



Fotos: Mimosa BNS

Der perfekte Feierabend

Der Natur-Pool als Erlebnisraum im eigenen Garten: Dieses Projekt ist wie geschaffen als Ort für atmosphärische Geselligkeit und Entspannung.

Es war das Schicksal, das den Pool-Besitzer damals auf die richtige Fährte brachte, wengleich aus einem weniger schönen Grund. „Mit sechs Jahren bekam meine Tochter Neurodermitis, von da an konnten wir nicht mehr mit ihr ins herkömmliche Schwimmbad“, erzählt der Inhaber eines Unternehmens für Gartengestaltung und Baumpflege. Als sie dann eines Tages auf einem Campingplatz landeten, stieg das Mädchen in den dortigen Natur-Pool – und vertrug das Wasser wunderbar.

Dieses Ereignis brachte den Gartengestalter auf die Idee, selbst Bäder zu bauen. Doch erst jetzt – die Tochter

ist inzwischen 18 Jahre alt – kam er dazu, einen Pool auch für sich und die Familie anzulegen. Dabei handelt es sich um einen patentierten Pool mit biologischer Selbstreinigung, den er bereits im Jahr zuvor für eine Landesgartenschau realisiert hatte. „Der Erfolg war so groß, dass wir beschlossen, diese Schauanlage auf unserem eigenen Grundstück neu aufzubauen.“

Und zwar als Erlebnisraum im Freien: Kombiniert mit einer Außenküche, steht jetzt ein Ensemble für den perfekten Feierabend hinter dem Reihenhaus: „Erst schwimmen, dann grillen und danach einen Espresso an der Bar,

Ein Ort für verträgliche Abkühlung und gesellige Entspannung: Dieses biologisch naturnahe Schwimmbad vom Typ V hat deshalb stets klares Wasser, weil es von der Filterpumpe 24 Stunden am Tag im Aufbereitungskreislauf gehalten wird.





Daten & Technik

System: blueBase, Base3 **TYP***
Baujahr: 2011
Schwimmbereich: 36,25 m² (4,5 x 8,5 m, minus 2 m² vom Biofilter), gemauertes Betonbecken
Filterbereich: 6 m²
Wassertiefe Schwimmzone: 1,50 m
Wassertiefe Regenerationszone: 0,20 m
Wasservolumen 60 m³
Technik & Ausstattung: Höher gelegtes Filterbecken in einem Kortenstahlbehälter, Filterpumpe „EcoTec2 7500 Meßner“, Laufzeit 24 Stunden am Tag von März bis November. Skimmerpumpe „EP 75 Kripsol“, Laufzeit drei Stunden täglich von März bis November. Schwimmskimmer in der Skimmernische. Zwei Einströmdüsen und Edelstahlleiter für den Einstieg. Abdichtung: PVC-Folie von Siwoplan, 1,5 mm, Lichtgrau. Licht: Firma Bega
Strom & Energie: Filterpumpe: 0,075 kW/h, Betriebsdauer 24 Stunden täglich, Verbrauch 121,50 Euro in 270 Tagen. Skimmerpumpe: 1 kW/h, Betriebsdauer drei Stunden täglich, Verbrauch 202,50 Euro in 270 Tagen (jeweils Herstellerangaben)

* Schwimmteichkategorie nach FLL, Erklärung siehe Seite 47



Die erhöhte, in einem Stahlbehälter untergebrachte Filteranlage bringt optische Spannung ins Gesamtbild.

und das mit mehreren Liege- und Sitzmöglichkeiten“, schwärmt er. Auch die Auswahl der Materialien sei maßgebend gewesen: langlebig, optisch warm und zeitlos.

Die Pool-Anlage selber sollte pflegeleicht und energiesparend, der Filterbereich nicht nur funktional, sondern auch gestaltend sein – weshalb er etwas erhöht angelegt wurde. Trotz der räumlichen Enge wollte man zudem auf Pflanzen nicht verzichten. Kurzum: Dem Wunsch nach Wohlfühlen und Entspannung wurde mit diesem „Ort der Geselligkeit“ vollständig genüge getan. js■

Mehr Informationen

Systempartner: blueBase, Minnova BNS GmbH, Straße der Freundschaft 3a, 06279 Farnstätt, Tel.: 034774/41227, www.minnova-bns.de
Pool-Bauer: Thieringer Gartengestaltung und Baumpflege, Kapellenweg 19/4, 78052 Villingen-Schwenningen, Tel.: 07721/62195, www.gartenundbaum.de
 sowie unter www.naturpools.de



www.aquanale.de

AQUANALE

KÖLN, 22.–25. OKT 2013
 INTERNATIONALE FACHMESSE FÜR SAUNA.POOL.AMBIENTE.



GEÄNDERTE TAGEFOLGE!

AQUANALE UND FSB JETZT ZEITGLEICH
 DIENSTAG BIS FREITAG

Koelnmesse GmbH
 Messeplatz 1, 50679 Köln
 Telefon +49 221 821-2587
 Telefax +49 221 821-2565
www.koelnmesse.de



Das Motto des Pool-Besitzers lautet wörtlich: „Den letzten Rest des stressigen Alltags beim Baden und Schwimmen abstreifen, danach einen schönen Aperitif an der Bartheke und die beruhigende Atmosphäre des Wassers genießen.“