

# Neue Kraftquelle

Eine Klinik, die mit jedem Luxus-Hotel mithalten kann. Und ein Schwimmbad, auf das manches Wellness-Hotel stolz sein würde. Die Blumenburg ist in der deutschen Klinik-Landschaft etwas ganz Besonderes.





Ein geschichtsträchtiger Ort. Über Glasbrücken ist die Schwimmhalle mit einem Bettenhaus und der historischn Burg verbunden. Beide Gebäude sind architektonisch angepasst.





Dank raumhoher Glasscheiben präsentiert sich die Schwimmhalle hell und einladend und zeigt keinerlei Klinikcharakter. Der großzügig dimensionierte Pool kann zum entspannten Schwimmen, aber auch für Wassergymnastik und weitere therapeutische Übungen genutzt werden.



**A**uf eine lange Tradition kann die Blumenburg in Selent im Kreis Plön zurückblicken. Im 19. Jahrhundert von Graf Otto von Blome errichtet, diente die Anlage bis 1927 den Mitgliedern der Familie Blome zuerst als Jagdschloss, dann als gelegentlicher Wohnsitz. Nach dem Verkauf an den Provinzialverband Schleswig-Holstein wurde das Bauwerk in den folgenden Jahrzehnten als Jugend- und Erziehungsheim genutzt. Jahre später übernahm eine Investorengesellschaft das Gebäude, die darin ein Technologiezentrum einrichten ließ. 2004 erfolgte die Sanierung der historischen Anlagen und Errichtung eines angeschlossenen Neubaus, die zusammen den „Blumenburg Venturepark“ bildeten. Im Jahr 2015 erwarb eine Investorengruppe die Blumenburg mit dem Ziel, in den Räumlichkeiten ein Burn-out-Zentrum und Klinik für neurologische und psychosomatische Patienten zu errichten. Die Eröffnung der vollstationären Privatklinik für Psychotherapie und Psychosomatik durch die Asklepios Kliniken erfolgte schließlich im August 2019. Im Fokus der Behandlungen stehen stressassoziierte Störungen, Angstzustände, Depressionen und Suchterkrankungen. Neben der Akut- und Burnout-Therapie werden auch Sport- und Kreativtherapie sowie Coachings zur Persönlichkeitsentwicklung und Programme zur gesunden Lebensführung angeboten. 69 Zimmer und Suiten, ein Restaurant, Bibliothek und Billardzimmer sowie ein Pool-, Wellness- und Fitnessbereich gehören zur Ausstattung. Alle Einrichtungen auf dem Niveau eines 5 Sterne-Hotels. Um den Schwimmbad- und Wellnessbereich unterbringen zu können, wurde ein neues Gebäude zwischen Schloss und ehemaligem Schulungszentrum errichtet. Von der Architektur her ist der Neubau an das Bestandsgebäude angepasst. Glasbrücken erbinden die Gebäude miteinander. Was das Schwimmbecken betrifft, so hatte sich der bei den Asklepios Kliniken für das Bauprojekt Verantwortliche nach einigen Vorgesprächen für ein PVC-Becken von Vario Pool System in der Beckenfarbe Silbergrau entschieden. Der Auftrag umfasste ein 13,20 x 8,45 m großes Becken mit einer Wassertiefe von 1,35 m. Eine runde Ecktreppe und Unterwasserscheinwerfer gehören zur Ausstattung. „Ein wesentlicher Vorteil unseres Beckensystems ist“, erläutert Ralf Selle, Geschäftsführer von Vario Pool System, „dass wir das Becken, wenn dies erforderlich ist, in einzelnen Elementen anliefern und dann zu einem Einstückbecken ohne Fugen zusammenbauen.“ >>



