



# KOMFORTABEL & SICHER

Fotos: Tom Philippi  
Texte: Joachim Hoffmann

Sollte man Haus und Außenlagen gleich in einem Prozess planen? Oder ist es besser, den Garten erst dann zu gestalten, wenn man schon im neuen Zuhause wohnt? Die Bauleute des hier vorgestellten Projekts entschieden sich für die zweite Variante – und haben es nicht bereut.

Der von Kalksteinplatten umrahmte Pool schmiegt sich gleichsam an die Begrenzungsmauer an.



Die überdachte Lounge lädt ein zum Verweilen und bildet das Gegenstück zur Hausterrasse. Das lauschige Plätzchen ist ebenfalls mit einer Mauer abgegrenzt.

Weiter auf Seite 16 →



Ihren Pool Plus Partner ...



... finden Sie hier:

[www.bsw-web.de](http://www.bsw-web.de)

Mit der Mauszeiger auf unserer Homepage finden Sie schnell Ihren Pool Plus Partner in Ihrer Nähe. Einfach Postleitzahl und Ort eingeben.

Buchen Sie online und wählen Sie den Pool Plus Partner in Ihrer Nähe.

Ihren Bundesverband Schwimmbad & Wellness e.V.  
 Am Spitzweg 14 • 80999 Köln • Tel.: 0221 / 371 44-1440  
 Fax: 0221 / 371 44-49 • [Info@bsw-wellness.de](mailto:Info@bsw-wellness.de)





# MIT GUTEM GEWISSEN

Der grandio Schwimmbecken-Abdecksystem der Klasse A-Zertifizierung gemäß der neuen europäischen Normenfamilie DIN EN 17445.

Dieses Zertifikat dokumentiert, dass der grandio-Schwimmbecken-Abdecksystem dem Energieverbrauch deutlich reduziert, während die Flexibilität der Anwendung beibehalten wird.



Haus, Terrasse, Pool und überdachte Lounge bilden eine harmonische Abfolge von Aufenthaltsorten, die den Innengarten quasi umrahmen. Der Plattenbelag aus Kalkstein stellt das verbindende Element dar.



Der Blick von oben zeigt, wie sich durch die Platzierung des Pools am Rand im Innern eine große und gut nutzbare zusammenhängende Gartenfläche ergeben hat.



Durchschnittlich 25° Wassertemperatur und mehr, von Mai bis September ohne Zusatzheizung.



Zusätzlich wird der Wasserverbrauch durch Verdunstung um ca. 80% reduziert\*.

Das ist grandios und nachhaltig!

\* Beispiel Produkt: 400 m x 800 m, 25° Wasser; Badezeiten Mai – September, offene Zeit ca. 1 Std. am Tag.

Grandio GmbH Schwimmbeckenabdeckungen | Di-Gaupert-Straße 6 | 51469 Bergisch Gladbach  
Tel.: +49 (0) 2333-1045-0 | E-Mail: info@grandio.de | www.grandio.de



**DAS HAUS WAR FERTIG**, der Garten nicht. Also überlegten die Hausbesitzer, ein Paar mit Kindern, wie das neu gebaute, stattliche Haus durch einen Außenbereich von gleicher Qualität ergänzt werden könnte. Ein Pool stand irgendwann auch auf dem Wunschzettel der Familie. Also kontaktierte sie einen Landschaftsgärtner und einen Poolbauer, um den Traum vom eigenen Gartenschwimmbad umzusetzen.

Bei der Planung mit Zaiser Gartengestaltung und dem Schwimmbadspezialisten Poolcultur stand zunächst die Frage der Platzierung des Pools im Vordergrund. „Da gab es eine längere Diskussion mit den Bauherren, wie der Platz

aufgeteilt werden sollte“, berichtet Christoph Lämmle, Inhaber und Geschäftsführer von Poolcultur. Verschiedene Standorte für das Becken wurden durchgespielt, bis schließlich die jetzt gefundene Lösung realisiert wurde. „Der Pool liegt zwischen Terrasse und überdachter Lounge und verläuft parallel zu der Begrenzungswand“, erklärt Lämmle. „Dadurch ergibt sich für den anderen Teil des Gartens eine größere zusammenhängende Fläche.“

