



Haus-Trocknen.ch hilft bei Gebäudeschaden

Ob in Althaus, Mehrfamilienhaus, Parkhaus, Buchhandlung, Lager, Bunker, Burg, Museum, Kirche oder Kapelle.

Für die Bewohner von Wohnungen und Häusern sind feuchte Wände ein grosses Problem. Dieses tritt auf, wenn das Mauerwerk die Temperatur und Feuchtigkeit in den Innenräumen nicht mehr angemessen regulieren kann. Besonders in älteren Gebäuden verlieren Feuchtigkeitssperren oft ihre Wirkung oder waren nie vorhanden.

Die Lösung bietet Haus-Trocknen.ch mit der innovativen und bewährten Technologie Drymat®. Das patentierte Verfahren beweist, dass sich Mauern auch ohne nennenswerte bauliche Eingriffe trockenlegen lassen. Das elektrophysikalische Verfahren ermöglicht dies, indem es feine Impulse erzeugt, welche die Dipoleigenschaft (die Wirkung von schwachen molekularen Kräften) des Wassers ändern. Das Wasser wird auf seine natürliche Plus-Rechts-Polarität korrigiert. Jetzt wird das Wasser vom negativ geladenen Erdreich angezogen. Das Mauerwerk trocknet ab und es wird dauerhaft verhindert, dass Feuchtigkeit aufsteigt.

Wirksam, kostengünstig und mit Erfüllung der ÖNORM B 3355

Die Technologie Drymat® garantiert 100-prozentigen Erfolg, wie der tausendfache Einsatz des Verfahrens ohne Ausnahme beweist. Bereits seit 1997 und in der Schweiz seit über vier Jahren wird der Drymat® höchst erfolgreich eingesetzt. Nebst einer gezielten Überprüfung von Drymat® führten nicht zuletzt diese erfolgreichen Einsätze und Anwendungen in Österreich zur Erfüllung der ÖNORM B 3355 - Teil 2: Verfahren gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk - und damit auch zur europäischen Norm-Erfüllung.

Bauerwerke erhalten - preisgünstig und effektiv

Der Drymat® wird von Architekten, Ingenieuren und Genossenschaften ausdrücklich empfohlen. Ein grosser Vorteil für die Kunden besteht darin, dass die Trockenlegung ohne bauliche Veränderung geschieht, wodurch die Lösung entsprechend kostengünstig ausfällt. Das elektrophysikalische Verfahren ist patentiert, biologisch nachhaltig und medizinisch unbedenklich, was unabhängige baubiologische und TÜV-Gutachten bestätigen. So werden die Erhaltung und Pflege wertvoller Bauwerke vereinfacht und Ihr Wohnklima nachhaltig gesteigert.

Die Vorteile von Drymat®

- Physikalisches Wirkprinzip
- Fortschrittliche Technologie
- Preisgünstig
- Keine bauliche Veränderung
- Einfache Montage
- Wird dem Denkmalschutz gerecht
- Sinkende Heizkosten
- Gesundes Wohnen
- Werterhaltung des Bauobjekts

Dienstleistungen

- Persönliche Beratung und Betreuung
- Objektbezogene Problemanalyse mit umfassender Feuchtigkeitsmessung
- Protokoll des Trocknungsverlaufes
- Elektrische Installation wird durch einen zusätzlichen Elektriker geprüft

Auf Wunsch:

- Einsetzen eines unabhängigen Prüflabors (vor allem bei öffentlichen Institutionen)
- Reinigen und Entsalzen der abgetrockneten Wände

Pressekontakt

Agentur belmedia

Herr Philipp Ochsner
Thorenbergstrasse 11
6014 Luzern

news-magazin.ch/belmedia
info@belmedia.ch

Firmenkontakt

Haus-Trocknen.ch AG

Herr Robert Ploke
Sennweidstrasse 1a
8608 Bubikon ZH

haus-trocknen.ch
info@haus-trocknen.ch

Haus-Trocknen.ch hilft effektiv beim Trockenlegen feuchter Gebäude. Dank der Technologie Drymat® ist das Trockenlegen preisgünstig und ohne bauliche Veränderung möglich. Zu den Dienstleistungen gehören persönliche Beratung und Betreuung sowie objektbezogene Problemanalyse mit umfassender Feuchtigkeitsmessung.