
Presse-Set | April 2018

- ▶ Pressebericht
- ▶ 3.459 Zeichen (mit Leerzeichen)
- ▶ 8 Pressebilder (Web-Auflösung)
- ▶ 2,2 MB

CONCRETE Rudolph GmbH
Steinbißstraße 15
88171 Weiler-Simmerberg
Tel. +49 · 8384 · 8210 · 0
Fax +49 · 8384 · 8210 · 11

Sie benötigen Bilder in Druck-
Qualität und ohne Wasserzeichen?
Dann nehmen Sie direkt Kontakt auf:
Stephanie Kunisch
Tel. +49 · 8384 · 8210 · 49
Fax +49 · 8384 · 8210 · 11
s.kunisch@concrete-rudolph.de

Kletteranlagen aus Beton

Montagefertig geliefert und schnell einsatzbereit

*Kinder wissen intuitiv, wozu Felsen und Bäume in der Landschaft stehen:
Zum Hochklettern natürlich. Der Spaß am Klettern ist uns sozusagen in die
Wiege gelegt und auch immer mehr Erwachsene entdecken das Bouldern
wieder für sich. Klettern in Absprunghöhe hat sich inzwischen zur absoluten
Trendsportart entwickelt. Jung und Alt stellen begeistert ihre Kraft, Ausdauer
und Beweglichkeit auf die Probe – an natürlichem wie an künstlichem Fels.*

*Dabei sind die Ansprüche an die Kletterobjekte so verschieden wie die Nutzer
und im öffentlichen Raum kommt dazu noch die gestalterische Vision des
Landschaftsarchitekten. Gar nicht so leicht, alles unter einen Hut zu
bekommen. Concrete Rudolph stellt sich der Herausforderung mit einer
facettenreichen Auswahl an Boulder-Elementen aus Betonfertigteilen.*

Boulderwände – freistehend oder als Stützwand

Eines der vielseitigsten Elemente ist die Boulderwand. Sie kann einzeln stehen, mit weiteren Wänden verlängert werden und sie bietet einfache Kombinationsmöglichkeiten mit anderen Spielplatz-Komponenten. Bei Bedarf übernimmt sie zugleich die Funktion einer Schallschutzmauer oder einer Stützwand – zum Beispiel zur Hangbefestigung. Boulderwände gibt es in den unterschiedlichsten Formen und Größen: gerade, geschwungen, mit Öffnungen, mit Überhang oder mit Vorsprüngen, die natürlichen Felsen nachempfunden sind.

Rocks mit natürlicher Felsoberfläche

Der Eindruck von Naturfelsen entsteht im Zusammenspiel des steinverwandten Betons mit einer organischen Form und Struktur. So ist eine von vier möglichen Oberflächenstrukturen der Originalabdruck einer alpinen Felswand. Es ist erstaunlich, wie viel die Illusion von Naturfelsen zum Erlebnis beiträgt – nicht nur aus ästhetischen Gesichtspunkten: Geübte Kletterer finden an der Felsoberfläche Halt und können ihre eigene Route abseits der Griffe bestreiten. Diese Oberflächenstruktur ist auch das Markenzeichen der sogenannten Rocks – freistehenden Elementen, die rundum natürlichem Fels nachempfunden sind. Sie sind von allen Seiten bekletterbar, können mit Aushöhlungen versehen und durch Kletterseile verbunden werden, um spannende Boulderlandschaften zu kreieren.

CONCRETE Rudolph GmbH
Steinbißstraße 15
88171 Weiler-Simmerberg
Tel. +49 · 8384 · 8210 · 0
Fax +49 · 8384 · 8210 · 11

Sie benötigen Bilder in Druck-
Qualität und ohne Wasserzeichen?
Dann nehmen Sie direkt Kontakt auf:
Stephanie Kunisch
Tel. +49 · 8384 · 8210 · 49
Fax +49 · 8384 · 8210 · 11
s.kunisch@concrete-rudolph.de

Skulpturale Kletterobjekte

Eine vollkommen andere Ästhetik bieten die Solitärobjekte: bekletterbare Skulpturen – gleichermaßen Spielgelegenheit und Blickfang für den öffentlichen Raum. Darunter zum Beispiel das Kletter-Ei, das durch seine Neigung verschieden steile Routen und Überhänge bietet. Während das Bouldern beim Kletter-Ei noch stark im Vordergrund steht, hebt das Kletter-Ohr den skulpturalen Aspekt hervor. Es schafft auf öffentlichen Plätzen eine Klettergelegenheit, die nicht an einen Spielplatz erinnert. Vielmehr ist es ein funktionales Kunstobjekt.

