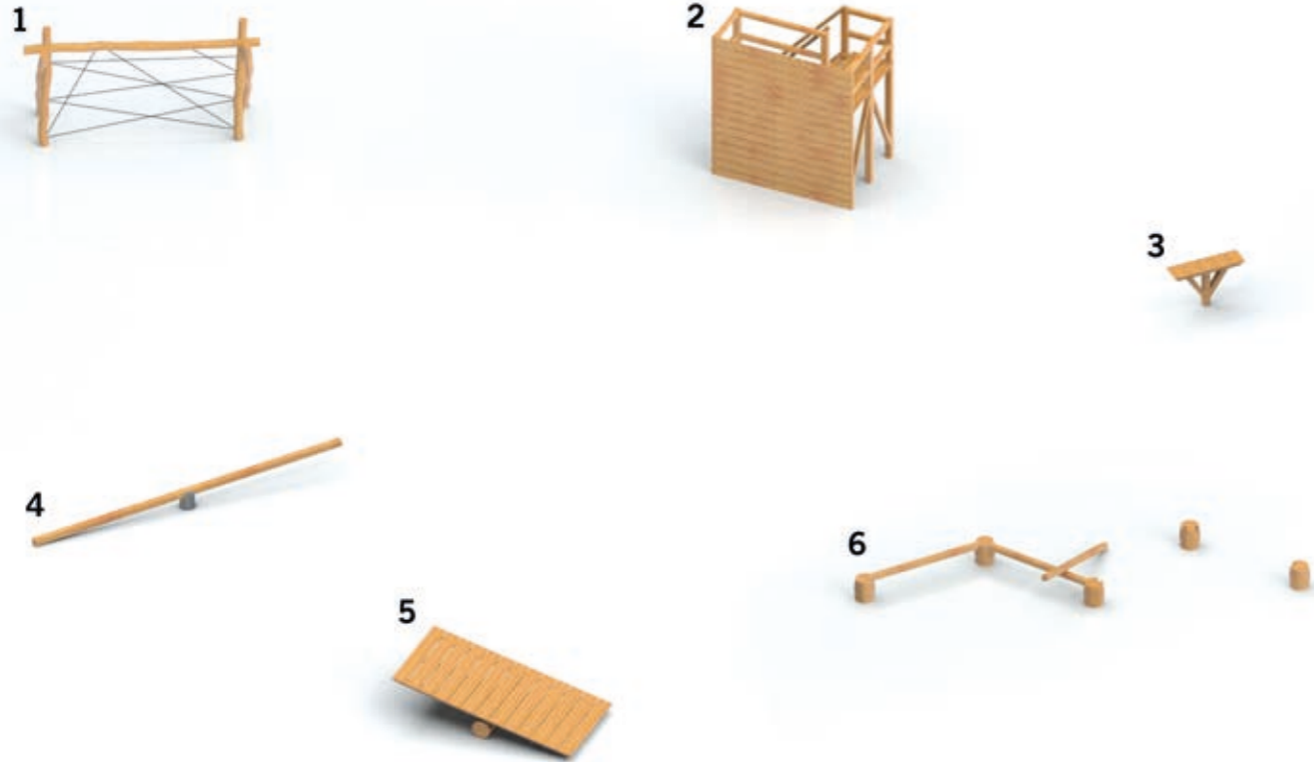
## LÄRCHE

Lärchenholz ist das schwerste und härteste europäische Nadelholz, das als Bauholz Verwendung findet. Lärchenholz ist besonders wasser- und fäulnisresistent und somit witterungsbeständig.





## TEAMBUILDING-ELEMENTE



### 1 SPINNENNETZ

Die Gruppe muss das Netz durchqueren, ohne dass das Netz selbst dabei berührt wird. Der Trainer kann den Schwierigkeitsgrad dadurch steigern, indem er verschiedene Lochgrößen vorgibt.

### 2 HOLZWAND

Die ca. 3,50 m hohe Holzwand kann nur überwunden werden, wenn sich die Gruppe gegenseitig unterstützt.

### 3 VERTRAUENSFALL

Bei dieser Übung lässt sich ein Teilnehmer rückwärts fallen, während ihn seine Teamkollegen auffangen.

### 4 WIPPE

Wippenspiele eignen sich gut zum Warmwerden und um anfängliche „Berührungsgänge“ zwischen den Teilnehmern abzubauen.

### 5 WHALE WATCH

Eine spezielle, größere Wippe ist die Whale Watch.

Die Teamstationen umfassen verschiedene Elemente, die Zusammenarbeit, Kommunikation und Vertrauen innerhalb eines Teams aufbauen. Die Teilnehmer können die Stationen nur überwinden, wenn sie sich gegenseitig helfen und untereinander abstimmen. Dies stärkt den Teamgeist außerhalb der gewohnten Umgebung. Klassische Rollen werden aufgebrochen.

Die Teamstationen sprechen vor allem Firmen und Schulen an, die ihren Mitarbeitern bzw. Schülern ein besonderes Erlebnis bieten wollen. Beim Bau sind der Kreativität keine Grenzen gesetzt. Zu jedem Teambuilding-Element liefern wir ein Handbuch, das einige Teamübungen beschreibt. Außerdem können wir eine Grundlagenschulung mit Ihrem Personal durchführen.

- Teambuildingelemente sind eine gute Ergänzung zu einem Hochseilgarten.
- In den Hochseilgarten integrierbare Teambuilding-Elemente, wie Jakobsleiter und Pamper Pole, finden Sie im Katalog KristallTurm® Hochseilgärten.

### 6 ZICK-ZACK

Alle Teilnehmer müssen alle Baumstümpfe, vom ersten bis zum letzten, überqueren. Dazu erhält die Gruppe weniger Balken als zu überwindende Spalten.

