



SAUBERES SALZKLIMA FÜR WELLNESSANWENDUNGEN

Für Soledampfbäder, Salzsauas, Salzgrotten und Ruheräume mit Salzatmosphäre bietet WDT ein System zur Vernebelung von Sole an. Die Lösung wird feinst zerstäubt und über die Atemwege aufgenommen. Verwendet wird sterilisierte Sole aus einem Faltbeutel und ein integriertes Desinfektionssystem. So ist eine sichere und saubere Soleanwendung sichergestellt.

www.werner-dosierttechnik.de

TRENDTICKER +++ TRENDTICKER +++ TRENDTICKER +++ TRENDTICKER +++



WOHLTUENDE TIEFENWÄRME: INFRAROT FÜR ALLE

Wohltuende Tiefenwärme ganz einfach für Zuhause: Dafür steht das neue Infrarotpaneel „Malaga“ von Repabad. Es wird vor die Wand montiert und in die Steckdose eingesteckt. Das kompakte Infrarot Paneel schmiegt sich platzsparend an die Wand. Es ist nicht wasserdicht und somit nicht für Nasszellen geeignet. Daher darf es nur außerhalb von Schutzbereichen montiert werden.

www.repabad.com



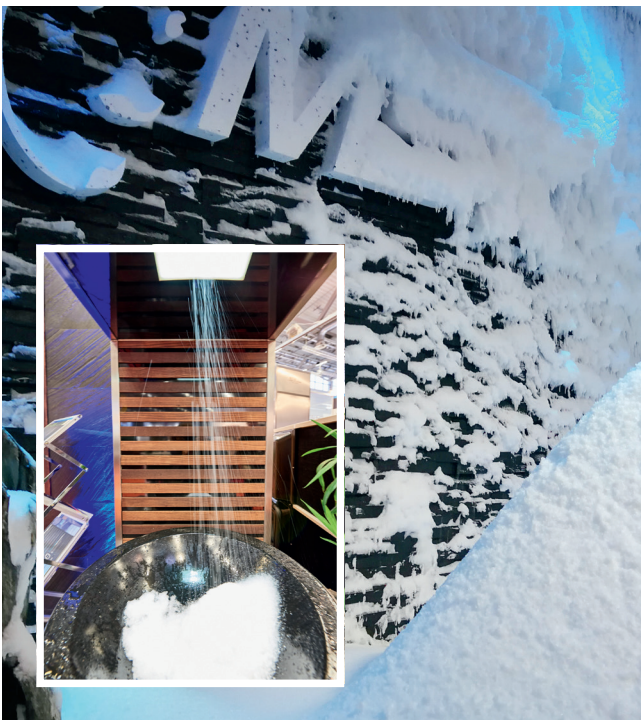


MESS- UND REGELTECHNIK FÜR PRIVATE SCHWIMMBÄDER

Die Mess- und Regeltechnik „POOLKLAR TOUCH XL“ wurde von WDT für das gehobene Privatbad entwickelt. Geregelt werden pH-Wert, Redoxwert und Temperatur, geeignet für Desinfektionsverfahren mit Chlor, Brom, Elektrolyse und Aktivsauerstoff. Bedient wird es über ein 7“-Touchdisplay. 2021 kommt die günstigere Variante „POOLKLAR BASIC“ mit 3,2“-Touchdisplay. www.werner-dosierttechnik.de



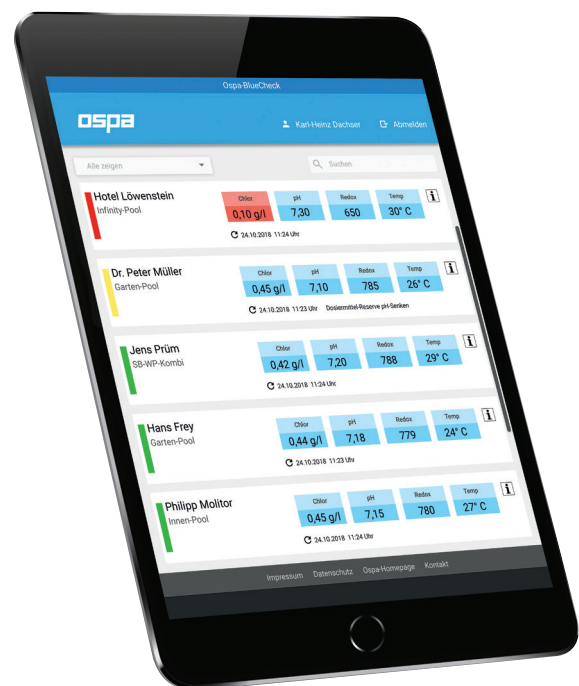
++ TRENDTICKER +++ TRENDTICKER +++ TRENDTICKER +++ TRENDTICKER



WINTER IM SPA: SCHNEEFALL VON DER DECKE

Der Schneeraum von MSK bietet eine reale Winterlandschaft mit Schneefall von der Decke. Die Raumtemperatur beträgt -1 bis -8 Grad Celsius. Durch den individuellen Aufbau und die vielseitigen Optionen bietet die MSK-Schneetechnologie hohe Flexibilität und lässt sich in jedem Spa- und Wellnessbereich integrieren. Die Ausgestaltung erfolgt nach Kundenwunsch.

www.msk-snow.com



ZUGRIFF AUS DER FERNE AUF ALLE POOLWERTE

Mit „Ospa-BlueCheck“ sind Poolbesitzer auch mobil immer auf dem aktuellsten Stand. Die App zeigt nicht nur die Wasserwerte Chlor, pH, Redox und Temperatur, sondern auch Reservemeldungen, Störmeldungen, Lufttemperatur und Feuchte an. Per Fernzugriff lassen sich Wassertemperatur, Whirlpool-Steuerung und andere Funktionen bedienen. Die Datenübertragung ist verschlüsselt. www.ospa.info