# Welcher Frosch ist König?

Viele großartige Anlagen nahmen am Design-Wettbewerb des Systemanbieters Biotop teil. Wir haben sie in der letzten Ausgabe vorgestellt. Wir sind Ihnen noch die Sieger schuldig.

# Gewinner in der Kategorie Living-Pool





### Platz 2

#### Geonet byba

Ein Naturpool, der eins wird mit seiner Umgebung, hat es ebenfalls leicht bei Publikum und Juroren. Das dazugehörige Poolhaus mit Deckung aus Eichenrinde wird dem interessierten Leser der letzten Ausgabe Schwimmteich & Naturpool in Erinnerung geblieben sein.



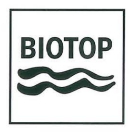
Wer denkt bei diesem Ausblick schon an morgen?



Die Antwort ist: wir.

Denn in unseren Swimming Ponds schwimmen
Sie im Einklang mit der Natur, die auch für
kommende Generationen erhalten bleibt. Keine
' Chemie, keine Wasserverschwendung.

www.bio.top



waves of enthusiasm since 1985 Gewinner in der Kategorie Swimming-Teich



### Platz 2

### Fuchs baut Gärten GmbH

Die grüne Folie gibt dem Wasser eine lebendige Frische, so dass sich schon der Betrachter die vitalisierende Wirkung eines Aufenthalts im und am Wasser lebhaft vorstellen kann. Das und die weiteren großen und kleinen Details überzeugten für den zweiten Platz.



## Gewinner in der Kategorie Umbau und Sanierung



### Platz 1

#### Hoveniersgebroeders byba

Dieses Projekt aus 2017 umfasste die Komplettrenovierung eines Schlossgartens mit einem Schwimmteich. Der 60-jährige Teich war alt und renovierungsbedürftig.

Von der Mittelachse des Schlosses wurde eine Linie gezogen, wodurch der Teich eine zentrale Lage erhielt, ohne das gesamte Ensemble aus den Augen zu verlieren. Der Teich hat eine Länge von 22 Metern und eine Breite von 4,5 Metern, und die zwischen den Bäumen durchscheinende Sonne kann das Wasser auf bis zu 24°C erwärmen. Die Holzterrassen sind eingefasst in Cor-Ten-Stahl, was einen authentischen natürlichen

Effekt ergibt. Das klare Wasser, die renovierte schmiedeeiserne Brücke und die bezaubernde Wasserpflanzenauswahl sind eine Augenweide!



### Platz 2

#### SCHLEITZER baut Gärten creativ & innovativ GmbH

Hier wurde ein bestehender Schwimmteich, der in einer anderen Technik errichtet worden war, auf das Biotop-System umgebaut.

Aufgrund des sehr hohen Phosphatgehalts im Wasser mussten alle Einbauten aus dem Regenerationsbereich (Basaltschotter-Schüttung bis 40 cm und Granulatmatten) entfernt werden. Zusätzlich wurde ein Converter Upstream incl. UVC-Lampe in das System integriert. Die vorhandene Wasserkaskade wurde mit einem Holzdeck abgedeckt, um die Sonneneinstrahlung auf das Wasser zu verringern.

#### Info + Kontakt

Biotop Landschaftsgestaltung GmbH Hauptstraße 285 A-3411 Klosterburg- Weidling T. +43 (0) 2243/30406 office@bio.top www.bio.top