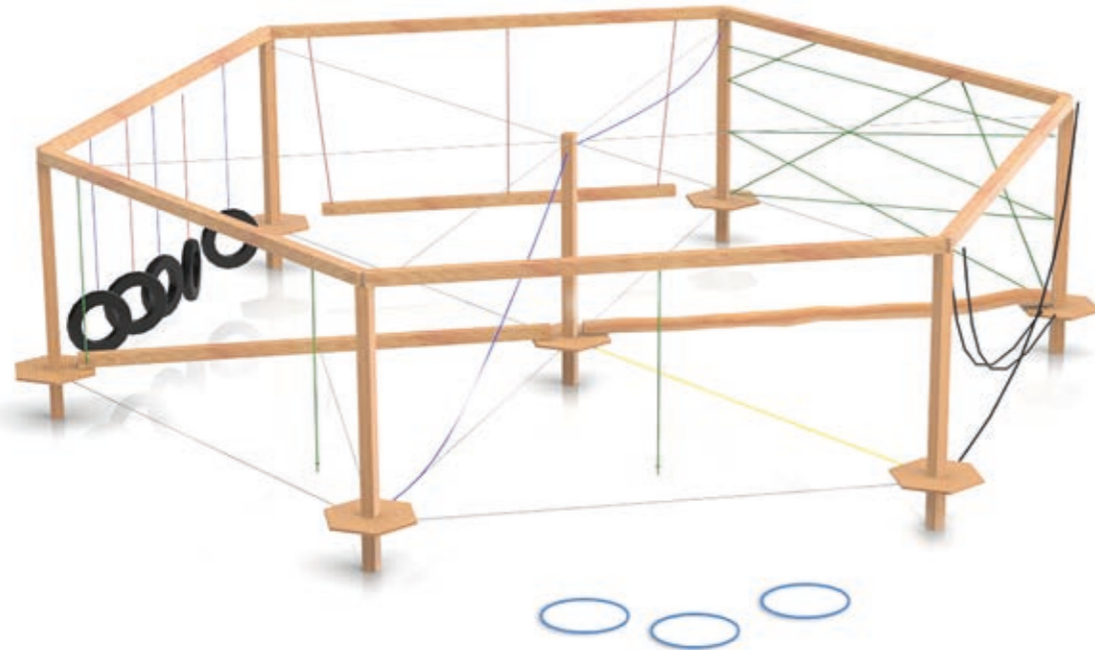
### TEAMBUILDING-SPIELE

Die stabile Kiste enthält Utensilien für eine Vielzahl an kleinen und einfachen Teambuilding-Spielen, für die keine festen Aufbauten nötig sind. Mit den Materialien lassen sich bekannte Teamspiele wie zum Beispiel Codeknacker, Zauberstab, Säureteich, Teamknoten etc. spielen.





## TEAMBUILDING IM NIEDRIGSEILGARTEN



Der KristallTurm® Teambuilding-Niedrigseilgarten enthält verschiedene Stationen, die wie auch die Hochseilgärten, eiskristallförmig angeordnet sind. Im Unterschied zum Hochseilgarten muss der Besucher beim Niedrigseilgarten nicht gesichert sein, da die Elemente und Podeste in sicherer Absprunghöhe zwischen 30 - 100 cm über dem Boden angebracht sind.

Der KristallTurm® Teambuilding-Niedrigseilgarten macht Übungen wie Low-V, Spinnennetz, Mohawk Walk (in vielen Variationsmöglichkeiten), Nitro Crossing, etc. möglich und benötigt dafür nicht einmal viel Platz. Mit seiner Ausdehnung von insgesamt ca. 15 m x 13 m (inkl. Fallraum) eignet er sich auch für kleine Flächen. Die Elemente können bei Bedarf ebenso längs oder passend zum Grundstück angeordnet werden.