Klettertiere für die Jüngsten

Ganz kleine Gipfelstürmer lieben die Kombination aus Kletterobjekt und phantasievollem Rollenspiel. Für sie gibt es daher einen ganzen Zoo an Klettertieren: Löwe, Kamel, Giraffe und Co. laden ein zum Aufsitzen, Streicheln, Füttern und Reiten.

Witterungsunabhängige Vorfertigung im Werk

Für die bestmögliche Betongüte fertigt Concrete Rudolph alle Boulder-elemente witterungsunabhängig und unter optimierten Bedingungen im Werk. Anschließend werden die Objekte fertig ausgeliefert und ohne große Baustelle montiert. Für den richtigen Grip erhalten alle Objekte noch ein rutschfestes Oberflächenfinish und schon steht die neue Kletteranlage.

Presseinformation

Kletteranlagen



Bilder und Bildunterschriften



Bild 1

Boulderwände können viele Formen und Schwierigkeitsgrade in einem Element kombinieren und zusätzlich zur Hangsicherung eingesetzt werden

(Foto: Alexander Schneider)



Bild 2

Eine Kombination aus Rocks und Seilbrücke ergibt bereits eine spannende Boulderlandschaft

(Foto: Peter Ehme)



Bild 3

Das Klettereier bietet durch seine Neigung unterschiedliche Schwierigkeitsgrade

(Foto: Ferdinand Nonnenbroich)



Bild 4

Spielgelegenheit und Kunstobjekt: Bekletterbare Skulpturen wie diese eignen sich gut für öffentliche Plätze

(Foto: Ferdinand Nonnenbroich)



Bild 5

Klettertiere sind der ideale Einstieg für angehende Boulderfans

(Foto: Ferdinand Nonnenbroich)

CONCRETE Rudolph GmbH
Steinbißstraße 15
88171 Weiler-Simmerberg
Tel. +49 · 8384 · 8210 · 0
Fax +49 · 8384 · 8210 · 11

Sie benötigen Bilder in Druck-
Qualität und ohne Wasserzeichen?
Dann nehmen Sie direkt Kontakt auf:
Stephanie Kunisch
Tel. +49 · 8384 · 8210 · 49
Fax +49 · 8384 · 8210 · 11
s.kunisch@concrete-rudolph.de

Presseinformation

Kletteranlagen



Bild 6

Klettertiere verbinden Bouldern und phantasievolles Rollenspiel

(Foto: Ralph Paonessa)



Bild 7

Kombinationen aus Boulderobjekten, Seilen und anderen Elementen sind individuell planbar

(Foto: Alexander Schneider)



Bild 8

Für nahezu jedes Boulderobjekt stehen mehrere Griffe und Oberflächen zur Auswahl

(Foto: Alexander Schneider)

CONCRETE Rudolph GmbH
Steinbißstraße 15
88171 Weiler-Simmerberg
Tel. +49 · 8384 · 8210 · 0
Fax +49 · 8384 · 8210 · 11

Sie benötigen Bilder in Druck-
Qualität und ohne Wasserzeichen?
Dann nehmen Sie direkt Kontakt auf:
Stephanie Kunisch
Tel. +49 · 8384 · 8210 · 49
Fax +49 · 8384 · 8210 · 11
s.kunisch@concrete-rudolph.de

Nutzungsbedingungen Bildmaterial

Das auf der Internetseite www.concrete-rudolph.de zur Verfügung gestellte Text- und Bildmaterial darf in Verbindung mit Presseinformationen der Concrete Rudolph GmbH und unter Nennung der Concrete Rudolph GmbH und des Fotografen (siehe Bildbeschreibung) verwendet werden.