

## Ganzheitliches und innovatives Wasserkonzept

Das Münsteraner Unternehmen Blue Safety Hygienetechnologie GmbH sorgt mithilfe seiner innovativen Hygienetechnologien für verlässliche Reinheit in Trinkwasser, Prozesswasser und Medizinprodukten bei mittlerweile 1.500 zufriedenen Kunden. Dabei setzen die Entwickler den Schwerpunkt für 2024 auf Kundenzufriedenheit und Wachstum. Im Zentrum der Arbeit der Blue Safety Hygienetechnologie GmbH steht neben dem Streben nach bester Servicequalität unverändert das Lösungskonzept SAFEDENTAL, das ganzheitlich und wissenschaftlich präzise auf die Verwendung von Wasser in zahnärztlichen Praxen und Einrichtungen schaut. Dass die Blue Safety Hygienetechnologie GmbH das SAFEDENTAL-Konzept ganzheitlich denkt, beweist auch die SAFEBOTTLE als einfach hygienisch aufzubereitendes Druckflaschensystem made in Germany. Anwender erhalten optimierte Wasserwege und bestes Wasser für Zahnarztstühle. Mehr zum innovativen Konzept und Produktportfolio erfahren Interessierte auf der Website des Unternehmens.

### Blue Safety Hygienetechnologie GmbH

Tel.: +49 251 9277854-0 • [www.bluesafety.com](http://www.bluesafety.com)

Eine kostenfreie digitale **Erstberatung** kann unter [www.bluesafety.com/](http://www.bluesafety.com/) Termin oder telefonisch vereinbart werden.



Infos zum Unternehmen



Hier geht es zu einem Testimonial von einem Trolley Dolly-Anwender in der ZWP 12/23.



## Flugzeugtrolleys perfekt für die Zahnarztpraxis

Ursprünglich wurden Flugzeugtrolleys für die Luftfahrt entwickelt und werden dort genutzt, um Passagiere an Bord zu verwöhnen. Ihre Eigenschaften eignen sich jedoch auch perfekt für die Nutzung in der Zahnarztpraxis. Sie bieten viele Vorteile und erleichtern die tagtäglichen Arbeitsprozesse durch die folgenden Charakteristika:

- Hervorragende Mobilität durch Wendigkeit und leichtes Gewicht
- Gut organisierter Stauraum für Behandlungsequipment
- Vielseitig einsetzbar – als Lagermöglichkeit sowie während der Behandlung
- Hygiene und Sterilität – durch die Verwendung von Aluminium gut umsetzbar
- Ein Hingucker für jede Praxis, der auch Ihre Patienten begeistern wird
- Personalisierung der Wände möglich, z. B. Aufbringen Ihres Logos
- Vielfach bewährt bei Zahnärzten im Einsatz

Infos unter: [www.trolley-dolly.de](http://www.trolley-dolly.de) oder per E-Mail an [info@trolley-dolly.de](mailto:info@trolley-dolly.de)

**Trolley Dolly – Flugzeugtrolleys and more**  
Tel.: +49 151 46660594 • [www.trolley-dolly.de](http://www.trolley-dolly.de)



[trolley-dolly.de](http://trolley-dolly.de)



## Behandlungseinheit für stressfreies

### Arbeiten auf kleinstem Raum

Infos zum Unternehmen

Bestmögliche Hygiene, hohe Eleganz, optimale Ergonomie: Die Behandlungseinheiten der EURUS-Familie von Belmont verkörpern die Überzeugung des Traditionsunternehmens, Zahnärzten in aller Welt höchst zuverlässige und innovative Produkte in japanischer Qualität anzubieten. Ein umfassendes Sortiment an Hockern, Behandlungseinheiten und Arzttisch-Varianten wird den individuellen Anforderungen in herausragender Weise gerecht. Inzwischen ist die EURUS-Familie auf mehrere Modellvarianten angewachsen. Allen gemein ist der elektrohydraulische Antriebsmechanismus, der für eine sanfte und leise Bewegung sorgt. Alle Patientenstühle überzeugen durch eine niedrige Ausgangshöhe sowie eine einzigartige Tragfähigkeit von über 200 kg, die Knickstuhlmodelle zudem durch einen vereinfachten Ein- und Ausstieg. In diesem Jahr werden die einzelnen Variationen der EURUS-Familie in einer regelmäßigen Serie präsentiert: Die kompakte **EURUS-Behandlungseinheit S1 Holder** bietet stressfreies Arbeiten auf kleinstem Raum. Die direkt am Patientenstuhl montierte Speifontäne ermöglicht Patienten das Ausspucken aus jeder Position. Technisch durchdacht befinden sich die Anschlusspunkte auf der Frontseite der Bodendose. Alle Features zusammen machen die EURUS S1 Holder zum idealen Nachfolger für M1-Behandlungseinheiten und Einheiten mit ähnlichen Anschlüssen.



**Belmont Takara  
Company Europe GmbH**  
Tel.: +49 69 506878-0  
www.belmontdental.de



## Auf die Leistung kommt es an:

### Sauganlagen und Volumenstrommessung

Eine Sauganlage muss am großen Handstück eine Saugleistung von rund 300 l/min erreichen, um Aerosolbildung zu vermeiden. Das bestätigt die S1-Leitlinie *Umgang mit zahnmedizinischen Patienten bei Belastung mit Aerosol-übertragbaren Erregern* der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK). Ist die Leistung zu gering, können sich Aerosole ausbreiten – ein Gesundheitsrisiko für alle im Behandlungsraum. Doch Ablagerungen und Verstopfungen durch Blut, Sekret, Prophylaxepulver und andere Materialien können die Saugleistung mindern. Rund die Hälfte der Anlagen ist betroffen und erfüllt nicht die geltende Leitlinie. Eine regelmäßige Überprüfung des Volumenstroms der Sauganlage ist zu empfehlen. Dürr Dental als führender Hersteller von Absaugsystemen übernimmt einen solchen Saugsystem-Check als kostenfreien Service für Zahnarztpraxen. Damit unterstützt das Unternehmen nicht nur den Infektionsschutz in Praxen, sondern auch die Prävention eines Ausfalls der Absauganlage. Der Service kann von Praxen unabhängig vom installierten Saugsystem genutzt werden und findet während des laufenden Praxisbetriebs statt.



Infos zum Unternehmen

**DÜRR DENTAL SE** • Tel.: +49 7142 705-0 • www.duerrdental.com