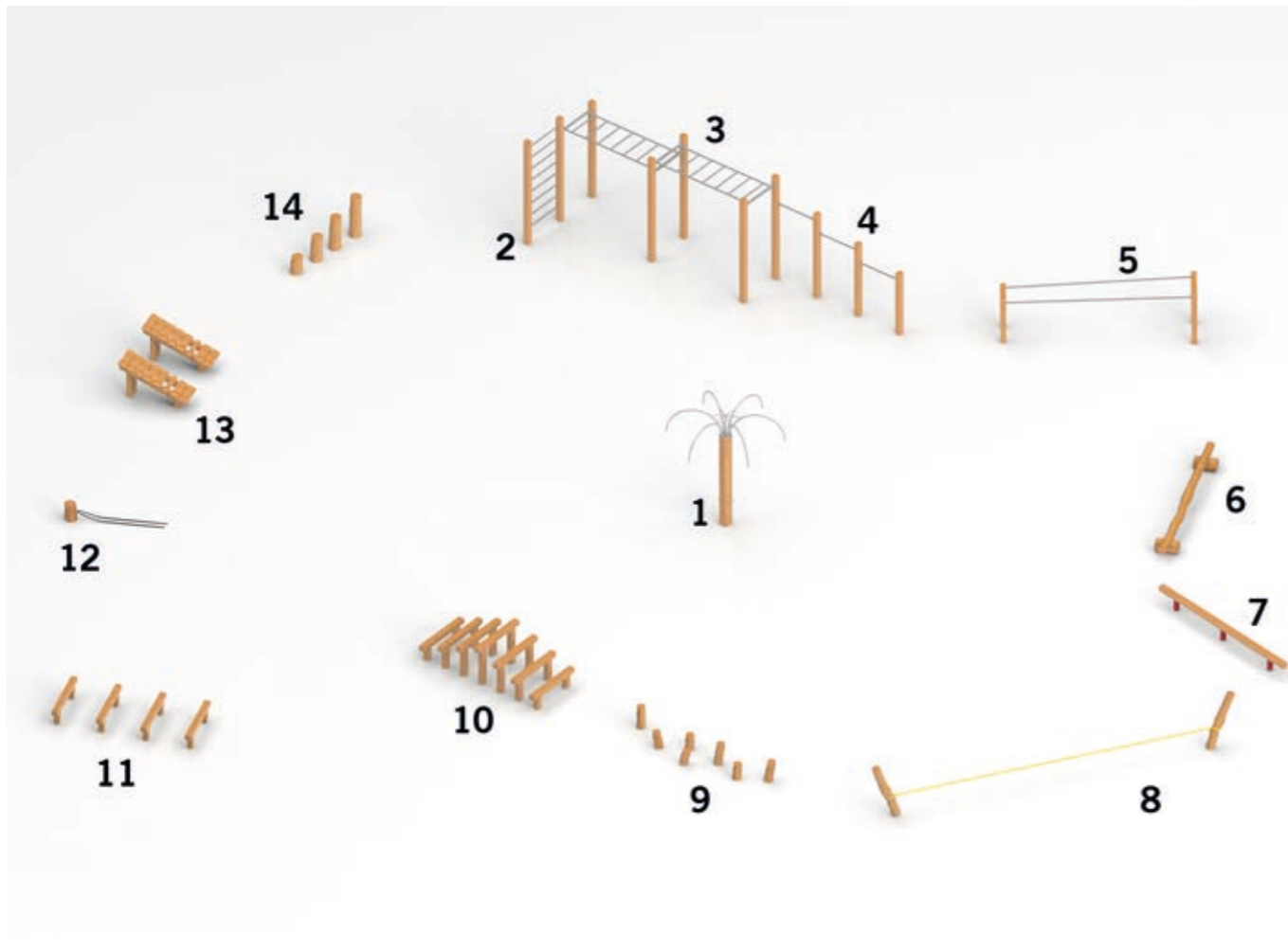


### TECHNISCHE DATEN

- Maße Grundstruktur: 13 m x 11 m
- Maße mit Fallraum: 15 m x 13 m
- 12 Stationen

Zum Niedrigseilgarten liefern wir ein Handbuch, das einige Teamübungen beschreibt. Außerdem führen wir gerne eine Grundlagenschulung mit Ihrem Personal durch.





Der Fitnessparcours von KristallTurm® bietet Trainingsgeräte aller Art für Kraft, Koordination, Beweglichkeit und Ausdauer. Die Geräte ermöglichen zudem abwechslungsreiche Zirkeltrainings. Einzelne Elemente können beliebig kombiniert werden, um die unterschiedlichsten Bedürfnisse zu erfüllen.

Ob mit oder ohne Trainer - die Fitnessgeräte bilden den Kontrast zu herkömmlichen Geräten und können sowohl im Innenbereich als auch im Außenbereich aufgebaut werden. Dank ihrer robusten Bauweise sind die Fitnessgeräte von KristallTurm® auch besonders für den öffentlichen Raum geeignet.

- Auch Boulderwände können in einen Fitnessparcours integriert werden.
- Nahegelegene Spielplätze weiten das Bewegungsangebot für eine größere Benutzergruppe aus.

## 1 PALME

Robuster Mast in Palmenform für den gleichzeitigen Einsatz von bis zu 6 Trainingsbändern.

## 2 SPROSSENWAND

Die Sprossenwand kann für Kletterübungen genauso verwendet werden wie für Bauch-, Beine- und Körperspannungseinheiten.

## 3 HANGELLEITER

Die Hängelleiter ist vielseitig einsetzbar für das Oberkörper- und Koordinationstraining.

## 4 RECK

Recke können unterschiedlich umgesetzt werden, um diverse Größen- und Trainingsbedürfnisse zu erfüllen.

## 5 BARREN

Variierende Höhen und Breiten der Haltestangen bieten für jede Körpergröße geeignete Haltepunkte.

## 6 - 9 BALANCE

Der einfache Balancierbalken (6) kann nicht nur für Balanceübungen, sondern auch für z.B. Springübungen etc. verwendet werden. Gleiches trifft auf den Federbalken (7) zu, allerdings erfordert er mehr Geschick.

Die Slackline (8) ist die anspruchsvollste Variante. Der Baumstumpfplaf (9) fördert Balance und Konzentration.

## 10 HÜRDENTREPPE

Die Hürdentreppe trainiert Gleichgewicht und Beinmuskulatur.

## 11 HÜRDEN

Die Hürden können für Koordinations- und Ausdauertraining verwendet werden.

## 12 BATTLE ROPE

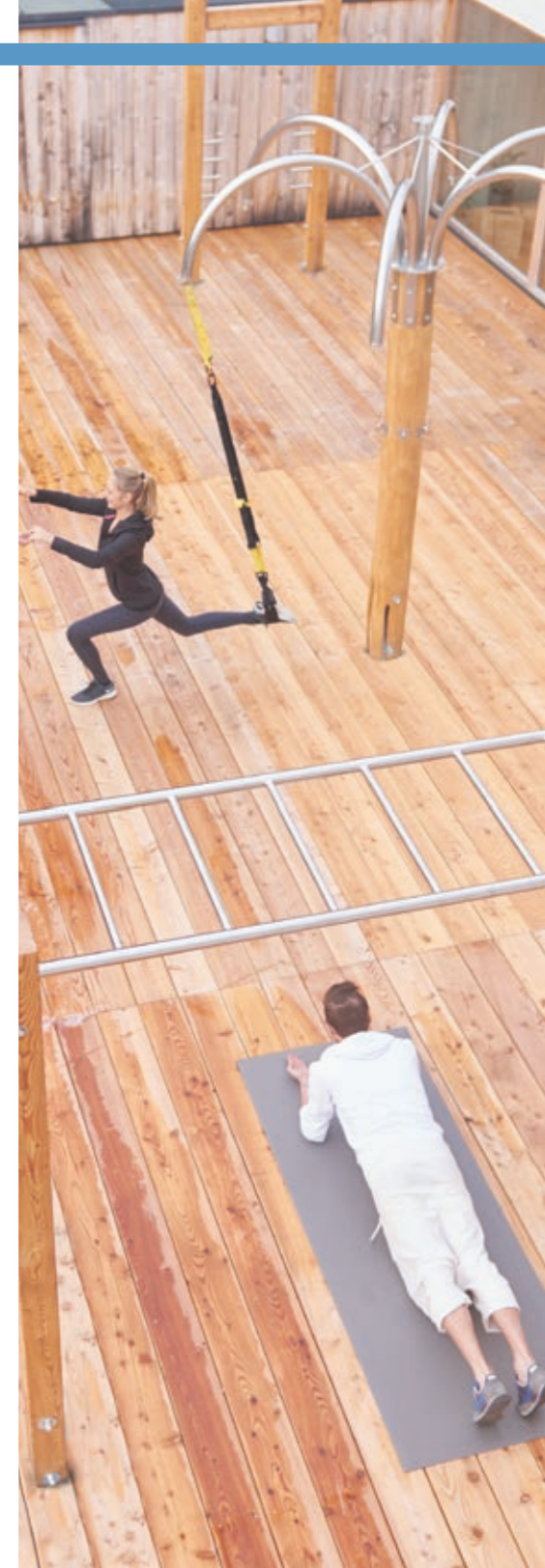
Ein dickes Tau ist an einem massiven Baumstumpf fixiert. Es dient zum Oberkörper- und Stabilitätstraining.