**Eine aufwendige Beleuchtung erzeugt traumhafte Lichtszenarien im Raum.**

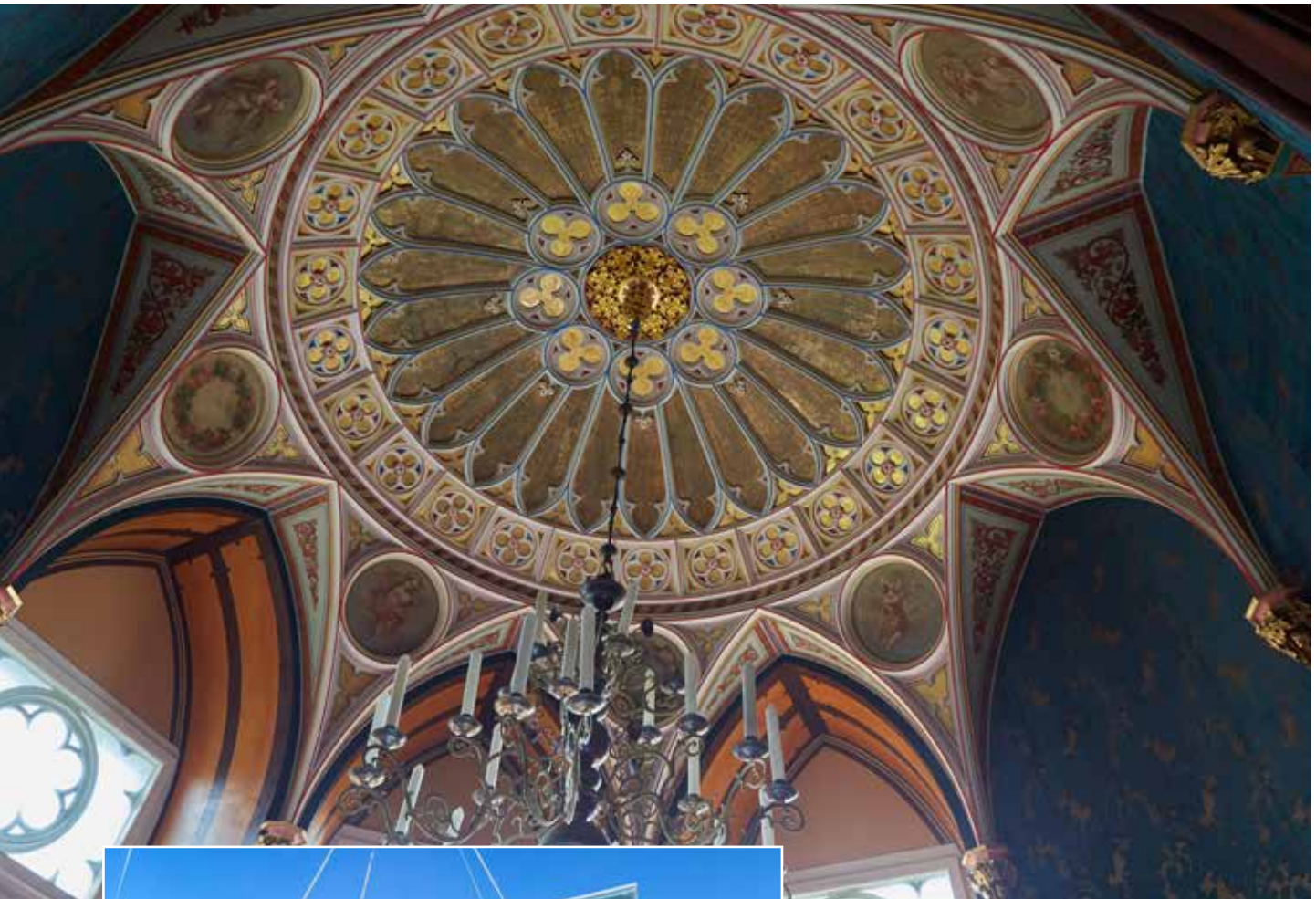


**Die Wellness-Anlage ist beeindruckend: Eine große, immerhin 13,20 m lange und 8,45 m breite Poolanlage steht den Patienten der Klinik zur Verfügung. Die Anlage entspricht dem Niveau eines 5 Sterne-Hotels.**

---

**Eine Ecktreppe und Unterwasserscheinwerfer gehören zur Ausstattung**

---



Das PVC-Becken wurde zweigeteilt angeliefert. Ein Kran hob die zwei Teile in die Baugrube. Dort wurden sie dann zusammenschraubt, verschweißt und anschließend auf die Betonplatte im Tiefgeschoss gestellt. Direkt am Schwimmbecken ist im Untergeschoss auch die Aufbereitungstechnik installiert.

