



Beim Wasser tut sich was:

Neues Forum engagiert sich für Trinkwasserqualität in Gebäuden

Gute Wasserqualität ist einer unserer größten Schätze in Österreich. Allerdings ist es keine Selbstverständlichkeit, dass diese Qualität auch aus dem Wasserhahn kommt, sagt das neue Forum Wasserhygiene. Es gelte, verantwortungsvoll mit der Ressource Wasser umzugehen und für beste Qualität bis zur Zapfstelle zu sorgen.

Genau hier setzt das Forum Wasserhygiene an. Namhafte Unternehmen wie BWT, REHAU, Transhelsa und WimTec haben dieses Forum gegründet, um nicht nur die Verantwortlichen, sondern möglichst alle Menschen für das Thema Wasserhygiene zu sensibilisieren und mit praktikablen technischen Lösungen zu einwandfreier Trinkwasserqualität beizutragen. Das Forum Wasserhygiene hat hierzu anerkannte Experten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik in einem verantwortungsvoll und nachhaltig agierenden Netzwerk vereint. Das so gebündelte Fachwissen zum Thema Trinkwasserhygiene in der Gebäudeinstallation soll im Rahmen von Fachseminaren, der Homepage www.forum-wasserhygiene.at und Broschüren über Installateure, Planer, Errichter und Betreiber bis zu den Endverbrauchern vermittelt werden.

Breite Unterstützung für das Forum Wasserhygiene kommt von der **Innung der Sanitär-, Heizungs- und Lüftungstechniker** sowie den wissenschaftlichen Partnern wie der **Österreichischen Gesellschaft für Krankenhaushygiene** und ihrem Präsident Univ.-Prof. Dr. med. Ojan Assadian, DTM&H, dem **FH Campus Wien, Universität für Bodenkultur Wien (BOKU)**, **OFI Technologie & Innovation GmbH**, **AIT Austrian Institute of Technology GmbH**, der **Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften** sowie weiteren Einrichtungen.

Ziel des Forums

Das Ziel des Forums Wasserhygiene sei es, Bewusstsein zu schaffen, Wissen zu vermitteln, Lösungen anzubieten und so beste Trinkwasserqualität bis hin zum Point-of-Use an den Entnahmestellen sicherzustellen. Die relevante Technik grenzt das Forum klar ab: Es gehe um die Installationen im Gebäude beginnend von der Wasseruhr bis hin zur Zapfstelle.

Die Fachausschüsse des Forums

Zur praxisgerechten, verständlichen und lösungsorientierten Aufbereitung des Themas wurden Fachausschüsse gebildet, um Hilfestellung von der Planung über die Montage und Inbetriebnahme bis zum Betrieb samt Wartung, Gefahrenanalyse und Sanierung zu bieten.