## 13 RÜCKENHEBEN

Die Beine können in den vorgesehenen Schlitzen fixiert werden. Aus der Bauchlage ist dann der Oberkörper zu senken und zu heben.

## 14 AUFSTEIGEN / SPRÜNGE

Die Baumstümpfe in unterschiedlichen Höhen eignen sich für Aufsteig- und Sprungübungen.





## MOBILE TRAININGSLEITERN



Die mobilen Trainingsleitern haben wir in Zusammenarbeit mit dem Gesundheitstrainer Joachim Schlobben entwickelt. Sie sind universell einsetzbar und können nahezu überall aufgebaut werden. Über verschiedene Verbindungsstücke können die Leitern in unterschiedlichen Varianten aufgestellt werden. Je nach Aufbau sind somit über 30 Übungsvarianten verfügbar. Besonders gut geeignet sind die Trainingsleitern für Unternehmen, öffentliche Einrichtungen, Sportvereine oder Fitnessketten. Dabei dienen sie zum einen als Ausgleich zum Alltag oder können auch wahlweise für Incentives oder andere Gruppenveranstaltungen eingesetzt werden. Die Anordnung der Leitern kann je nach Bedarf ganz unterschiedlich sein und ermöglicht somit Kombinationstrainings mit Hilfsmitteln wie Seilen, Ringen oder Gewichten und bildet eine Mischung aus funktionellem Training, Cross Fit und Ninja Warrior Elementen. Die Nutzung unter Anleitung von lizenzierten Trainern wird empfohlen.

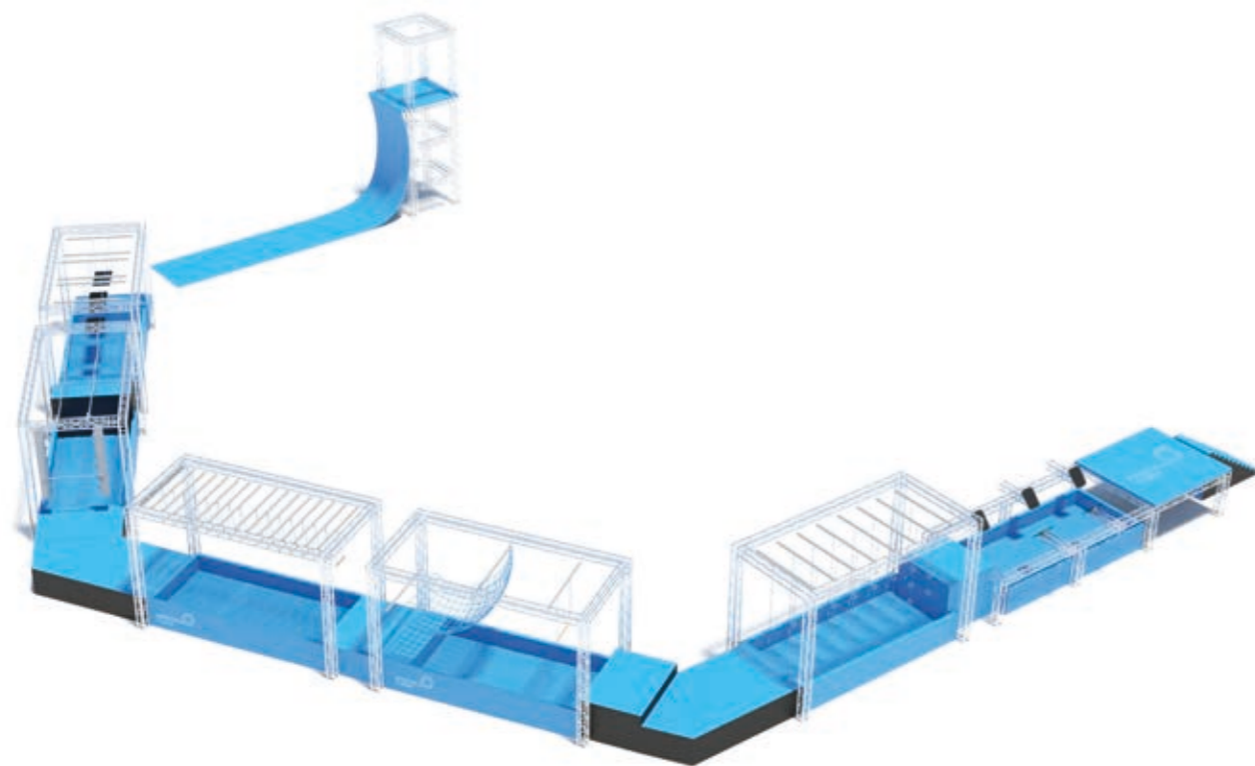
### TECHNISCHE DATEN

- Leiterlänge: 3 m
- Über 30 Übungsvarianten - der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt
- Vielseitiges System bestehend aus 5 Grundelementen
- Einfache Handhabung

