

#INSEL FEELING

Bei so einem Wohnhaus durfte ein Pool natürlich nicht fehlen. Gleich drei Wasserbecken ließ der Bauherr auf seinem Grundstück errichten. Wohnhaus, Terrasse und Poolanlagen sind gekonnt miteinander verbunden.





Die hochwertige Poolanlage erfährt durch die Beleuchtung eine dramatische Inszenierung.

Verschiedene Architekturelemente verbinden Wohnhaus, Terrasse und Pool

Auch die Terrasse ist in das moderne Design des Anwesens mit einbezogen.





Dank des Stahlrahmens wirkt das Zierbecken im Innenhof wie ein Edelstahlpool.

Genau an dieser Stelle sollte sein neues Anwesen entstehen. Das Meer in Sichtweite, aber doch ein Stück von der Küste entfernt: Der Bauherr hatte das großzügig bemessene Grundstück auf Mallorca erworben. Dank der Hanglage bietet sich den Bewohnern die weite uneingeschränkte Aussicht aufs Meer und in die Landschaft. Die nächsten Nachbarn sind außerdem weit genug weg, um hier seine Vorstellungen von einem exklusiven Wohnambiente verwirklichen zu können. So ließ er von dem Architekten Dietmar K. Teich ein zweigeschossiges Wohngebäude errichten, bei dem moderne Design-Elemente mit altem spanischem Architekturstil gekonnt vereint sind. Große Glasfronten öffnen den Baukörper zum Meer hin und lassen die Natur in fast allen Räumlichkeiten wahrnehmbar werden. Mit Glas überdachte Terrassen verlängern den Wohnbereich ins Freie und heben den Widerspruch zwischen Innen- und Außenbereich auf. Eine Säulenwand durchschneidet scheinbar das Wohnhaus. Diese ist aber auf die Terrasse herausgezogen und wird damit zu einem wichtigen gestalterischen Element, welches das Gebäude, die Terrasse und den Pool gekonnt miteinander verbindet. Sie grenzt also nicht aus, sondern verbindet die einzelnen Elemente. Säulen als Gestaltungsprinzip finden sich noch einmal auf der Terrasse wieder. [>>](#)



Das 6 x 6 m große Schwimmbecken ist aufwendig mit Wasserattraktionen ausgestattet.



BADESPASS VOM FEINSTEN

pools in edelstahl

individuell – funktional
natürlich schön

POLY
THERM

pools in edelstahl

Fordern Sie den kostenlosen Katalog an!

Polytherm GmbH | A-4675 Weibern | Pesendorf 10
Tel. +43 7732-3811 | office@polytherm.at
www.polytherm.at



Gleich zwei Pools befinden sich auf der Terrasse: Neben dem Schwimmbecken wurde auch noch ein dekoratives Wasserfallbecken realisiert.



Natürlich spielt Wasser als gestalterisches Element ebenfalls eine wichtige Rolle. Mit den schwimmbadtechnischen Arbeiten wurde das von dem Deutschen Thomas Eichkorn geführte Schwimmbadbau-Fachunternehmen Pool-Aesthetics beauftragt. Die Planungen sahen auf der Terrasse vor dem Wohnhaus ein quadratisches 6 x 6 m großes Schwimmbecken aus Ort beton vor, dessen Form durch eine seitlich angegliederte Einstiegstreppe aufgebrochen ist. Die Barriere zwischen Schwimmteil und Treppeneinstieg findet ihren Abschluss in einer kleinen, an einen Leuchtturm erinnernden Säule, die von einer Schwalldusche aus Edelstahl gekrönt wird.

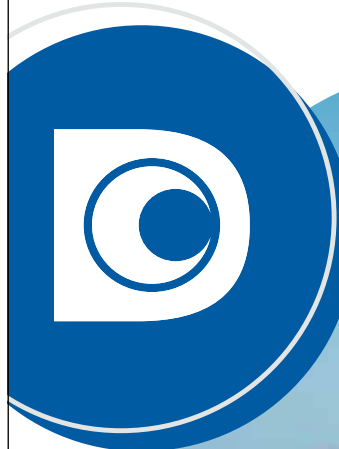
Das Becken ist mit einer Abdichtung und dann mit Fliesen bzw. Mosaiken ausgekleidet. Während an den Wänden größere Fliesen zum Einsatz kamen, erläutert Thomas Eichkorn, wurden am Boden Bisazza-Mosaik e verwendet. Die Überlaufrinne wird von den Umgangsplatten überdeckt und ist damit kaum zu erkennen. Dem Wasser verbleibt somit nur ein schmaler Schlitz, um darin zu verschwinden, was aber gut funktioniert. Neben der bereits erwähnten Schwalldusche gehören zur Beckenausstattung gleich zwei Gegenstromanlagen, LED-RGB-Beleuchtung und eine Rollladen-Abdeckung, die verborgen im Becken ruht. Der komplette Pool, so Thomas Eichkorn, ist mit Ospa-Technik ausgestattet.

In einem Technikraum, der unter der Terrasse zwischen Schwimmbecken und einem Wasserfallbecken gelegen ist, wurde die Ospa-Schwimmbadtechnik gut zugänglich installiert. Zum Einsatz kommt das Ospa-Programm für gehobene Privatschwimmbäder mit Schwallwasserbehälter, EcoClean-Filter, Desinfektionsanlage BlueClear, pH-Heben und -Senken, Schaltschrank und die Schwimmbadsteuerung Ospa-BlueControl. Am Display der Steuerung kann der Bauherr seine Wasserwerte abrufen, bei Bedarf korrigieren und die Wasserstraktionen steuern.



