



Die EPS-Methode

EPS (Elektro Puls System) basiert auf einem sinnreichen System von elektrischen Impulsen, die das Wasser in der Mauer mit positiven Ionen laden. Das positiv geladene Wasser wird zur negativen Elektrode geleitet und somit zur Erde, so dass das Wasser durch die ganze Mauer gepresst wird. Die positiven Ionen hindern das Wasser ebenfalls daran in die Mauer einzudringen.

Das System ist einzigartig. Es gibt heutzutage keine andere Methode, die diese Ergebnisse aufweist.

Schon Sie die Umwelt und sparen Sie Energie

Das EPS-Entfeuchtungsverfahren hat keine negativen Nebenwirkungen oder Einwirkungen auf die Umwelt, da keine Chemikalien verwendet werden. Kein Graben an der Außenmauer, das zu Schäden im Garten, an der Terrasse, am Gehsteig, an Treppen usw. führen kann. Häuser mit einem nasskalten und feuchten Keller erfordern sehr viel Heizenergie, da feuchte Luft mehr Erwärmung erfordert als trockene Luft. Gleichzeitig ist der Fußboden kalt. Mit einem trockenen Keller wird das Problem wesentlich verringert.

Wir garantieren trockene Mauern und die endgültige Lösung des Feuchtigkeitsproblems - zu einem weitaus günstigeren Preis



Anwendungsbereiche

Das EPS-Entfeuchtungssystem kann überall dort angewendet werden, wo Feuchtigkeitsschäden entstanden sind. Z. B. Leca, Beton, Ziegel, Leichtbeton, Steinmauern und ähnliches. Die Wassermenge, die außerhalb der Mauer ist, hat keine Bedeutung. Wir haben Säulen getrocknet, die im Wasser stehen, z. B. in Hafenecken.

Das EPS-System kann rasch und einfach, ohne große Vorbereitungen in Kellern, Fabrik- und Lagergebäuden installiert werden. Das System kann als geschlossene Anlage installiert werden, da die Elektroden und Kabel in die Mauer eingefügt und verputzt werden können.

Mehr als 1500 Anlagen in Norwegen

Betriebskosten

Die Betriebskosten sind minimal, da wir nur Schwachstrom verwenden.

Ein Haus mit ca. 100 qm² Wohnfläche würde einen maximalen Stromverbrauch von 5 W haben.

EPS-Systemfakten:

- Garantiert einen trockenen Keller!
- Entfernt Geruch durch Schwachstrom
- Keine notwendigen Erdarbeiten
- Ersetzt eine neue Drainage
- Ein gesünderes und wärmeres Haus
- Steigert den Wert des Hauses und dessen Benutzungsmöglichkeiten
- Wir sind die Einzigen, die einen so trockenen Keller garantieren, dass er zu Wohnzwecken genutzt werden kann!
- 20 Jahre Erfahrung und über 1500 Installationen
- Einfache und rasche Installation
- Trockenzeit ca. 4 Wochen
- EPS - Entfeuchtungsverfahren



Fordern Sie noch heute ein kostenloses und unverbindliches Preisangebot an!

Prinsegården - Ytrebygdsveien 37
5251 Søreidgrend, Norwegen

Telefon: +47 55 98 59 00
Telefax: +47 55 98 59 01 post@fukt1.com

www.fukt1.com

Wir garantieren einen trockenen Keller - ohne Erdarbeiten!

Trykk - Ar print AS - 55 363800



Wir garantieren einen trockenen Keller – ohne Erdarbeiten!

- Eine traumhafte Lösung für Hausbesitzer

Man erkennt einen nasskalten, feuchten Keller an dessen Luft, die beim Einatmen unangenehm ist. Eine gute Richtschnur kann Kleidung sein, die dort gelagert wird und nach "Keller" riecht. Das sind die unsichtbaren Anzeichen.

Die sichtbaren sind Wasser und Wasserränder, Kalkablagerungen, Schimmelpilz, loser Mauerputz, Farbe die abblättert usw.

Eine neue Drainage kann helfen, aber leider reicht das nicht aus. Eine Drainage kann nichts an Grundwasserproblemen ändern, die nicht ungewöhnlich sind. Außerdem ist sie sowohl kostenaufwändig als auch arbeitsintensiv.

Mit dem EPS-Entfeuchtungssystem können Sie nun einen nasskalten und feuchten Keller in einen gesunden und angenehmen Wohnraum verwandeln

Gesundheitsschädlich

Das WD-Syndrom (The Water Damage Syndrome) wurde zum ersten Mal von der Biologin cand. scient Susanne Gravesen vom staatlichen Institut für Bauforschung in Århus während der Konferenz für Innenluft in Lillehammer 1994, vorgestellt. Diese neuen Forschungsergebnisse zeigen, dass Schimmelpilz schädlicher ist, als früher angenommen. Feuchtigkeit ist die wichtigste Ursache für Schimmelpilzanwuchs. Schimmelpilzspuren sind teilweise giftig und wirken wie ein Katalysator für andere Leiden, im Besonderen für Allergien.

Überall dort wo Feuchtigkeitsschäden entstanden sind, kann das EPS-Entfeuchtungssystem angewendet werden

Eine schlechte Lösung ist das Malen der Innenseite der Mauer, um sie völlig abzudichten. Dies hat nur eine kurzfristige kosmetische Wirkung. Nach einer Weile blättert die Farbe ab, als Beweis dafür, dass die Feuchtigkeit nicht verschwunden ist. Außerdem hat die Farbe verhindert, die Feuchtigkeit durchdringen kann, so dass sie an der Mauer hoch steigt und das Problem verstärkt.