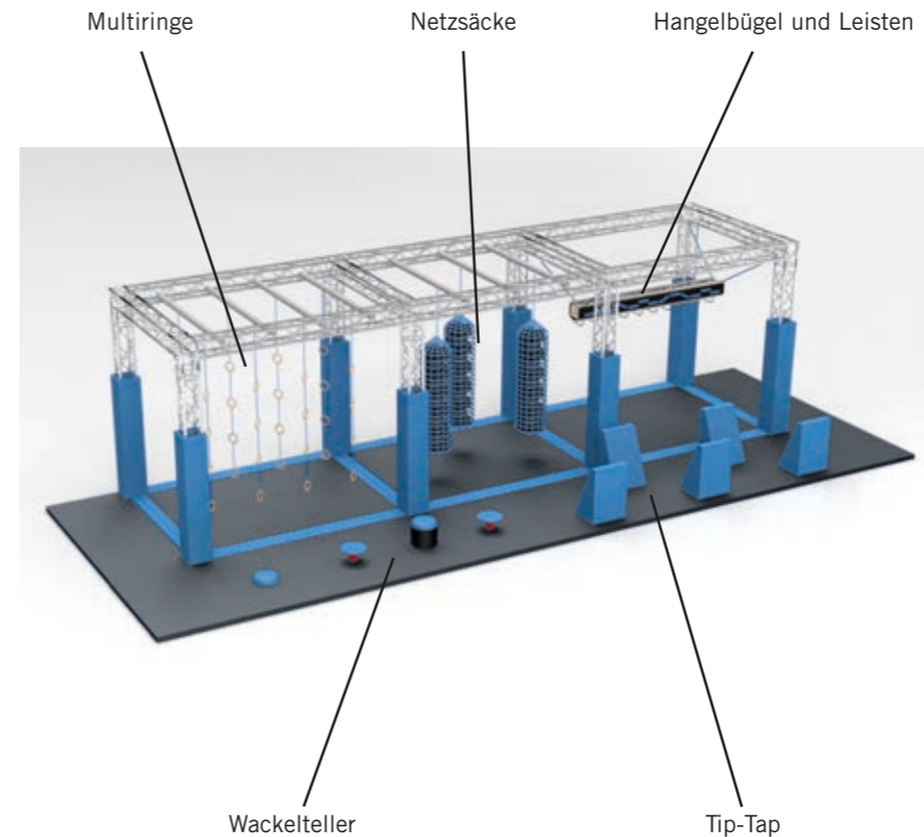
Zu den Trainingsleitern liefern wir eine detaillierte Aufbauanleitung mit. Außerdem besteht die Möglichkeit, Trainingseinheiten mit ausgebildeten Trainern zu buchen.



## NINJA COURSE



Spätestens seit der Popularität diverser Fernsehsendungen werden Hindernisläufe auch bei der breiten Masse immer beliebter. Der Ninja Course verbindet laufen, springen, schwingen, klettern und balancieren und bietet somit gleichzeitig Training und Spaß. Je nach Anforderung kann er für die Benutzung durch Kinder oder Athleten ausgerichtet werden und erweitert beispielsweise bestehende Fitnessanlagen um ein universelles Bewegungsangebot. Auch für Kinderspielhallen ist der Ninja Course bestens geeignet: Die Kinder können sich darin richtig auspowern. Als mobile Anlage kann der Ninja Course für spektakuläre Events und Wettkämpfe genutzt werden. Die Hindernisse sind leicht auszutauschen, sodass immer wieder neue, abwechslungsreiche Herausforderungen entstehen.



### NINJA COURSE FÜR KINDER

Der Kinder Ninja Course kann als Ergänzung für bestehende Indoor-Kinderspielanlagen, Sportcenter oder Trampolinanlagen dienen. Die oben gezeigte, beispielhafte Planung besteht aus 2 parallelen Bahnen mit insgesamt 5 Stationen. Mit einem Maß von 13,5 x 5 x 3 m ist der Kurs äußerst kompakt. Der Fallbereich ist mit dünnen Fallschutzmatten ausgelegt, Prallschutzmatten sichern das Gerüst.



## SPIELPLATZGERÄTE

Wir bieten eine große Auswahl an kreativen, innovativen und durchdachten Spielplatzgeräten für alle Altersgruppen von Kleinkindern bis Teenagern. Auf die Qualität sowie auf die Einhaltung höchster Sicherheitsstandards der Geräte legen wir besonderen Wert. Unsere Spielgeräte bestehen hauptsächlich aus natürlichen Materialien wie Robinien- und Lärchenholz sowie Stahl ergänzt durch UV-beständiges und strapazierfähiges Polyesterseil und Herkulestau. Unsere Geräte werden nach der Europäischen Norm EN 1176 geplant und umgesetzt. Somit entsprechen sie den Ansprüchen für öffentliche Anlagen. Verschiedenste Bereiche unserer Freizeit profitieren von Kinderspielplätzen z.B. Restaurants, Schwimmbäder, Parks, Kindergärten und Schulen. Gerade beim Bau von Spielelementen legen wir besonderen Wert auf die Kinderfreundlichkeit.

- Boulderwände ergänzen Spielplätze optimal.
- Nahegelegene Fitnessanlagen weiten das Bewegungsangebot für eine größere Benutzergruppe aus.



Klettergerüst, Jahnschule Bad Tölz, Deutschland



Schaukeln sind eines der beliebtesten Elemente und dürfen daher auf keinem Spielplatz fehlen. Sie fördern die Koordinationsfähigkeit und sind deshalb ein wichtiger Bestandteil für die Entwicklung der Kinder.