Die PVC-Oberfläche ist fugenfrei und resistent gegen Chemikalien

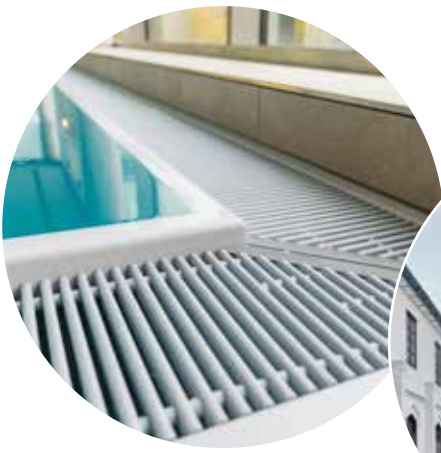


**BLOMENBURG GMBH**, Burgstraße 1, 24238 Selent, Tel.: 04383/3370100, [info@blomenburg.com](mailto:info@blomenburg.com), [www.blomenburg.com](http://www.blomenburg.com)

**SCHWIMMBECKEN:** Vario Pool System GmbH, 32429 Minden, Tel.: 0571/5055750, [info@vpsgmbh.de](mailto:info@vpsgmbh.de), [www.vpsgmbh.de](http://www.vpsgmbh.de)

**SCHWIMMBADBAU:** Roland Ehlert Schwimmbadbau, 17089 Letzin, Tel.: 039993/70379, [service@pools-wellness-technik.de](mailto:service@pools-wellness-technik.de), [www.pools-wellness-technik.de](http://www.pools-wellness-technik.de)

**TECHNIK:** Veolia Water Technologies Deutschland GmbH, 29227 Celle, Tel.: 05141/803-0, [veoliawatertech.DE@veolia.com](mailto:veoliawatertech.DE@veolia.com), [www.veoliawatertechologies.de](http://www.veoliawatertechologies.de)



**In einem Neubau neben dem Bettenhaus ist jetzt die Schwimmbadanlage integriert.**

Das Becken ist absolut dicht. Wir liefern auf Wunsch auch eine prüffähige Statik, die bei öffentlichen Bädern immer häufiger gefordert wird.“ Die PVC-Oberfläche ist fugenfrei und absolut resistent gegen die Beanspruchung von Schwimmbadchemikalien. Sie kann, wenn gewünscht, mit Fliesen oder Mosaiken ausgekleidet werden. Aus Transport- und bautechnischen Gründen wurde das Becken zweigeteilt im Werk produziert und dann per Tieflader angeliefert. Ein Kran hob die zwei Längshälften in die vorbereitete Baugrube. Dann wurden die Beckenteile zusammenschraubt und verschweißt, die Oberfläche geschliffen und poliert. Anschließend wurde das Becken auf die Betonplatte im Tiefgeschoss gestellt. 4 m ragt es bis zur Schwimmhallenebene empor. Die mit dem Schwimmbadbau beauftragte Firma Roland Ehlert konnte parallel zu den Beckenbauarbeiten die Anschlüsse verlegen und die Wasseraufbereitung der Firma Veolia Water Technologies installieren, für die sich die Bauherren entschieden hatten. Zwei GFK-Filter aus der „Hygienebaureihe“ bieten dank ihrer stagnationswasserfreien Konstruktion beste Wasserqualität. Die Leistung der beiden Mehrschichtfilter ist nach DIN 19643 mit einer Filtergeschwindigkeit von 30 m/h ausgelegt. Die Anlage arbeitet vollautomatisch. Durch die Wiederverwendung des Absenk- und Erstfiltratwassers bei der Rückspülung wird eine Wassersparnis von 30 % erzielt. Über ein Touchpanel lässt sich die Anlage intuitiv bedienen. Durch eine Hygiene-Schaltung werden alle Rohrleitungsteile regelmäßig gespült und Stagnationen verhindert. Die Steuerung kann über ein BUS-System in die Gebäudeleittechnik eingebunden werden. Ein Fernzugriff per WLAN lässt sich optional einrichten. Anschließend erfolgten die Fertigstellung des Gebäudes und der weitere Innenausbau. „Vom technischen Standard her“, betont Ralf Selle abschließend, „liegt die Poolanlage wie auch die ganze Klinik auf dem Niveau eines 5 Sterne-Hotels.“ Wellness auf höchstem Niveau sozusagen. ~

**Bildrechte: Asklepios Kliniken GmbH & Co. KGaA, Bild-Nutzungsrechte: Vario Pool System GmbH**

