

JUMBO BLOCK®

Wer wir sind und was uns antreibt.

Regenrückhaltung, Wasserspeicherung und Versickerung.

## Unser Team

**ZANNI GROUP**<sup>TM</sup>

Konzept

ZANNI GROUP

Technologien zum Schutz der Umwelt.

**CONTA ProNat**<sup>®</sup>   
Bauconsult GmbH

Ausführung

CONTA ProNat

Schwerlast-, Sonderflächen der Industrie & Gewerbe, Entwässerungstechnik  
RW/SW, sowie Sonderflächen und Bauwerke nach AwSV/WHG.

  
Ingenieur Büro Neuhaus

Planung

IBN INGENIEURBÜRO NEUHAUS

Planungsbüro für Tiefbau & Entwässerungstechnik

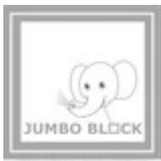
Fachkundige Planung nach den Anforderungen des Wasserhaushaltsgesetzes  
(WHG) und der Verordnung zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV).

  
Ingenieurtechnische Berechnungen für Sonderbauten  
3D-Tragswerksplanung | Entwerfen und Ausführung

Statik

IBS GmbH & Co. KG

Ingenieurtechnische Berechnungen, Sonderbauten, 3D-Tragswerksplanung, Statik.



# Unser Team



Metal Synergy doo  
Formenbau / Betone  
JUMBO BLOCK® Module

## Produktion



Menk Beton GmbH  
Herstellung von Betonwaren,  
Regen- und Abwassermanagement.



## Wasseraufbereitung

AQUATO® Umwelttechnologien GmbH  
Reinigung von Abwasser- und Regenwasseraufbereitung.



## Prüfungen

IBK INGENIEURBÜRO KÖRNER  
Sachverständige nach Wasserhaushaltsgesetzes (WHG) und Umgang mit wassergefährdenden  
Stoffen (AwSV).

## INNOVATIONEN IM EINKLANG MIT DEM UMWELTSCHUTZ



Andreas Zanni  
Initiator

"Die reinste Form des Wahnsinns ist es, alles beim Alten zu lassen und gleichzeitig zu hoffen, dass sich etwas ändert."

Dieses Zitat von Albert Einstein ist sehr inspirierend und erinnert uns daran, dass wir neue Wege ausprobieren müssen, um Veränderungen zu bewirken.

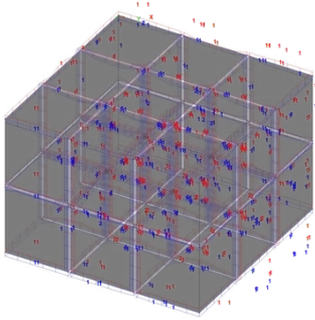
Im Klimawandel sind präventive Maßnahmen gegen Regen- und Hochwasser entscheidend.

Bei JUMBO BLOCK® bündeln wir Regenrückhaltung, Wasserspeicherung und -management in einem einzigartigen System. Vielseitig einsetzbar, standhaft gegen Umweltbedingungen wie Überflutungen, Dürre und Grundwasserverlust.

Innovationen im Einklang mit Umweltschutz tragen entscheidend zur Verbesserung der Lebensqualität bei, indem sie nachhaltige Lösungen für aktuelle und zukünftige Herausforderungen bieten.

Unsere Lösungen und das Engagement unseres Teams, schützen die Umwelt nachhaltig und sichern eine sichere Zukunft für alle.

# Engineering, Planung, Produktion und Ausführung



## ✓ Engineering

Engineering vereint Entwicklung, Konstruktion, Produktion und gründliche Prüfung unserer Lösungsansätze. Engmaschige Absprachen ermöglichen innovative Lösungen, die den neuesten Technik- und Umweltstandards entsprechen.



## ✓ Planung

Wir zeigen Lösungsvorschläge für vielfältige Anwendungen auf, einschließlich Retention unter Schwerlast- und Sonderflächen für Industrie-, Gewerbe- und Entwässerungstechnik.



## ✓ Produktion

JUMBO BLOCK® Produkte werden gemäß strengen Qualitätsrichtlinien produziert. Unsere Qualitätprozesse gewährleisten die Langlebigkeit unserer Produkte.



## ✓ Ausführung

Nach der Produktion und dem Einkauf von ergänzenden Anlagenteilen arbeiten wir mit einem großen Netzwerk von erfahrenen Partnern aus dem Hoch- und Tiefbau zusammen. Erfahrung und hohe Qualitätsansprüche stehen bei uns an erster Stelle.