



# Blick in den Himmel

Klare Formensprache, geradliniges Design und puristische Ästhetik – ein Baustil, der den Zeitgeist des 21. Jahrhunderts widerspiegelt, setzt diesen Pool mit moderner LED-Technik effektiv in Szene.





Sechs LED-Unterwasser-scheinwerfer mit Farbwechsel erzeugen unterhaltsame Lichteffekte im Pool.

Wenn sich draußen die Dunkelheit ausbreitet, entfaltet diese Pool-Anlage im hessischen Lahntal ihre ganze Leuchtkraft. Eine raumhohe Verglasung gibt den Blick vom angrenzenden Wohnbereich in die hell erleuchtete Schwimmhalle frei. Dort taucht ein ausgeklügeltes Beleuchtungssystem mit sechs LED-Unterwasser-Scheinwerfern das Pool-Wasser abwechselnd in sehenswerte Farblichtszenarien aus Rot, Grün und Blau.

Die effektvolle Unterwasserbeleuchtung war jedoch nur einer der Wünsche des Bauherren beim kompletten Neubau seiner Wohnanlage, die insgesamt aus vier Gebäuden besteht. Der Blick durch fast raumhohe Terrassentüren auf den Schwimmteich im Garten sowie auf die verglasten Übergänge zum Wohnbereich hin, macht das ganzheitliche Wohnkonzept deutlich. Gerad-

› ABENDS IST DAS BELEUCHTETE BECKEN  
EIN ECHTES HIGHLIGHT DER ANLAGE ‹





linige Architektur und der großzügige Einsatz von gläsernen Elementen integrieren den Wellness- sowie den Wohn- und Gartenbereich des Anwesens auf harmonische Weise.

In der Schwimmhalle fällt das rechteckige Becken mit seiner Größe von fünfzehn mal sechs Metern sofort ins Auge. Der Clou dabei: Am Beckenboden erfüllte der Schwimmbadbauer mit einer individuellen Beckenform den Wunsch des Bauherren nach zwei unterschiedlichen Beckentiefen. Ausgehend von der Stirnseite ist der Pool auf einer Länge von fünf Metern kinderfreundliche 1,40 Meter tief, sodass Kinder und Erwachsene bequem spielen, schwimmen und tauchen können. Im Schwimmerbereich steigt die Tiefe senkrecht auf 1,70 Meter an und bietet dadurch viel Platz für das ausgiebige Schwimmtraining mit einer Gegenstromanlage.

Ein weiteres Highlight der durchdachten Pool-Anlage ist der im Becken integrierte Whirlpool: Wenn es erst so richtig blubbert und sprudelt, können die Badegäste

›„HEBT MAN DEN BLICK, SO SIEHT MAN KEINE GRENZEN“, SO LAUTET EINE INSCRIFT AN DER KUPPEL ÜBER DEM WHIRLPOOL.‹



Die Schwall-  
dusche unter der  
Lichtkuppel an  
der Längsseite  
des Beckens  
sorgt für eine  
entspannende  
Massage des  
Schulter- und  
Nackensbereichs.





Aus der Schwimmhalle führt eine Terrassentür direkt zum idyllisch angelegten Schwimmteich im Garten.

### Ausgefeilte Technik

Der Technikraum liegt im Keller direkt unter dem Schwimmbad. Hier ist auf einer großzügigen Fläche von 90 Quadratmetern die gesamte Schwimmbad- und Whirlpooltechnik sowie die Klimatechnik untergebracht. Durch eine automatische Mess- und Regelanlage erfolgt die permanente Kontrolle der Wasserqualität, die mit dem Zusatz von Brom und nach dem Verfahren der UV-Desinfektion für sauberes und geruchloses Wasser sorgt. Außerdem übernimmt die Anlage die Temperaturregelung des Beckenwassers mithilfe einer energiesparenden Erdwärmepumpe, die das Pool-Wasser auf angenehme 28 Grad Celsius erwärmt. Für eine hohe Energieeffizienz der Anlage sprechen zudem die Klimaanlage mit zweistufiger Wärmerückgewinnung und die mit Styrodur gedämmte Hallenwand, die über einseitig aufgebrachte Aluminiumbleche als Dampfsperre verfügt.



entspannt den Kopf in den Nacken legen und durch die verglaste, runde Lichtkuppel in den Himmel blicken.

Ansonsten spricht das puristische Interieur der strahlend weißen Schwimmhalle eine klare Sprache: Weniger ist mehr. Vier mit Kupfer beschichtete Säulen – die im Halbrund um den Whirlpool angeordnet sind – und die bogenförmige Nische an der Längsseite des Beckens sorgen mit ihrer kupferroten Farbe für ein elegantes Ambiente. In diesem Rahmen kann die LED-Technik dank ihrer abwechslungsreichen und stimmungsvollen Farbwechsel den Pool so richtig in Szene setzen.

Fotos: Tom Bendix  
Text: Patrick Koops, [koops@fachschriften.de](mailto:koops@fachschriften.de)

### Mehr Informationen

**Architekt:** Hans Werner Strunk, Gutenbergstraße 86, 57078 Siegen, Tel.: 0271/88990, [www.architekt-strunk.de](http://www.architekt-strunk.de)  
**Schwimmbadbau:** Grünbeck-Werksvertretung Fritz P. Massar GmbH, An der Römervilla 12, 56070 Koblenz, Tel.: 0261/889050, [www.massar.de](http://www.massar.de)  
**Becken:** Vario Pool System GmbH, Harkortdamm 31, 32429 Minden, Tel.: 0571/5055750, [www.vpsgmbh.de](http://www.vpsgmbh.de)  
**Schwimmbadtechnik:** Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH, Industriestraße 1, 89420 Höchstädt, Tel.: 09074/410, [www.gruenbeck.de](http://www.gruenbeck.de)  
**LED-Unterwasser-Scheinwerfer:** Wibre Elektrogeräte, Edmund Breuninger GmbH, Tel.: 07131/90530, [www.wibre.de](http://www.wibre.de)  
**Klimatechnik:** Menerga Apparatebau GmbH, Gutenbergstraße 51, 45473 Mülheim, Tel.: 0208/99810, [www.menerga.com](http://www.menerga.com)  
**Wärmedämmung:** ISO-Gesellschaft für Isolier- und Feuchtraumtechnik mbH, Bahnhofstraße 44, 74254 Offenau, Tel.: 07136/5820, [www.iso.de](http://www.iso.de)  
**Whirlpool:** RivieraPool Fertigschwimmbad GmbH, Klöcknerstraße 2, 49744 Geeste, Tel.: 05937/660, [www.pools.de](http://www.pools.de)  
**Schwimmteich:** Gramenz GmbH, Mittelpfad 3, 65205 Wiesbaden, Tel.: 0611/97746-0, [www.gramenz-galabau.de](http://www.gramenz-galabau.de)  
**sowie unter [www.schwimmbad.de](http://www.schwimmbad.de)**