Die Zeichnungen zeigen beispielhaft einige Ausführungsvarianten von Schaukelgerüsten: Einfache Schaukel, Nestschaukel, Doppelschaukel, Doppelschaukel mit Klettertau etc. Außerdem sind auch Verbindungen mit Spieltürmen, Rutschen und Klettergerüsten umsetzbar. Bei den Kombinationsmöglichkeiten mit anderen Geräten sind der Fantasie keine Grenzen gesetzt.



Der Flying Fox ist eine Seilbahn für Kinderspielplätze und bringt eine gehörige Portion Action. Selbst die Kleinsten, ab 3 Jahren, können das Gefühl zu fliegen hautnah erleben.

Die Seilbahn wird zwischen zwei stabilen Robiniengerüsten auf 20 m bis 30 m Länge gespannt. Die Startrampe kann aus Lärchenholz oder auch aus einem natürlichen Erdhügel bestehen.



**THOMAS**



## SPIELTÜRME & SPIELHÄUSER



Hinaufklettern, hinunterrutschen, schaukeln, schwingen oder springen - das alles ist mit dem Spielturn möglich. Für unsere Spieltürme nutzen wir zahlreiche Spielelemente als Zugang auf den Turm. Von Netzen über Leitern und Kletterwänden bis hin zu Rampen können wir alles integrieren. Abwärts kann es beispielsweise über eine Feuerwehrstange, eine Rutsche oder einen Flying Fox gehen. Türme sind eine hervorragende Basis für Schaukelgerüste sich somit ideal, um mehrere Elemente zu vereinen.

Spielhäuser eignen sich vor allem für Kleinkinder, da kein großer Höhenunterschied zum Boden besteht. Der Reiz besteht darin, dass sich die Kinder drinnen verstecken oder hinein setzen können. Werden Spielhäuser zu einem bestimmten Thema wie z.B. Kaufladen, Hühnerstall oder Cowboy und Indianer gestaltet, können sich die Kinder besonders leicht in eine Fantasiewelt versetzen. Das steigert den Spielspaß und das Vergnügen enorm.



## KLETTERGERÜSTE

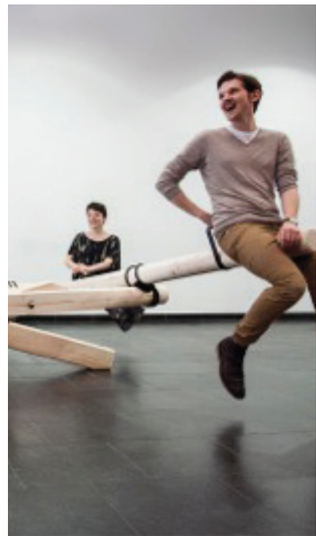
Klettergerüste sind universelle Spielgeräte, die Kindern die unterschiedlichsten Bewegungen abverlangen. Der Fantasie beim Spielen sind keine Grenzen gesetzt. Unsere Klettergerüste bauen wir aus natürlich gewachsenen Robinienstämmen, die ihnen ein organisches Aussehen verleihen.

Netze und Seile in verschiedenen Farben runden das Gesamtbild ab. Auch kleine Podeste, Rutschen oder Schaukeln können mit dem Klettergerüst verbunden werden. Schon kleinste Gerüste bieten viel Abwechslung und benötigen nur wenig Platz. Große Anlagen, auf denen viele Kinder gleichzeitig spielen können, bereichern zum Beispiel Pausenhöfe oder stark frequentierte öffentliche Spielplätze.





## WIPPE



### WIPPE ENSEMBLE

Die Wippe Ensemble ist eine innovative Designer-Wippe für 2 oder 4 Personen, die gleichzeitig auf ihr Wippen können. Sie fördert durch ihr außergewöhnliches Design Balance und Teamwork. Die vier Wippenarme greifen dabei so ineinander, dass immer die zwei diagonal gegenüberstehenden Personen in der Luft beziehungsweise am Boden sind.

Spielplatz Schalber Alm, Serfaus, Österreich



# INDIVIDUELLE SPIELPLÄTZE



## SPIELPLATZGERÄTE

Ob Spielhäuser, Seilspiele oder Klettertürme - unsere kreativen Köpfe planen jeden Spielplatz und jedes Spielgerät individuell. In enger Absprache mit unseren Kunden passen wir jeden Spielplatz seiner Umgebung an. Nur so kann ein kreativer Spielraum entstehen, in dem die Wünsche der kleinen und großen Kunden sowie die Gegebenheiten des Standorts berücksichtigt werden. Wir versuchen in der Regel, Seilgartenelemente als Spielgeräte zu adaptieren, um Kinder zu vielfältigen Bewegungsmustern zu animieren. Somit entstehen immer wieder neue, außergewöhnliche Kompositionen, die Ihren Spielplatz zu etwas Besonderem machen. Auf Wunsch gestalten wir Spielbereiche zu verschiedenen Themen, zum Beispiel Piratenschiff, Wald oder Märchen.



## 1 PROJEKTSTART

- Besichtigung des Areals vor Ort oder anhand von Fotos und Plänen durch unseren Projektleiter
- Festlegung der Eckdaten: Raum, Budget, Zeitrahmen, Zielgruppe

## 2 KONZEPT

- Ideenerarbeitung zusammen mit der Designabteilung
- Abwechslungsreicher und altersgerechter Spielwert
- Effiziente Flächennutzung
- Höchste Sicherheit

## 3 DESIGN

- Erarbeitung und Präsentation erster visueller Vorschläge
- Übermittlung einer Skizze oder einer technischen Zeichnung

## 4 AUSFÜHRUNG

- Bau der Spielgeräte in unseren eigenen Werkstätten in Handarbeit
- Montage vor Ort durch unser Team
- Bei Bedarf Abnahme durch den TÜV



## HOLZTIERE



Holztiere ergänzen Spielplätze und sind eine ideale Sitzgelegenheit für Kinder und auch für Eltern. Je nach Thema können verschiedene Tiere gestaltet werden, um beispielsweise die afrikanische Wüstenlandschaft oder einen Bauernhof darzustellen. Pferde sind bei kleinen Kindern besonders beliebt aber auch Hirsch, Esel oder Zebra beflügeln die Fantasie.