Thomas Eichkorn (M.) nimmt den bsw-Award aus den Händen von bsw-Präsident Dietmar Rogg (L.) und bsw-Vizepräsident Bert Granda rath entgegen.

Außerdem ist das zweite Becken, das sich direkt neben dem Schwimmbecken auf der Terrasse befindet, ebenfalls an den Aufbereitungskreislauf angeschlossen. Ein breiter, imposanter Wasserfall ergießt sich über die Kante in ein kleines Auffangbecken, das sich hinter dem Wasserfall ein Stück unter die Terrassenbebauung fortsetzt und damit eine höhlenähnliche Stimmung erzeugt. >>



PRODUKTE UND DIENSTLEISTUNGEN FÜR ÖFFENTLICHE UND PRIVATE SCHWIMMBÄDER



EXPERTEN FÜR
POOLCHEMIE



EIGENE
PRODUKTION



POOL ZUBEHÖR
POOL TECHNIK

DIASA INDUSTRIAL GmbH

Michaelstrasse 3 • 82418 Murnau am Staffelsee

diasagermany@diasaindustrial.com

www.diasaindustrial.de

D POOL

Die Überlaufrinne wird von den Randsteinen überdeckt und ist deshalb kaum zu erkennen



Eine modern gestylte Schwalldusche thront wie ein Leuchtturm auf der Barriere, welche die Einstiegstreppe vom Schwimmteil abtrennt.

DER WASSERFALL UND EINE DÜSE BRINGEN VIEL BEWEGUNG INS BECKEN



Der Pool wird von mehreren Architekturelementen eingerahmt.

Eine breite Edelstahlkante und Scheinwerfer akzentuieren den Wasserfall zusätzlich. Das ist aber noch nicht alles, was das Anwesen an Pools zu bieten hat. Wie in spanischen Häusern häufig zu finden, verfügt das Wohnhaus auch über einen Innenhof, der

aber in diesem Fall nicht von Steinmauern, sondern von hohen Glaswänden eingefasst ist. Auch in diesem kleinen Patio wurde noch ein Wasserbecken eingebaut. Passend zum modernen Design des Innenhofs mit viel Stahl und Glas ist der Pool auch mit einem Stahlrahmen eingefasst, der ihm die Anmutung eines Edelstahl-pools gibt. Es handelt sich aber um ein betoniertes und gefliestes Becken, das mit den gleichen Fliesen auskleidet ist wie der Außenpool. Steine auf dem Boden geben ihm einen Naturpoolcharakter und signalisieren, dass es sich um ein reines Zierbecken handelt. Ein kleiner Wasserfall sowie eine Düse bringen viel Bewegung ins Becken, und Scheinwerfer gehören ebenfalls zur Ausstattung. Das Zierbecken, erläutert Thomas Eichkorn, verfügt über einen eigenen Wasserkreislauf mit kleinerer Leistung, der ebenfalls an die Ospa-BlueControl angeschlossen ist.

Diese Poolanlage hat auch schon einen Preis gewonnen. Bei der Verleihung des alljährlichen bsw-Awards gewann dieses Schwimmbad den bsw-Award 2017 in Bronze in der Kategorie „Private Badelandschaft im Freien – Premium“.



ARCHITEKTUR: architecture design graphics S.L.P.U., Dietmar K. Teich

Headoffice Germany: 42103 Wuppertal, Tel.: 0202/4296968-0, info@dt-architects.com, info@architecture-design-graphics.com

SCHWIMMBADBAU: Pool Aesthetics s.l., E-03760 Ondara (Alicante), Tel.: 0034/965/787439, info@pool-aesthetics.com, www.pool-aesthetics.com

SCHWIMMBADTECHNIK: Ospa, 73557 Mutlangen, Tel.: 07171/705-0, ospa@ospa.info, www.ospa-schwimmbadtechnik.de

PASSGENAU. FORMSCHÖN.

Individuelle Maßanfertigungen für mehr Komfort und Sicherheit.
grando Schwimmabadabdeckungen.



grando Rollladenabdeckungen sparen Energie und Kosten, schonen die Umwelt und sorgen für kristallklares Wasser. Bei entsprechender Ausführung können sie im Notfall auch einen Menschen tragen. Jede grando Schwimmabadabdeckung wird in deutscher Handarbeit als Einzelanfertigung hergestellt - und das seit mehr als 50 Jahren. Sie sind robust, komfortabel und einfach in der Bedienung - kein Falten, kein Ziehen, kein Kurbeln - ein Knopfdruck genügt.

Weitere Infos unter: www.grando.de



grando GmbH // De-Gasperi-Straße 6 // 51469 Bergisch Gladbach, Germany // Tel. +49 2202 1049-0 // Fax +49 2202 1049-10 // info@grando.de // www.grando.de

NEUE SCHEINWERFER-SERIE

CENTUM^{°°}
by WIBRE

LICHT UNTERWASSER. NEU DEFINIERT.



WIBRE



4.0292



4.0202



4.0102



4.0100



4.0052



4.0050

NEUENTWICKLUNG – 12 V-DC-NORM – 166lm/W – OPTIMIERTES THERMOMANAGEMENT – REDUIERTE KOSTEN
Mehr Informationen über die CENTUM^{°°}-Serie finden Sie unter www.wibre.de.

PIONEERS IN IP68-LIGHTING
UNTERWASSERBELEUCHTUNG | AUSSENBELEUCHTUNG

Made in Germany. Since 1919.
www.wibre.de

WIBRE Elektrogeräte GmbH & Co. KG · Leingarten/Germany
+49(0)7131 9053-0 · info@wibre.de