Das WE-Syndrom

Schleimhautsymptome: Stechende Augen, Kontaktlinsenprobleme, verschnupfte Nase, Halsschmerzen, Heiserkeit und brennende Haut. Generelle Symptome des zentralen Nervensystems: Kopfschmerzen, Mattigkeit, Müdigkeit, Konzentrationsprobleme, Gedächtnisschwund, Zittern und schlechter Allgemeinzustand.

Schädliche Konsequenzen für das Haus

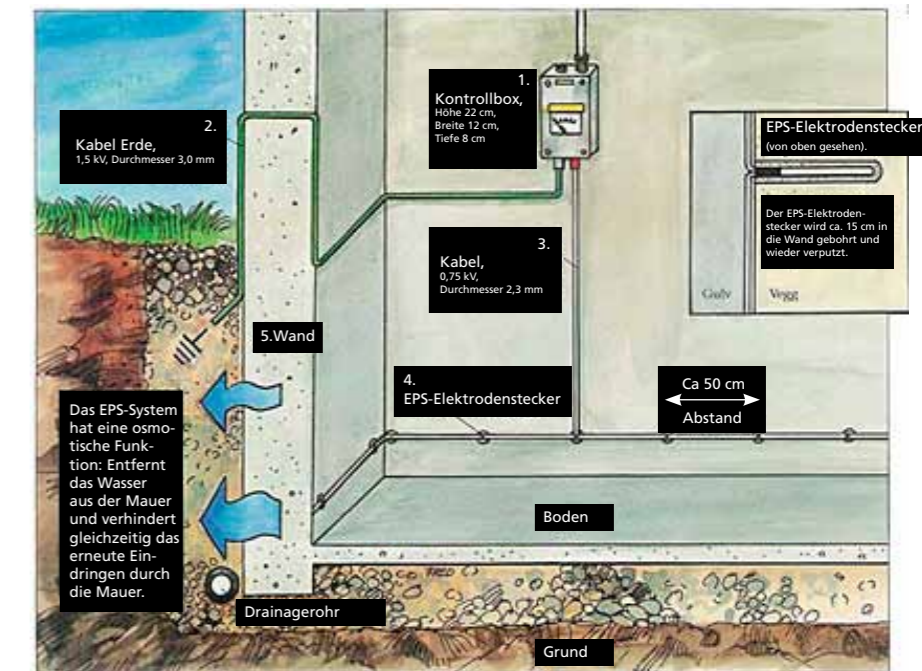
In Häusern aus organischem Material (Holz und ähnlichem) muss die Feuchtigkeitsquelle so schnell wie möglich entfernt werden, ansonsten kann Fäulnis entstehen, mit daraus folgenden umfassenden Reparationskosten. Häuser wurden auf Grund dessen für unbewohnbar erklärt.

Das System ist einzigartig. Es gibt heutzutage keine andere Methode, die diese Ergebnisse aufweist.

Stammt die Feuchtigkeit von der Grundmauer, kann es hierfür zwei Ursachen geben: Zuviel Wasser im Grund oder Verwitterungsschäden durch Kälte im Winter.



Anstatt Bagger, Hacke und Schaufel, neuer Drainagerohre, Noppenmatten, Füllmaterialien und zerstörter Bepflanzung installieren Sie lieber das EPS-Entfeuchtungssystem. Wir garantieren trockene Mauern und die endgültige Lösung des Feuchtigkeitsproblems – zu einem weitaus günstigeren Preis. Mit dem EPS-Entfeuchtungssystem können Sie jetzt einen nasskalten, feuchten Keller in einen gesunden und angenehmen Wohnraum verwandeln. Nach kurzer Zeit werden Sie eine Veränderung an der Zimmerluft feststellen. Der Kellergeruch verschwindet, die Luft die Sie einatmen wird leichter und gesünder. Die Mauer wird heller, dunkle Feuchtigkeitsmerkmale verschwinden. Schimmelpilz und Salze fallen herab. Kleidung kann wieder aufbewahrt werden und der Keller kann als Partyraum, Schlafzimmer oder als Einliegerwohnung, mit steuerfreien Einnahmen genutzt werden?



So funktioniert EPS

Die Kontrollbox reguliert automatisch die Stromstärke, je nachdem wie feucht die Mauer ist. Von der Kontrollbox aus führt ein Kabel in die Erde, wo die Feuchtigkeit in den Grund gepresst wird. Von der Kontrollbox geht ebenfalls ein Kabel zu einem EPS-Elektrodenstecker, der in die Mauer gebohrt und 30 cm über dem Boden durchbetoniert ist, mit einem Abstand von ca. 50 cm zwischen den Steckern (Wählen Sie zwischen einer verdeckten oder offenen Anlage). Die Feuchtigkeit wird ebenfalls durch die Wand gepresst.

Komplette Sicherheit

Die Firma Fuktspesialisten AS war die erste Firma mit der EPS-Methode in Norwegen. Die erste Anlage wurde 1986 installiert. Seit dem wurden feuchte und nasskalte Keller in hochwertige Wohnräume verwandelt. Mehrere Wohnungsbaugenossenschaften und Geschäftshäuser haben das System ebenfalls in Betrieb genommen. Fragen Sie gerne nach Referenzen! Nachdem die EPS-Anlage installiert ist, kontrollieren wir, dass alles wie geplant funktioniert – bevor die Rechnung fällig ist! Sie haben mit anderen Worten, komplette Kaufsicherheit.

Max. 5 W Stromverbrauch für 100 qm2 Wohnfläche

Fordern Sie noch heute ein kostenloses und unverbindliches Preisangebot an!

www.fukt1.com