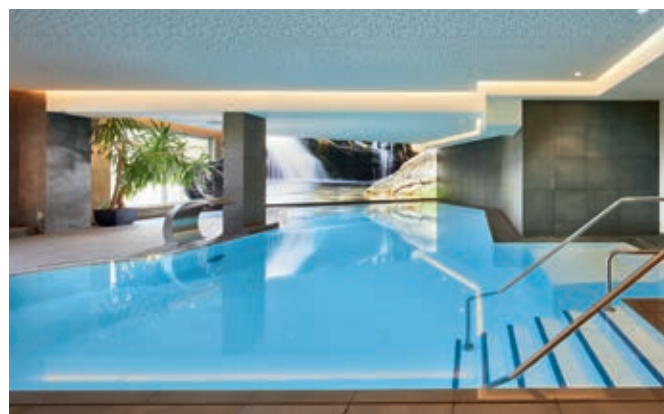
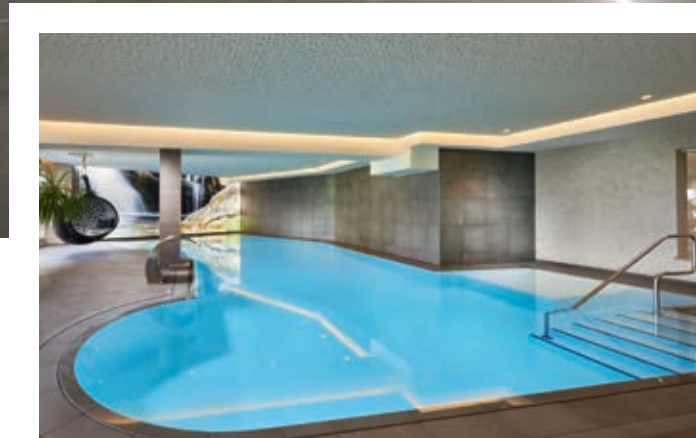
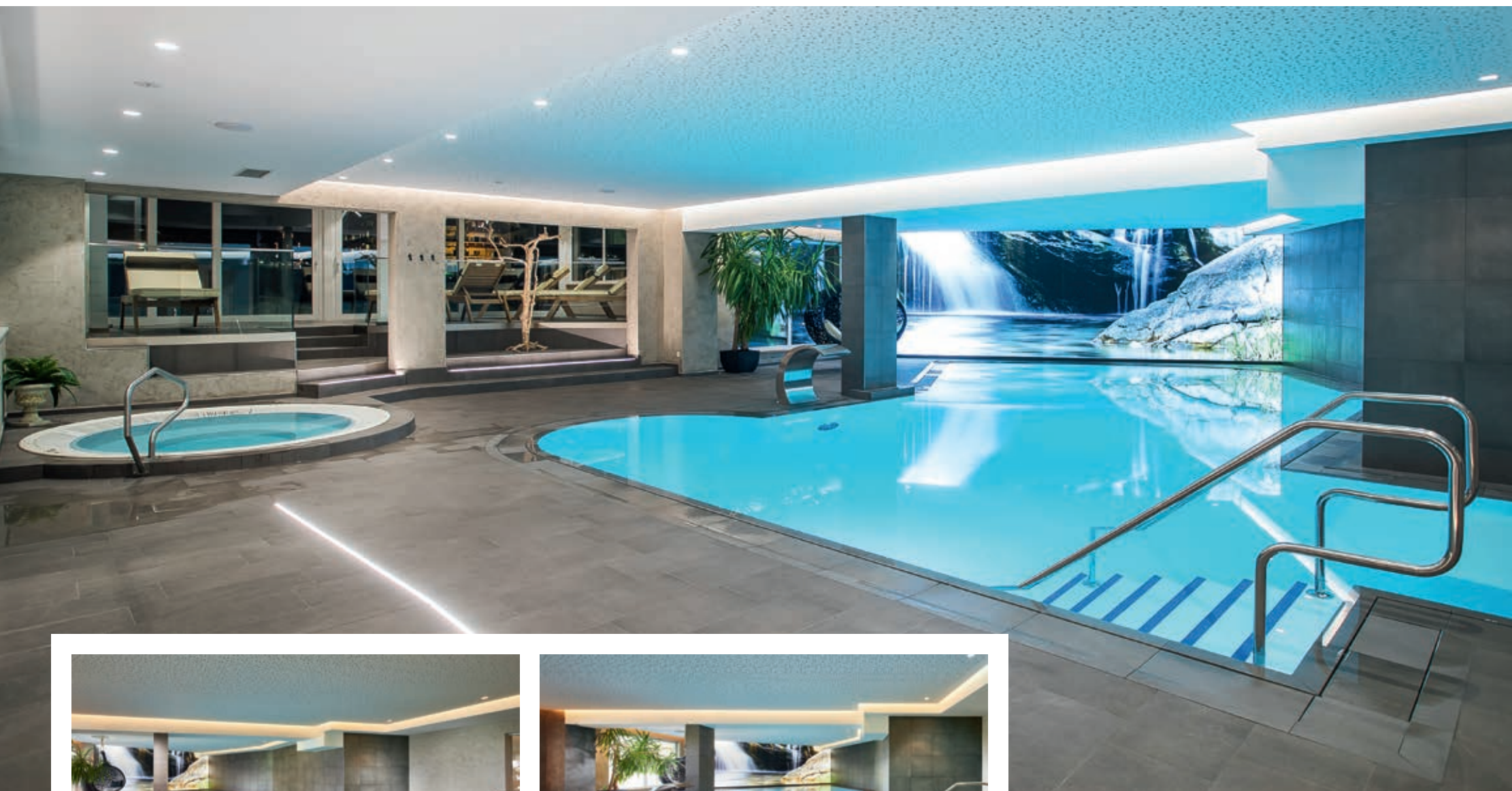




ORGANISCH GEFORMT

Seit mehr als 100 Jahren bietet sich den Gästen des Hotels Post am See ein fantastischer Blick auf das Tiroler Bergpanorama. Vor Kurzem bekam es eine weitere Attraktion: ein Hallenbad mit rund geformtem Kunststoffbecken und beeindruckender Dekoration.

