



## Sponsoren stellen sich vor: Elysator

Die Elysator GmbH ist ein eigenständiges Unternehmen der Elysator-Gruppe mit Sitz in Abstatt bei Heilbronn sowie Niederlassungen in Frankreich und Kroatien. Das Schweizer Stammhaus der Elysator-Gruppe entwickelt seit 50 Jahren Korrosionsschutzprodukte für Heiz- und Kühlkreisläufe, sowie Produkte zur Heiz- und Kühlwasseraufbereitung.

Mit den vier Produktmarken – Purotap (Vollentsalzungsprodukte und Messgeräte), Elysator & SorbOx (Korrosionsschutzgeräte auf Opferanodenbasis) sowie Sanol für eine schonende Heizungsreinigung gilt Elysator in der SHK-Branche als Pionier der Heizungswasseraufbereitung. Das Unternehmen ist Schweizer Marktführer und bedient neben der normalen Haustechnik und Industrie auch den maritimen Bereich zum Schutz von Motorkühlkreisläufen in Kreuzfahrt- und Containerschiffen. Zu den bekanntesten Referenzen zählt wohl die Queen Mary 2 mit 19 Elysatoren an Bord. Der Vertrieb erfolgt dreistufig. Mit 50 Jahren Erfahrung verfügt das Unternehmen über fundiertes Fachwissen in den Bereichen Korrosionsschutz und Heizungswasseraufbereitung entsprechend der VDI 2035; SWKI BT 102-01 und ÖNORM H 5195-1.

**Wie sieht Ihre Zusammenarbeit mit TGA-Planern aus, mit welchen Argumenten möchten Sie die Planer von Ihrem Unternehmen überzeugen?**

Mit Veröffentlichung der neuen VDI 2035 in 2021 wurde die Verantwortlichkeit des pas-

senden Füll-, und Umlaufwassers bereits an Planungsbüros angeknüpft. Es wurde erstmals die Sauerstoffkorrosion stark thematisiert und als häufige Ursache für Korrosionsschäden an Heizanlagen benannt. Da ELYSATOR auf diesem Gebiet bereits über 50 Jahre Erfahrung verfügt, möchten wir den Fokus für die TGA-Fachplaner erneut auf die Schutzanodentechnologie als umweltfreundliche und wartungsarme Methode für sicheren und nachhaltigen Anlagenschutz lenken.

Im Dialog stehen wir als kompetenter Ansprechpartner zur Verfügung und durften bereits durch mehrfache Publikationen unserer Know-how unter Beweis stellen.

**Warum hat sich gerade Ihr Unternehmen für den DEUTSCHEN TGA-AWARD engagiert?**

Innovative und zukunftsorientierte Technologien sind gerade in Zeiten eines massiven Umbruchs existenziell. Wir sehen den TGA-Award als Plattform zur Präsentation von Möglichkeiten für eine bessere und nachhaltigere Zukunft rund um die Haustechnik. Hier präsentieren sich Innovation und Nachhaltigkeit, welche bereits bei der Pla-

nung entstehen. Eine große Herausforderung stellt sich dem Fachplaner, wenn es um die Frage der nachhaltigsten Energie-, Gewinnung und Einsparung geht. Wir unterstützen diese Herausforderung und den TGA-Award mit unserer über 50 Jährigen Erfahrung im Bereich des Anlagenschutzes. Eine bessere Zukunft hat bereits begonnen.



Tino Sarro, Vertriebsleiter (OEM) Elysator Engineering GmbH, Abstatt