



## **Feuchtigkeit im Haus? Haus-Trocknen.ch hat die Lösung!**

*Effektive Sanierung von Einfamilienhaus, Halle, Schulgebäude, Ferienhaus, Villa, Holzhaus oder Geschäftshaus*

Feuchtigkeit in Wohnungen und Häusern stellt für die Gesundheit und das Wohnklima eine erhebliche Belastung dar. Zudem wird das Heizen unnötig teuer. Das Problem tritt auf, wenn die Feuchtigkeit und die Temperatur in den Innenräumen durch das Mauerwerk nicht mehr angemessen reguliert werden. Besonders in älteren Gebäuden verlieren Feuchtigkeitssperren oft ihre Wirkung oder waren nie vorhanden.

Doch dagegen gibt es eine praktische, effektive und kostengünstige Lösung, die Ihnen Haus-Trocknen.ch anbietet - die Technologie Drymat®. Es handelt sich um ein elektronisch gesteuertes, berührungsloses Verfahren, das feine Impulse erzeugt und so die Dipoleigenschaft (die Wirkung von schwachen molekularen Kräften) des Wassers ändert. Auf diese Weise wird das Wasser auf seine natürliche Plus-Rechts-Polarität korrigiert. Nun wird das Wasser vom negativ geladenen Erdreich angezogen. Das Mauerwerk trocknet ab und aufsteigende Feuchtigkeit wird auf Dauer unterbunden.

Hoch effiziente und normgerechte Lösung

Die Technologie Drymat® wird bereits seit 1997 und in der Schweiz seit über vier Jahren mit grösstem Erfolg angewendet. Die Wirkung ist 100-prozentig garantiert, wie der tausendfache erfolgreiche Langzeiteinsatz beweist. Nebst einer gezielten Überprüfung führten nicht zuletzt diese erfolgreichen Einsätze und Anwendungen von Drymat® zur Erfüllung der ÖNORM B 3355 - Teil 2: Verfahren gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk - und damit auch zur europäischen Norm-Erfüllung.

Wohnqualität nachhaltig steigern - preisgünstig und erfolgreich

Ein grosser Vorteil für die Kunden ist, dass die Trockenlegung ohne bauliche Veränderung geschieht, wodurch die Lösung entsprechend kostengünstig ausfällt. Das elektrophysikalische Verfahren ist patentiert, biologisch nachhaltig und medizinisch für Mensch, Tier und Pflanzen unbedenklich. Dies bestätigen baubiologische und TÜV-Gutachten. Dementsprechend wird der Drymat® auch von Architekten, Ingenieuren und Genossenschaften nachdrücklich empfohlen.

Die Vorteile von Drymat®

- Physikalisches Wirkprinzip
- Innovative Technologie
- Kostengünstig
- Keine baulichen Veränderungen
- Einfache Montage
- Sinkende Heizkosten
- Denkmalschutzgerecht
- Gesundes Wohnen
- Werterhaltung des Bauobjekts

Dienstleistungen

- Individuelle 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.