



BLUE SAFETY
Hygienetechnologie



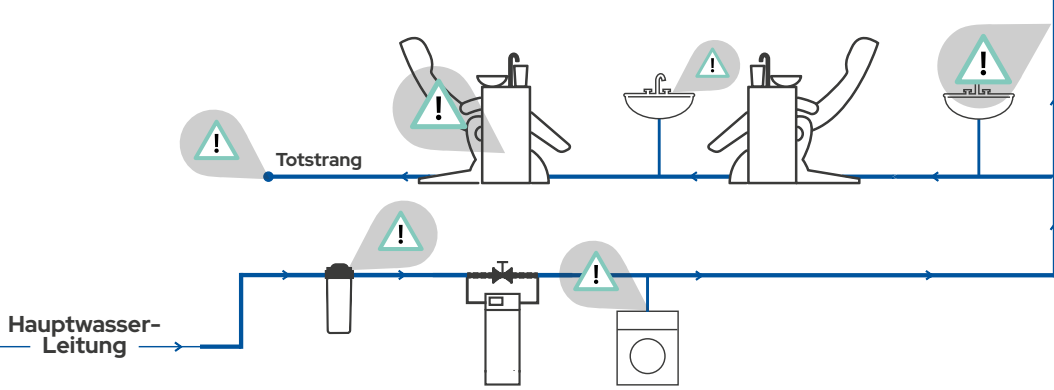
SAFEDENTAL

–HYGIENEKONZEPT–



**WASSERHYGIENE IN IHRER ZAHNARZTPRAXIS
ZUVERLÄSSIG. WIRKSAM. DAUERHAFT.**

**Für Ihren Produktionsfaktor Nr. 1 –
(mikrobiologisch) einwandfreies Trinkwasser**



OHNE WASSER GEHT ES NICHT

BIOFILM KANN WACHSEN

Die Trinkwasserqualität in Deutschland ist gut, doch die standardmäßig verbaute Wasserhygiene ist häufig nicht auf Ihre Praxis abgestimmt.

JEDE PRAXIS IST ANDERS

Ihre technische Ausstattung, die Gestaltung der Wasserwege, Ihre Hygieneprozesse und eingesetzte Desinfektionsmittel beeinflussen, ob sich Legionellen, Biofilme, Keime oder Pilze bilden können.

GEFÄHRDETER PRAXISBETRIEB

Eine konstante Trinkwasserqualität sichert nicht nur die Gesundheit von Patienten und Team, sondern ist ein zentraler Faktor für den wirtschaftlichen Erfolg Ihrer Praxis. Ausfälle, Stilllegungen und Haftungsrisiken kosten viel Geld!



Rückspülfilter
im Keller



Becherfüller an der
Dentaleinheit



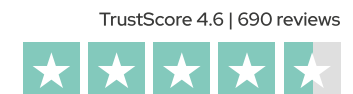
Sicherungseinrichtung
in der Dentaleinheit



KONSTANTE WASSERQUALITÄT IN DER GESAMTEN PRAXIS SICHERSTELLEN.

Mit zentraler Trinkwasseraufbereitung Bakterien & Keime effektiv beseitigen und Biofilmbildung unterbinden.

- ✓ Analyse Ihrer Praxissituation & dabei sogar individuelle Einsparpotenziale aufdecken
- ✓ Maßgeschneiderte Lösung für Ihre Praxis zum Schutz vor Legionellen, Pilzen & anderen Keimen
- ✓ Professionelle Umsetzung und Schulung für die Teams
- ✓ Betreuung über die gesamte Laufzeit & DIN EN ISO 19458 konforme Wasserproben für Ihre Rechtssicherheit



06. März 2025

<https://de.trustpilot.com/review/www.bluesafety.com>

DAS MACHT DEN UNTERSCHIED AUS.

CONSULTING

Analyse, Beratung & Optimierung der technischen Voraussetzungen & der Abläufe sowie der gezielte Einsatz geeigneter Mittel zur Wasseraufbereitung zum Schutz vor Biofilmen, Legionellen und anderen Keimen.

SAFEWATER 4.2

Flexibel & zentral implementierte Trinkwasseraufbereitung, zur Herstellung von hypochloriger Säure, inklusive eines eigens auf die Praxis abgestimmten Wassersicherheitsplan Dental. SAFEWATER nutzt ein vom Umweltbundesamt zugelassenes Aufbereitungsverfahren, hergestellt aus Natriumchlorid mittels Elektrolyse.

SAFEBOTTLE

Das innovative Druckflaschensystem für optimierte Wasserwege bei Dentaleinheiten ist hygienisch aufbereitbar, an bestehenden Einheiten nachrüstbar, langlebig und nahezu an jeder Dentaleinheit einsetzbar.



Dr. Sebastian Beetke
Hamburg



**Dr. Michael Kratschmayr
& Dr. Zeynep Cermann**
Rheinau



Marcel Janßen
Hannover

HOLEN SIE DAS MEISTE AUS IHRER PRAXISAUSSTATTUNG HERAUS!

RECHTSSICHERHEIT MIT SAFEDENTAL

- ✓ Schutz vor falsch-negativen Proben gemäß DIN EN ISO 19458
- ✓ lückenlose QM-Dokumentation
- ✓ gut vorbereitet für Begehungen

BETRIEBSKOSTENERSPARNIS MIT SAFEDENTAL

- ✓ kein Verstopfen mehr
- ✓ kein Stillstand durch auffällige Wasserproben
- ✓ weniger Reparaturkosten

KONSTANTE HYGIENE MIT SAFEDENTAL

- ✓ Infektionsprävention für Behandler und Patienten
- ✓ Unterbinden von Biofilm in Wasserführenden Systemen Ihrer Praxis
- ✓ gleichbleibende Qualität Ihrer gesamten Wasserhygiene

INFOVIDEO
ANSCHAUEN:



SCAN ME



WIR SIND SICHERHEIT, HYGIENE, EXPERTISE – FÜR PRAXEN UND ZAHNMEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN



#TEAM BLUE SAFETY

Wir als Blue Safety Hygienetechnologie sind stolz auf das, was wir leisten. Als führende Anbieter für ganzheitliche Wasserhygiene in der Zahnmedizin arbeiten wir täglich für Sie an verlässlicher Hygiene in Trinkwasser, Prozesswasser und Medizinprodukten für Ihre zahnmedizinische Praxis und Klinik.

#WirGebenSicherheit!

 +49 251 92 77 85 4 - 0

 +49 171 991 00 18

 www.bluesafety.com

ERSTGESPRÄCH
ANFRAGEN:



SCAN ME