

Ein Schwimmteich oder auch **Swimming Pond** verfügt durch die Pflanzen in der Vegetationszone über ein biologisches Selbstreinigungsvermögen.
Foto: Biotop

Stilvoll abtauchen

Ein eigener Pool im Garten ist für viele ein Traum. Wir verraten, was es zu beachten gibt für ein unbeschwertes Badevergnügen.

TEXT: INGA BRAUN | FOTOS: HERSTELLER

Wer bereits eine eigene Badestelle im Garten hat, kann sich besonders jetzt in den Sommermonaten glücklich schätzen. Denn vom Sprung ins erfrischende Nass träumen wir doch alle. Wie wäre es also mit nachrüsten, sofern noch kein Pool vorhanden ist? Das Angebot ist groß: Vom klassischen Swimmingpool bis zum Schwimmteich gibt es vielseitige Varianten für jede Gartenanlage. Doch diese Auswahl kann für Pool-Neulinge

auch ganz schön verwirrend sein, denn neben der Art des Pools müssen auch noch die Größe und Ausstattung durchdacht werden. (Bis zu 100 m³ sind Pools genehmigungsfrei.) Wir haben mit zwei Experten aus der Branche gesprochen, die uns wertvolle Tipps für die Planung, Wartung und optionales technisches Equipment gegeben haben. Aufgrund von langen Lieferzeiten sollten Sie sich frühzeitig mit der Planung befassen. Dann steht dem eigenen Badeparadies bald nichts mehr im Weg. •

Der **Living Pool** ist ein Swimmingpool mit natürlichem Wasser und kommt ohne Chemikalien aus. Ein spezieller Filter bindet die Nährstoffe aus dem Wasser und entzieht Algen damit die Lebensgrundlage. Foto: Fresner/Biotop



PRAKTISCHE TIPPS

von Uwe Klein, Pool- und Wassertechnik
www.klein-wassertechnik.de

OPTIK & AUSSTATTUNG

- ▶ Swimmingpools gehören zu den gefragtesten „Freiluftbademöglichkeiten“ im Garten. Beliebt sind Becken – z.B. mit den Maßen 8 x 4 m, die bereits fertig angeliefert werden.
- ▶ Für eine möglichst natürlich wirkende Optik sorgen Schwimmteiche. Diese können mit der Zeit Tiere wie Libellen und Wasserläufer anziehen. Schwimmteiche haben neben der Schwimmzone meist noch eine Vegetationszone, in der Pflanzen gedeihen, die zur Teichreinigung beitragen.
- ▶ Zu empfehlen sind eingebaute Unterwasser-Scheinwerfer, die das Schwimmbad bzw. das Wasser bei Dunkelheit erhellen.
- ▶ Zu einem gut funktionierenden Swimmingpool wird eine fachmännisch arbeitende Technik empfohlen. Wegen der Lärmbelästigung, sollte diese Technik in einem separaten Häuschen außerhalb des Wohnhauses installiert sein. Für die Installation im Haus gibt es sogenannte Flüsterpumpen.

PFLEGE & WARTUNG

- ▶ Für Swimmingpools werden Abdeckungen angeboten, die zum Teil mit Solarzellen ausgestattet sind und so in der Übergangszeit die Wärme des Wassers speichern, und generell vor Verunreinigungen schützen.
- ▶ Swimmingpools zu säubern war früher eine oft schweißtreibende Aufgabe. Heute gibt es Reinigungscomputer, die diese Arbeit übernehmen, während man bequem im Liegestuhl liegt.
- ▶ Um die Gefahr des sogenannten „Kippens“ des Wassers auszuschließen, gibt man dem Wasser Chlor oder Desinfektionsmittel bei. Wer gegen Chlor allergisch ist, kann auf Aktivsauerstoff zurückgreifen. Dieser hat allerdings nicht die Kraft des Chlors und ist auch etwas teurer.

Die Strömung der Gegenschwimmanlage HydroStar ist per App steuerbar. So lässt sich die eigene Fitness Schritt für Schritt steigern.
Foto: BINDER

Tipp:

PROBESCHWIMMEN: Ob Ausdauerschwimmen, Wellnessübungen oder fröhliches Plantschen – eine Gegenstromanlage bietet Schwimmspaß für die ganze Familie. Wer es einmal selbst ausprobieren möchte, kann auf der BINDER-Homepage einen Termin zum Probeschwimmen vereinbaren.
www.binder24.com



Gegenstromanlagen lassen sich sogar in **Schwimmteiche** einbauen.
Foto: BINDER

ZWEI FRAGEN AN...



Sibylle Binder,
Geschäftsführerin BINDER
GmbH & Co. KG

KANN MAN EINE GEGENSTROMANLAGE IN JEDEM POOL EINBAUEN?
Ja, die turbinenbetriebenen Gegenstromanlagen von BINDER können in alle

Beckentypen integriert werden – sogar in Naturpools und Schwimmteiche.

WELCHE BEDINGUNGEN MÜSSEN ERFÜLLT SEIN?
Für den Einbau unserer Turbinenschwimmanlage „HydroStar“, die in die Beckenwand integriert

wird, sollte der Pool mindestens 4,5 m lang und 2,5 m breit sein. Für unsere Nachrüstanlage „EasyStar“ empfehlen wir eine Beckenlänge von mindestens 5 m. Ein Starkstromanschluss ist übrigens nicht erforderlich.

Anzeige



BINDER

Einfach **MEER** für Ihren Pool.

DAS **ORIGINAL** VON BINDER ...

... mit patentierter **Turbinentechnologie** erzeugt eine einzigartige naturnahe Strömung. Für alle Ansprüche – für jeden Pool.



binder24.com



MecaTec
Drive Made in Germany

HydroStar
Die Turbinenschwimmanlage

EasyStar
Die Nachrüstanlage