

Im Falle eines Wasser- oder Brandschadens bei Ihnen ist Geschwindigkeit gefragt! Sie benötigen professionelle Dienstleister, auf die Sie sich verlassen können.

Leckageortung

Nicht immer ist die Ursache eines Wasserschadens so offensichtlich wie nach einem Sturm oder Hochwasser. Schon ein kleines, unentdecktes Leck in der Rohrleitung kann mit der Zeit zu großflächig feuchten Wänden führen.

Um den Schaden zu beheben, muss die Ursache daher so schnell wie möglich gefunden werden. Unsere Messtechniker*innen bestimmen das Leck mit modernster Technik und erprobter Verfahren zerstörungsarm, schnell und präzise.

Ein Leck im Leitungssystem ist oft extrem schwierig zu orten. Auch wenn die undichte Rohrleitung bemerkt wird, können der Aufwand zur Lokalisierung des Lecks und die anfallenden Kosten beträchtlich ausfallen. Viel zu häufig werden dafür Wände und Böden unnötig beschädigt – eine Garantie, dass das gesuchte Leck danach auch wirklich gefunden wird, gibt es jedoch nicht. Unsere zerstörungsarmen Verfahren zur Leckageortung sind nicht nur deutlich günstiger, sie lassen sich auch schneller umsetzen. Oft kombinieren wir dabei mehrere Methoden miteinander, um so ein noch aussagekräftigeres Ergebnis zu erzielen.

Eine kompetente Schadenaufnahme und deren Auswertung sind entscheidend, um unangenehme Folgeschäden direkt zu verhindern. Darauf bauen schließlich alle weiteren Sanierungsmaßnahmen auf.

Wir bieten eine breite Palette an Dienstleistungen zur Leckageortung an. Im Gegensatz zu herkömmlichen Methoden, die entweder nicht zerstörungsfrei oder erfolglos waren, können wir mithilfe von präzisen, zerstörungsfreien Untersuchungen Risiken senken und Schäden mindern.

Mit bloßem Auge ist eine Leckage unter Umständen nicht zu erkennen, denn sie könnte beispielsweise in einem Rohr, im Dach, in der Heizungsanlage oder im Swimming-Pool auftreten. Wir nutzen verschiedene Techniken, um Leckagen zu orten und den Schaden am Gebäude zu minimieren, einschließlich Infrarotkameras, Spurengas, Rauch oder Luftdruck. Sämtliche Reparaturen werden von unseren gut ausgebildeten Ingenieuren durchgeführt.

Wir verwenden zahlreiche Technologien, um Leckagen in kleinen Wasserrohren von Wohnhäusern oder großen Pipelines zu orten. Im Gegensatz zu den herkömmlichen Methoden mit großflächigen Aushebungen nutzen wir Spezialanlagen und technische Fachkenntnisse, um versteckte Leckagen schnell und genau zu orten.

Unsere Dienstleistung wurde so entwickelt, dass bedrohte Bereiche aufgespürt werden können, bevor der Schaden entsteht. Bei einem Problem können wir die besten Maßnahmen empfehlen, um den Schaden abzumildern.

POLYGONVATRO betreut Sie optimal

Unsere bewährte Projektsteuerung bietet Ihnen eine maßgeschneiderte Lösung.

Während jedes Projektabschnitts haben Sie nur einen Ansprechpartner, der Sie rundum persönlich/telefonisch betreut.

Wir informieren alle Beteiligten über den Verlauf der Maßnahmen. Alle Termine werden vorab verbindlich telefonisch mit Ihnen abgestimmt.

Durchführung der Leckageortung zerstörungsfrei mit verschiedenen Methoden durch POLYGONVATRO-Messtechnikern.

Auf Wunsch und Auftragsvorlage erfolgt anschließend die Reparatur durch POLYGONVATRO-Spezialisten.

Dies hängt letzten Endes jedoch von Faktoren wie der Zusammensetzung der zu trocknenden Materialien, dem Luftstrom und der Menge der Feuchtigkeit ab. In einigen Fällen werden andere Methoden verwendet, beispielsweise Wärmematten oder Heizstäbe. In manchen Fällen ist POLYGONVATRO für die Wiederherstellung zuständig. Dazu zählen unter anderem der Austausch von Wand- und Bodenmaterialien oder die Sanierung der Einrichtung.

Durch den Einsatz effizienter Technik wie der Fernüberwachung können wir dauerhafte Messungen der Temperatur, der relativen Luftfeuchtigkeit, des Feuchtigkeitsgehalts und des CO₂-Levels durchführen. Dadurch lassen sich sowohl die Trocknungszeit als auch die Anzahl an Besuchen am Schadensort reduzieren, während der Kunde besser informiert wird.

Für Katastrophen größeren Ausmaßes verfügt POLYGONVATRO über einen Notfallbestand an Trocknungsanlagen, Lüftern und sonstigen Anlagen, der innerhalb von 24 Stunden europaweit geliefert werden kann. Mit unserem einzigartigen Eurostock sind wir gut gerüstet, um selbst bei schwerwiegenden Zwischenfällen sofort einsatzbereit zu sein.