

Ein liebevoll gepflegter Garten. Dazu ein Pool, der mit allen wichtigen Features ausgestattet ist: Auf diese Art hat sich ein Paar im Schwäbischen sein kleines Stück vom Glück geschaffen – und kann es nun ausgiebig genießen.

Fotos: Tom Philippi · Text: Ruth Mayr

# BESCHAULICHE IDYLLE



Eine Hecke aus Thujasträuchern an einer Längsseite des Pools dient als Begrenzung und schützt zudem vor unerwünschten Einblicken. Neben dem Gartenhäuschen wurde vor längerer Zeit ein kleiner Teich angelegt, der ebenfalls zum attraktiven Ambiente beiträgt.





1

**1** Auf der überdachten Wintergarten-Terrasse sitzen und die entspannte Atmosphäre der Anlage genießen. Mit wenigen Schritten ist man am Pool und kann dort etwas für Fitness und Gesundheit tun.

**2** Die Überdachung in geschlossenem Zustand. Sie schützt nicht nur das Wasser vor Verunreinigungen, sondern trägt auch dazu bei, die Temperaturen möglichst konstant zu halten.

**3** Die vielen kleinen und liebevoll arrangierten Details sind es, die den besonderen Charme dieses Gartens ausmachen.

**4** Die Solarkollektoren auf dem Dach des Gartenhäuschens fangen die Sonnenstrahlen auf. Die so gespeicherte Wärme wird – neben einer Wärmepumpe – zur Beheizung des Pools genutzt.

**5** Ein mit Kopfsteinen gepflasterter Weg führt am Becken vorbei zu einem kleinen Zierteich im hinteren Bereich des Gartens.



4



2



3



5





Die Umrandung des Pools besteht aus grauem Granit. Ein Stück weit setzen sich diese Steine zur Terrasse hin fort und münden dann in das widerstandsfähige Bangkiraiholz des Wintergartens.



## »»» INFO KOMPAKT

**Becken:** 7,50 x 3,80 x 1,50 m großes Becken (GFK mit Kera-  
mikkern), „Nike 800“, fünfstufige Treppenreihe in zwei Ecken, in  
der Mitte kombiniert mit Sitzbank, Überdachung „L2“ von  
Aquacomet, [www.aquacomet.de](http://www.aquacomet.de); 2 Edelstahlskimmer „B280“,  
[www.behncke.com](http://www.behncke.com), Verfüllung der Baugrube mit Pooltec-Ma-  
terial, [www.thermotec.at](http://www.thermotec.at); Beckenumrandung aus Granit  
„Charlie red“, [www.granit-geyger.de](http://www.granit-geyger.de)

**Wasserattraktionen:** LED-Unterwasserscheinwerfer,  
[www.behncke.com](http://www.behncke.com)

**Wasseraufbereitung:** Filteranlage, [www.behncke.com](http://www.behncke.com),  
Dosieranlage „Pool Relax Sauerstoff“, [www.bayrol.de](http://www.bayrol.de)

**Heizung:** Solarplatten mit Solarsteuerung, [www.spapool.de](http://www.spapool.de),  
Wärmepumpe „Z200“, [www.zodiac-poolcare.de](http://www.zodiac-poolcare.de)

### Planung & Realisation

**Schwimmbadbau:** Topras-Mitglied Daubenschütz Wasser-  
technik GmbH, Alte Steige 3/1, 73345 Drackenstein,  
Tel.: 07335/923035, [www.daubenschueez-wassertechnik.de](http://www.daubenschueez-wassertechnik.de),  
[www.topras.de](http://www.topras.de)

**E**in Ehepaar hatte 2006 am Rand einer schwäbischen Albgemein-  
de ein Haus errichten lassen. Vor allem dank der liebevollen und  
beständigen Gartenarbeit des Mannes wurde das Grundstück zu einem  
idyllischen Refugium. Von Stress und den Einflüssen der Außenwelt ist in  
dieser Anlage wenig zu spüren, hier kann man immer wieder die Seele  
baumeln lassen. Als Tüpfelchen auf dem i kam im Jahr 2014 noch ein  
Pool als zusätzlicher Entspannungsfaktor hinzu.

Vor allem von der Bauherrin wird er täglich genutzt: „Ich schwimme täg-  
lich etwa 1000 Meter, das gehört zu meinem Fitnessprogramm.“ Aber  
auch der Ehemann schwimmt gern im Pool, ebenso die beiden erwach-  
senen Kinder, wenn sie zu Besuch kommen. Mit dem Bau beauftragte  
das Paar die Firma Daubenschütz Wassertechnik, Mitglied des Qualitäts-  
verbunds Topras. Die Bauzeit dauerte von Anfang Juni bis Mitte August,  
Abdeckung und Umrandung wurden im September fertiggestellt.

### Abdeckung soll Temperaturen konstant halten

Geschäftsführer und Juniorchef Daniel Daubenschütz: „Die Kunden hat-  
ten ursprünglich überlegt, ein Becken in L-Form bauen zu lassen. Aber  
das wäre bezüglich Beheizung und Abdeckung nicht sehr pragmatisch

gewesen. Daher sind wir schnell wieder davon weggekommen.“ Die Ent-  
scheidung fiel dann letztlich auf ein 7,50 Meter langes Kunststofffertig-  
becken in Rechteckform. Es hat eine aufschiebbar Überdachung mit  
Aluminiumprofilen, die tagsüber meistens geöffnet ist, wenn es die Wet-  
terverhältnisse zulassen. Dazu erklärt die Bauherrin: „Nachts ist die Abde-  
ckung immer geschlossen, um die Wassertemperatur möglichst konstant  
zu halten.“

In einem Gartenhäuschen an der hinteren Schmalseite des Beckens ist  
die komplette Pooltechnik untergebracht. Auf dem Dach des Häuschens  
sitzt eine Solaranlage, die die Wärme der Sonne speichert und zur Behei-  
zung des Beckens nutzt. Außerdem gibt es noch eine Wärmepumpe, die  
das Wasser in angenehmen Temperaturbereichen hält. Denn es gehörte  
zu den Wünschen des Paares, dass die Poolsaison so lange wie möglich  
dauern sollte. Zudem wollten die beiden bei der Wasseraufbereitung  
nicht unbedingt Chlor einsetzen, sie haben sich für die Behandlung mit  
Aktivsauerstoff entschieden.

Die Bauherrin: „Alles in allem muss ich sagen, dass sich die Anschaffung  
des Pools wirklich gelohnt hat. Wir haben diesen Sommer richtig genos-  
sen und waren sehr ungerne von zu Hause weg. Urlaub daheim!“ ÖÖ