
Presse-Set | April 2018

- ▶ Pressebericht
 - ▶ 1.807 Zeichen (mit Leerzeichen)
 - ▶ 9 Pressebilder
 - ▶ 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

Sportanlagen aus Betonfertigteilen

Montagefertig geliefert und schnell einsatzbereit

Spiel- und Sportgeräte müssen Spaß machen, dabei einiges wegstecken und das am besten sehr lang. Nach diesem Grundsatz entwirft Concrete Rudolph Sportanlagen aus Betonfertigteilen. Der Beton widersteht der täglichen Belastung und trotz auch ohne regelmäßige Pflege jedem Wetter. So entstehen Kletterobjekte, Skateparks und Minigolfanlagen, die über lange Zeit begeistern.

Kletteranlagen: Wände, Felsen, Skulpturen

Am Beispiel der Kletterobjekte wird die Vielseitigkeit des Werkstoffs besonders deutlich: In Form und Funktion reichen die Elemente von tragenden Wandkombinationen bis hin zu bekletterbaren Tieren und Skulpturen, die Kunst- und Spielobjekt miteinander verbinden. Um den Eindruck von Naturfelsen zu erwecken, kann die Oberflächenstruktur einer alpinen Felswand nachempfunden werden.

Fugenlose Minigolfbahnen

Minigolf-Bahnen werden aus einem Guss gefertigt und ausgeliefert. Das ermöglicht fugenlose Bahnen, die Amateuren und Profis ein präzises Spiel ermöglichen. Die massiven Bahnen sind vor der Witterung geschützt und widerstehen auch einem rauerem Umgang, was den Wartungsbedarf auf ein Minimum reduziert.

Individuell geplante Skateparks

Von diesen Eigenschaften profitieren auch die Skate-Elemente: Sie halten der Dauerbelastung stand und bieten dabei ausgezeichnete Laufeigenschaften. Die Skater dürfen ihren Park von Anfang an mitplanen und gestalten. So erhalten sie einen Park, der genau auf ihre Vorlieben zugeschnitten ist und entsprechend gut genutzt wird.

Witterungsunabhängige Vorfertigung im Werk

Die Beton-Elemente werden unter optimalen Bedingungen im Werk vorgefertigt und am Bestimmungsort auf das Fundament gesetzt. So können sie in kürzester Zeit in Betrieb genommen werden – ohne große Baustelle.

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

Bilder und Bildunterschriften



Bild 1

Kletterwände sind in vielen Formen
erhältlich und lassen sich mit anderen
Spielplatz-Objekten kombinieren

(Foto: Dr. Wolfgang Haag)



Bild 2

Rocks sind von der Form bis zur
Oberflächenstruktur natürlichen Felsen
nachempfunden

(Foto: Peter Ehme)



Bild 3

Klettertiere kombinieren Bouldern mit
phantasievollem Rollenspiel

(Foto: Ralph Paonessa)



Bild 4

Robust und langlebig: Betonbahnen aus
einem Guss – inklusive Hindernissen.

(Foto: Alexander Schneider)



Bild 5

Minigolf ist immer ein Publikumsmagnet
und vor allem bei Familien beliebt

(Foto: Anke Kachold)

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



Bild 6

Fugenlose Bahnen ermöglichen
präzises Spiel

(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



Bild 7

Klassische Hindernisse wurden über die
Jahre modernisiert – die gewohnte
Funktionalität mit zeitgemäßer Ästhetik.

(Foto: Christian Roth)



Bild 8

Nach den Wünschen der Gemeinde, der
Landschaftsarchitekten und der Skater wird
jeder Skatepark individuell geplant

(Foto: Ralph Paonessa)



Bild 9

Fachplaner von Concrete Rudolph
optimieren den Fahrfluss über die
Dimension und Anordnung der Elemente

(Foto: Alexander Schneider)

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.