Fotos: Vario Pool System · Text: Joachim Scheible



Das neue Hallenbad im Hotel am See in Pertisau (Tirol): Eine Schwalldusche, zwei Sprudelliegen und vier Massagedüsen sorgen für die Wellness jenseits des Schwimmens. Ein Genuss fürs Auge ist das großformatige Wandgemälde mit der Abbildung bombastischer Naturschauspiele.



Chlorfreie Desinfektion von privaten Schwimmbädern

OXYDOS

Die bessere Alternative zu Wasserstoffperoxid

- Getestet und bestätigt durch externes Hygieneinstitut
- Einfache Lagerung und Handhabung des Granulats im Vergleich zu flüssigem Wasserstoffperoxid
- Sauerstoffgranulat KPS fällt nicht unter die Chemikalienverbotsverordnung
- Kein unangenehmer Chlorgeruch



INFO KOMPAKT

Becken:

13,0 x 10,0 x 1,35 m großes Kunststoffbecken von Vario Pool System, Verbundbauweise aus GFK, PVC und Stahl, Überlaufwanne mit Natursteinen bedeckt, Einstiegstreppe mit Handlauf aus V4A-Edelstahl, www.vpsgmbh.de, Beheizung über 70 kW Plattenwärmetauscher, Wassertemperatur 30 °C

Wasserattraktionen:

3 LED-RGB-Scheinwerfer, 1 Nackenschwall, 2 Luftsprudelliegen, 4 Massagedüsen, separater Whirlpool (36 °C)

Wasseraufbereitung:

2 Mehrschichtfilter „800“, automatisch mit Klappensteuerung und Luftpülung gemäß Ö-NORM, 1 Filterpumpe mit Frequenzregelung, 1 „BlueClear“-Desinfektion, Dosier- und Regeltechnik für pH-Korrektur und Flockungsmittel, Steuer-, Mess- und Regeltechnik „Ospa BlueControl“ mit Klimaaanbindung, Attraktions- und DMX-Lichtsteuerung, www.ospa.info

Location:

Hotel Post am See, Seepromenade 14, A-6213 Pertisau am Achensee, Tel.: 0043/5243/5207, www.postamsee.at

Eine knifflige Aufgabe für Vario Pool System

Das neue, organisch geformte Hotel-Innenbecken besteht im Wesentlichen aus Glasfaser-Kunststoff, PVC sowie einer freitragenden Stahlkonstruktion. „Sechs Wochen dauerte es, um es zu bauen und vor Ort einzusetzen“, berichtet Olaf Wendler, Geschäftsführer des Herstellers Vario Pool System. Gebaut wurde es im heimischen Werk in Minden (Westfalen). Allerdings war es zu groß, um es einteilig zu transportieren. „Anhand der Gebäudegeometrien und der Einbringöffnung haben wir es deshalb passend in Segmenten gebaut“, erzählt Wendler von der kniffligen Aufgabe. Zehn Tonnen wiegt die Konstruktion, die schließlich auf das alte Fundament gestellt werden sollte. Doch weil das Fundament nicht ganz eben ist, musste der Pool bis zu zwei Meter hoch aufgeständert werden. „Beim Einbau passte dann alles sehr genau“, resümiert Olaf Wendler die letztlich gelungene Prüfung. „Die Beckenteile haben wir im Gebäude teilweise übereinander bugsirt und schließlich wieder zusammengebaut. So entstand ein Schwimmbecken ganz ohne Fugen.“

Erbaut im Jahr 1906, ist das Hotel Post in Pertisau am Achensee eine Traditionsmarke unter den österreichischen Wellnesshotels. Ein ganzjährig beheiztes Freibad, ein großes Hallenbad mit separatem Whirlpool, ein hauseigener Badesteg mit Liegen und Lounges sowie ein großer Spa- und Wellnessbereich mit Finnischer Sauna, Zirbensauna, Dampfbad, Caldarium und Kneippbecken zählen heute dazu. Vor allem aber das Anfang 2017 in Betrieb genommene Hallenbad mit seiner feinen Natursteinumrandung zieht zahlreiche neugierige Gäste an. Das alte GFK-Becken im Hotel war in die Jahre gekommen und eine Sanierung mit Erweiterung des Gebäudes war unumgänglich geworden. Vom Hotelier wurde für das Bauvorhaben abermals die Firma Vario Pool System hinzugezogen, die Jahre zuvor bereits den Außenpool erfolgreich realisiert hatte. Bei der baulichen Umsetzung musste zunächst im Hotelgebäude eine „Einbringöffnung“ konzipiert werden, wodurch das neue und deutlich größere Schwimmbecken später überhaupt erst eingebracht werden konnte.



Werner Dosiertchnik

The better solution.

Hettlinger Straße 17 | D-86637 Wertingen

Tel. +49 (0) 8272 98697-0

www.werner-dosiertchnik.de