Bei der Wahl des Pools fiel die Entscheidung für ein vorgefertigtes Kunststoffbecken des tschechischen Herstellers Niveko. „Mit thermoplastischem Kunststoff aus Polystone lassen sich Pools exakt auf jedes Maß konstruieren“, begründet Poolbauer Lämmle die Wahl des Beckens. Das im Werk produzierte Becken wurde auf dem Tieflader transportiert und vor Ort mit einem Kran an seinen Bestimmungsort gesetzt. „Die Zufahrt für den Kranwagen war etwas beengt“, berichtet Lämmle. „Das brachte einige Rangierarbeit für den Kranfahrer mit sich, aber ansonsten stellte uns das vor keine besondere Herausforderungen.“ Da die Familienmitglieder sowohl plantschen als auch schwimmen wollten, wurde das Schwimmbecken mit einer Gegenstromanlage ausgestattet. Zur Entspannung können sie sich dann entweder in die Lounge oder auf die Terrasse vor dem Haus zurückziehen.

ren“, begründet Poolbauer Lämmle die Wahl des Beckens. Das im Werk produzierte Becken wurde auf dem Tieflader transportiert und vor Ort mit einem Kran an seinen Bestimmungsort gesetzt. „Die Zufahrt für den Kranwagen war etwas beengt“, berichtet Lämmle. „Das brachte einige Rangierarbeit für den Kranfahrer mit sich, aber ansonsten stellte uns das vor keine besondere Herausforderungen.“

Da die Familienmitglieder sowohl plantschen als auch schwimmen wollten, wurde das Schwimmbecken mit einer Gegenstromanlage ausgestattet. Zur Entspannung können sie sich dann entweder in die Lounge oder auf die Terrasse vor dem Haus zurückziehen.

### Sicherheit für die Kleinen

Da die Kinder der Familie noch relativ klein sind, spielte der Aspekt Sicherheit eine wichtige Rolle beim Schwimmbadbau. Und so kommt es, dass die Poolabdeckung nicht nur das Poolwasser vor Auskühlung und Verunreinigung schützt, sondern auch die Kinder vor dem Hineinfallen in den Pool. Um diese Aufgabe erfüllen zu können, musste die Abdeckung zusätzlich verstärkt werden. „Wir haben auf beiden Längsseiten einen Handlauf aus Edelstahl so in der Poolwand befestigt, dass die Abdeckung darauf aufliegt“, erklärt Christoph Lämmle. Dem ungetrübten Poolgenuss steht somit nichts im Wege. **S**



Zur Poolausstattung gehören eine Gegenstromanlage fürs sportliche Schwimmen (oben) sowie drei Unterwasserscheinwerfer.



In ausgefahrenem Zustand liegt die Poolabdeckung auf den beiden Handläufen aus Edelstahl auf. Diese Stabilisierung schützt die Kinder vor unbeabsichtigtem Hineinfallen in den Pool.



### INFO KOMPAKT

**Becken:** Skimmer-Becken Invisible aus Kunststoff (Polystone), Maße 9,00 m x 3,50 m x 1,50 m, integrierte Treppe Modern, [www.niveko-pools.de](http://www.niveko-pools.de); Beckenverkleidung aus Kalksteinplatten, [www.polystone-chemical.de](http://www.polystone-chemical.de)

**Schwimmbadtechnik:** Wasseraufbereitung mit Chlor BlueClear von Ospa, Mess- und Regeltechnik BlueControl von Ospa, [www.ospa-schwimmbadtechnik.de](http://www.ospa-schwimmbadtechnik.de); Wassertemperatur max. 32 °C, Wasserbeheizung mit Schwimmbad Wärmepumpe HKS 140 i vs von HKR Technik, [www.hkr-technik.de](http://www.hkr-technik.de); Poolabdeckung mit Unterflur-Rollladen aus Polycarbonat-Solarlamellen, [www.rollo-solar.de](http://www.rollo-solar.de)

**Wasserattraktionen:** Gegenstromanlage HydroStar BGA 160, [www.binder24.com](http://www.binder24.com), drei Unterwasserscheinwerfer A6 Weiß von Eva Optic, [www.evaoptic.nl](http://www.evaoptic.nl)

**Schwimmbadbauer:** Poolcultur GmbH, Hauptstraße 36, 89269 Vöhringen, Showroom Pfuher Str. 34, 89231 Neu-Ulm, Tel. 0731/37860960, [www.poolcultur.de](http://www.poolcultur.de)

**Landschaftsarchitekt:** Zaiser Gartengestaltung GmbH, Blaubeurer Straße 9, 89134 Blaubeuren, Tel. 07304/41714, [www.zaiser-gartengestaltung.de](http://www.zaiser-gartengestaltung.de)