

VARIOTHERM

DEM LEBEN WÄRME GEBEN

HEIZ- & KÜHLSYSTEME

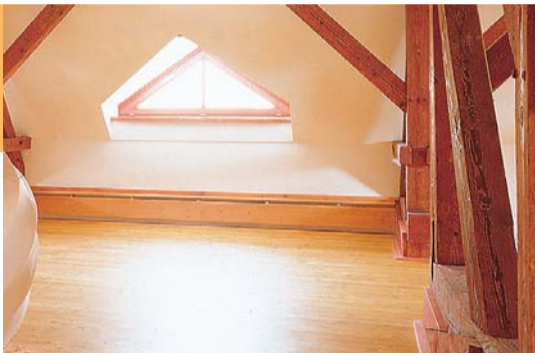
Programmübersicht



Systeme



Niedertemperatur-Heizleisten



Klein, aber oho!

Über 250.000 Laufmeter dieses ökologisch-ökonomischen Variotherm Heizsystems wurden bisher europaweit in unzähligen Häusern installiert. Denn die Vorteile liegen auf der Hand: Unsere Heizleisten schirmen kalte (Glas-)Flächen ab und sorgen in Privathäusern, Bürogebäuden und Wohnhausanlagen für Behaglichkeit.



Bodenkanalheizungen



Die diskrete Heizung für große Glasflächen.

Variotherm Bodenkanalheizungen sind optisch unauffällig und extrem effizient, denn kalte Glasflächen werden wirkungsvoll abgeschirmt. Über 10.000 Stück dieser Heizsysteme sind bereits in Privathäusern sowie in Ausstellungs- und Schauräumen im Einsatz. (Abbildung: Wohnhaus in Pottendorf/Niederösterreich)



e der Be

Modul-Deckenkühlung

Kühlen Kopf bewahren - trotz größter Hitze!

Dieses von uns im Jahr 2001 entwickelte innovative Kühlsystem, sorgt auch während der größten Sommerhitze für behagliche Kühle. Wie z.B. im Wiener Bürogebäude der DAS Rechtschutzversicherung (Abbildung: Empfangshalle) sowie in diversen Privathäusern.



EasyFlex-Wandheizung

Hohe Heizleistung - freie Gestaltung

Hier ist die zeitgemäße Alternative zu herkömmlichen Kachelöfen: Die EasyFlex-Wandheizung. Tausende solcher zentralbeheizter Variotherm Anlagen (Vom Kachelofen über das Tepidarium bis zur beheizten Wohnlandschaft) sorgen in unzähligen Privathäusern, Wellnesshotels und Thermen für kuschelige Wärme. Als Wohnraum-Wandheizung mit geringem Aufbau beweist die EasyFlex-Wandheizung ebenfalls ihre Leistungsstärke.

1 Haus, das 5 Variother

Variotherm Heizsysteme sind extrem individuell einsetzbar und untereinander problemlos kombinierbar. Dass das nicht nur graue Theorie ist, sondern in der Praxis bestens funktioniert, zeigt das Niedrigenergiehaus der Familie Horacek in Möllersdorf bei Wien.



maglichk

Fußbodenheizungen



Vergessen Sie die kalten Füße im Winter!

Variotherm Fußbodenheizungen machen aus kalten Böden wohlig warme Flächen. Deshalb werden unsere Fußbodenheizungen sowohl in Privathäusern, als auch in Büros und Wohnhausanlagen gerne eingesetzt. Unsere im Jahr 2001 entwickelte, neue Kompakt-Fußbodenheizung für den Trockenausbau und die Sanierung (Aufbauhöhe: 20 mm!) findet speziell in Deutschland, Italien und weiteren 20 Ländern Europas großen Anklang.

heizsysteme in sich vereint



Die kalten Glasflächen der großen Glasfassade werden von Bodenkanalheizungen und von Heizleisten (sie wurden zwischen Erdgeschoß und 1. Stock in die Fassade integriert) mittels Warmluftschleiern abgeschirmt. Zusätzlich gibt es in diesem Haus Variotherm Fußboden-, Modul- und System-Wandheizungen.



eit



Modul-Wandheizung

Die ruckzuck verlegte Wandheizung.