## NETZPARCOURS



Der Netzparcours ist die ideale Lösung für die effektive Nutzung von hohen Räumen. Durch ihn kann der Spielbereich in mehrere Ebenen aufgeteilt werden und bietet so Platz für mehr Kinder gleichzeitig. Als Fallschutz werden Auffangnetze in geringer Höhe unter den Seilgartenelementen angebracht. Die Stationen können wie im Hochseilgarten thematisch gestaltet werden. Als Zu- und Ausgänge können beispielsweise Spieltürme mit Kletterwänden und Rutschen oder vorhandene Galerien und Emporen dienen.



## ABENTEUERPFAD



Der Abenteuerpfad ist ein Niedrigseilgarten zum Spielen. Einige Balance- und Kletterelemente werden zu einem Parcours angeeignet und bieten Abwechslung zu herkömmlichen einzelnen Spielgeräten. In den Parcours können alle erdenklichen Elemente integriert werden zum Beispiel auch Kletterelemente aus unseren Hochseilgärten. Die Stationen können einzeln bespielt oder der gesamte Parcours als Ganzes durchturnt werden. Da Niedrigseilgärten Platz für viele Kinder gleichzeitig bieten, eignen sie sich besonders gut für Pausenhöfe.



### BELIEBTE ELEMENTE:

- Kletternetze
- Verschiedene Balancestationen
- Hangelleitern
- Sprossenwand
- Seile zum Schwingen
- Wackelbrücken





## KLETTER- & BOULDERWÄNDE



Unsere Kletter- und Boulderwände gibt es in verschiedenen Ausführungen für den Innen- und Außenbereich. Sie können an bestehende Wände montiert oder als freistehendes Objekt geplant werden. Bei der Konzeption kann aus verschiedenen Materialien und Farben gewählt werden. Sogar eine thematische Gestaltung der Wände ist möglich, zum Beispiel durch Bemalen der Kletterfläche mit Ihrem Wunschmotiv. In der Regel bestehen unsere Kletter- und Boulderwände aus besandeten Multiplexplatten. Auf Wunsch fertigen wir auch aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK) in Felsstruktur. Hier kann die Wandstruktur neben den Klettergriffen auch als Haltemöglichkeit dienen.

Das vorgefertigte Raster ermöglicht ein einfaches und schnelles Verändern der Routen. Somit können jederzeit neue, spannende Herausforderungen geschraubt werden. Die Schwierigkeitsgrade der Routen werden durch verschiedenfarbige Klettergriffe gekennzeichnet.

- Kletter- und Boulderwände eignen sich als Erweiterung bestehender Anlagen wie z.B. Sporthallen oder Spielplätze.
- Boulderwände sind eine vielseitig nutzbare Ergänzung unserer Fitnessanlagen.

### BOULDERN

Beim Bouldern klettert man ohne Seil und Gurt in sicherer Absprunghöhe von maximal 3,5 - 4 m Höhe. Dicke Schaumstoffmatten oder Fallschutzkies im Außenbereich dämpfen die Landung auf dem Boden.

### SICHERUNGSARTEN FÜR KLETTERWÄNDE

#### Automatisches Sicherungsgerät TOPPAS

Das TOPPAS verfügt über ein selbstregulierendes Bremssystem, das den Kletterer sanft und gewichtsabhängig ablässt. Dadurch ist kein Kletterpartner notwendig.

#### Toprope

Beim Toprope-Klettern ist das Sicherungsseil am Routenende bereits fest angebracht. Der Kletternde wird von seinem Partner vom Boden aus gesichert. Das erfordert eine detaillierte Einweisung.

#### Vorstiegsklettern

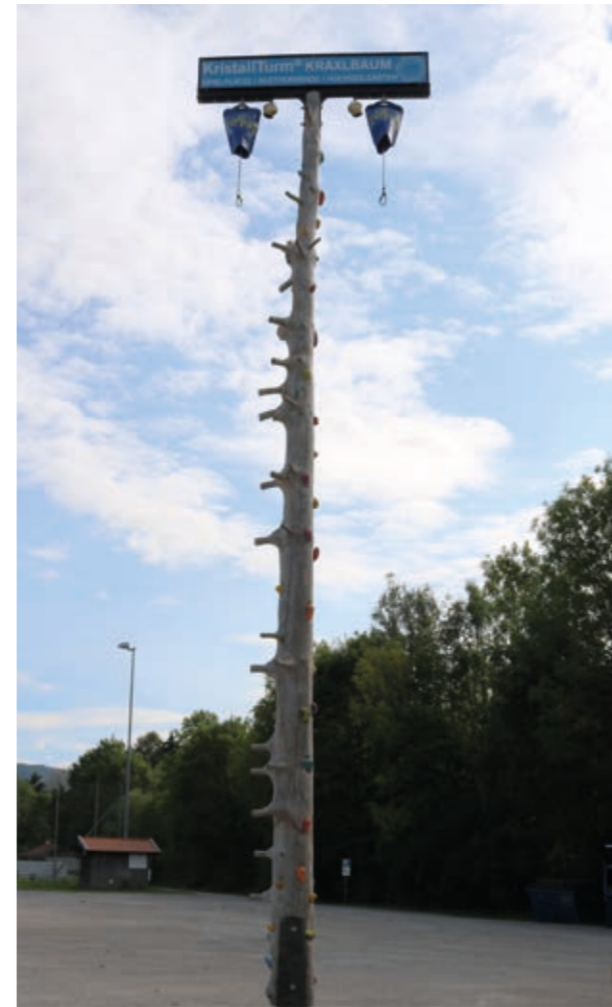
Beim Vorstiegsklettern muss der Kletternde das Seil selbstständig in Zwischensicherungen einhängen, während er von einem Partner vom Boden aus gesichert wird. Hier ist Klettererfahrung notwendig.

