

Firmennachrichten

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Curaviva : Fachzeitschrift**

Band (Jahr): **82 (2011)**

Heft 9: **Nach Sonnenuntergang : Rezepte gegen unruhige Nächte in Heimen**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

aqualytix™ – Legionellenschutz mit Hilfe von regelmässigen Wasseranalysen und Anlagentechnik

Legionellen sind Bakterien, die sowohl im Grundwasser als auch im Oberflächenwasser vorkommen. Sie kommen aber auch in Warmwassersystemen, Schwimmbädern, Krankenhäusern und Altersheimen vor.

Legionellen vermehren sich ideal bei Wassertemperaturen zwischen 25°C und 55°C, ihre optimale Vermehrungstemperatur liegt bei 35° bis 42°.

Eine Gesundheitsgefährdung besteht dann, wenn legionellenhaltiges Wasser als Aerosol (Wassersprühnebel) mit der Luft eingeatmet wird. Dies ist vor allem beim Duschen, bei Klimaanlage, durch Rasensprenger oder in Whirlpools der Fall.

In der Schweiz werden dem Bundesamt für Gesundheit jährlich 220 bis 280 Fälle gemeldet. Die Dunkelziffer ist um einiges höher. Um eine Verbreitung der Bakterien zu verhindern, müssen in Krankenhäusern, Alters- und Pflegeheimen, Hotels, Bädern, Altersresidenzen und Mehrfamilienhäusern Routine-Kontrollen der Wassersysteme auf Legionellen erfolgen.

Wir unterstützen Sie

aqualytix™ ist eine Zusammenarbeit zwischen der FILADOS AG und der Biolytix AG.

Biolytix AG ist ein Labor für Mikrobiologie und Molekularbiologie, das sich auf die Analyse von Wasser spezialisiert hat und mehr als 13 Jahre Erfahrung im Bereich der mikrobiologischen Wasseranalytik ausweist.

FILADOS AG ist eines der führenden Schweizer Wasseraufbereitungsunternehmen mit über 40 Jahren Erfahrung, das sich in den letzten Jahren speziell im Bereich der Wasserhygiene mit ganzheitlichen und nachhaltigen Lösungen zum Schutz (Prophylaxe) sowie zur Behandlung (Abbau und Nachsorge) kontaminierter wasserführender Systeme weiterentwickelt hat.

Wir sind für Sie präsent

Von der Probeentnahme über die orientierende Untersuchung bis zur nachhaltigen Optimierung des Hauswassersystems und der Anlagentechnik zur Vorbeugung eines Legionellenbefalls oder zum Abbau bestehender Biofilme – gerne sind wir für Sie da.

Unser konzentriertes Wissen – Ihr Nutzen

Unsere Synergien – Ihre Vorteile

Durch die lückenlose und kompetente aqualytix-Dienstleistung sichern Sie sich als Heimleitung, als Hotelmanager wie auch als Liegenschaftsverwalter und Hauseigentümer gegenüber verschiedensten Anspruchsgruppen in Bezug auf die Nachweispflicht ab. Zudem garantiert Ihnen die ganzheitliche professionelle Analyse und Beurteilung der Sachlage das rechtzeitige Agieren im Bedarfsfall.

Mit aqualytix™ bieten wir Ihnen die umfassende Dienstleistung für den Schutz vor Legionellen.



www.hiob.ch

Staatlich anerkanntes Hilfswerk

Wir sammeln fast alles

**Hilfsmittel, Einrichtungen,
Wäsche, Kleider, Inkontinenzmaterial,
Kücheneinrichtungen und Geräte.**

Wir vermitteln Material an Bedürftige in
Entwicklungs- und Schwellenländern.

Telefon 033 439 80 50

hilfsprojekte-recycling@hiob.ch

Helfen, wo die Not am grössten ist!



50 Jahre WWF – Gemeinsam für unseren Planeten

Spenden Sie per SMS mit Panda (Betrag) an 488 oder wwf.ch/spenden. (Bsp. Spende 9 Fr.: Panda 9 an 488)

CURAVIVA **weiterbildung**

Praxisnah und persönlich.

Möchten Sie weiterkommen?

Lehrgang Teamleitung

Weiterbildung zum/zur TeamleiterIn in sozialen und sozialmedizinischen Institutionen

- Lehrgang Bern:
10. bis 31. Mai 2011, 25 Tage
- Lehrgang Luzern:
6. September 2012 bis 19. September 2013, 25 Tage

Detaillierte Angaben und Anmeldeunterlagen unter
www.weiterbildung.curaviva.ch

CURAVIVA Weiterbildung Abendweg 1 6006 Luzern
Telefon 041 419 01 72 weiterbildung@curaviva.ch