Gerne unterstützen wir Sie bei der Auswahl der geeigneten Sicherungsart.





## KLETTERBAUM



Der Kletterbaum ist vor allem bei den Kleinsten beliebt. Er eignet sich prima für „Wettbewerbe“ (Wer erreicht die Spitze schneller?). Auf Festen und Veranstaltungen ist er ein leicht zu betreuendes Highlight für alle Kinder.

Der Kletterbaum ist ein ca. 10 m hoher natürlich gewachsener Baumstamm. Auf einer Seite dienen die vorhandenen Äste als Griffe und Tritte, während auf der anderen Seite künstliche Klettergriffe angebracht sind. Gesichert sind die Kletterer dabei über Sicherungsautomaten.

## MOBILER FLYING FOX



Für Veranstaltungen haben wir speziell eine mobile Flying Fox Lösung konzipiert, die bereits bei zahlreichen Events zum Einsatz kam und gerade bei Kindern und Jugendlichen ein absolutes Highlight ist.

### RELEVANTE DATEN

- Länge variabel von ca. 80 bis 100 m
- Höhe ca. 8 bis 10 m
- Aufstieg mit einer Leiter
- Wassertanks als Gegengewichte



Unser Zubehör rundet das Konzept ab und vervollständigt Ihre Anlage mit nützlichen Elementen. Wir fertigen die passende Ausstattung für Ihre Freizeitanlage. Dabei sind verschiedene Designs und Ausführungen möglich:

## SITZGELEGENHEITEN

Bänke und Tische für Gruppen und Einzelpersonen in Holz- und Stahlbauweise.

## INFOTAFELN / BESCHILDERUNG

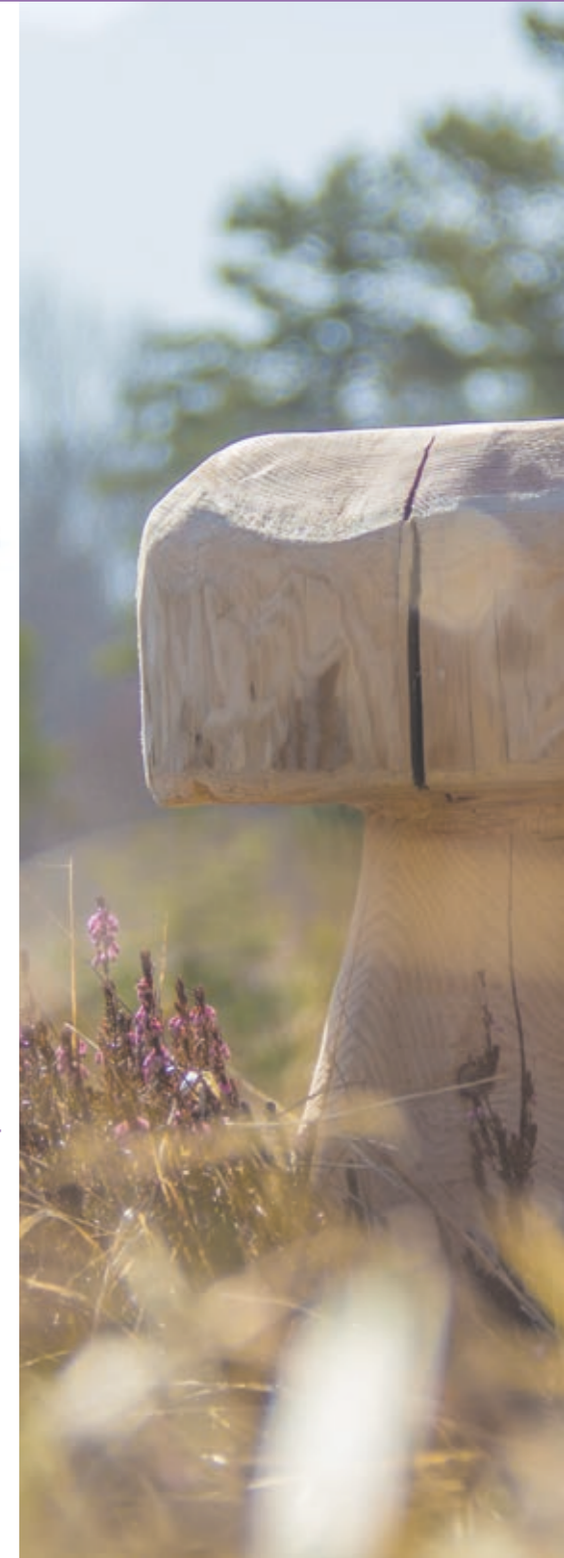
Rahmen für Ihre Hinweisschilder oder Informationstafeln auf Themenwegen.



## PAVILLON

Der Pavillon ist sehr vielseitig nutzbar. Je nach Anforderung kann er unterschiedlich gebaut werden und schützt vor Wind und Wetter:

- Nur das Dach
- Überdachte Bodenplattform
- Komplett oder teilweise geschlossene Seitenwände
- Überdachter Grillplatz
- Überdachte Boulderhütte





## KRISTALLTURM® HOCHSEILGÄRTEN

Informationen zu unseren Hochseilgärten finden Sie im Katalog [KristallTurm® Hochseilgärten](#).

Unser einzigartiges Design macht die KristallTurm® Hochseilgärten zu einer besonderen Attraktion. Die Anlagen können im Innen- oder Außenbereich gebaut werden und eignen sich für alle Standorte, besonders auch für urbane Räume. Wir passen Ihnen den KristallTurm® Hochseilgarten individuell an Ihre Gegebenheiten an.

Besuchen Sie auch unsere Website unter [www.kristallturm.de](http://www.kristallturm.de)