Diese - im Jahr 1999 speziell für den Trockenausbau entwickelte Wandheizung - findet europaweit großen Anklang. Binnen weniger Jahre konnten wir bereits über 40.000 m² dieses innovativen Wandheizungs-Systems verkaufen. Speziell in Deutschland ist unsere Modul-Wandheizung bei Holzriegelbauten sowie zunehmend auch im Fertighausbau sehr gefragt.

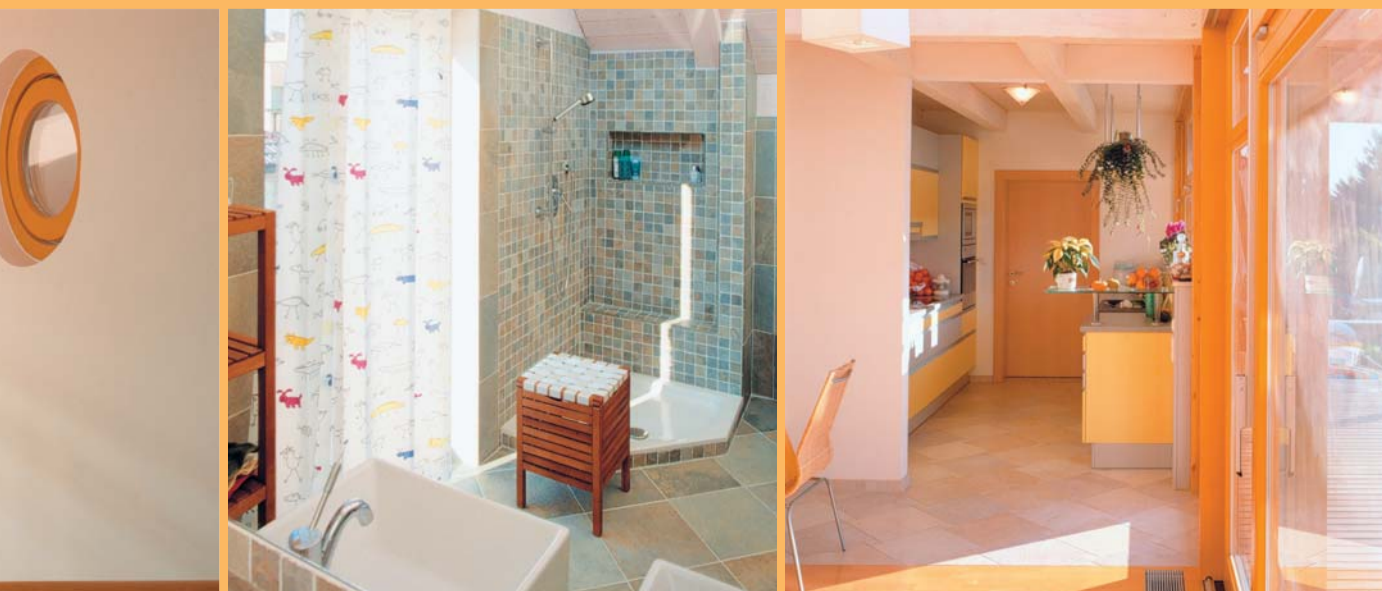
System-Wandheizung



Strahlungswärme hat man gerne.

Die System-Wandheizung wurde von uns Mitte der 80er Jahre entwickelt und ist mittlerweile ein tausendfach bewährter Heizungs-Klassiker. Fast 300.000 m² dieses Heizsystems sorgen in Österreich, Deutschland, Italien, Jugoslawien und der Schweiz in unzähligen Privat- und Bürohäusern sowie in großen Wohnhausanlagen für Behaglichkeit. Damit ist die System-Wandheizung das gefragteste aller Variotherm Produkte.

In Badezimmer, WC und in der Küche sorgt die Variotherm Fußbodenheizung und die Variotherm System-Wandheizung für maximale Behaglichkeit.



Systeme der Behaglichkeit für Wände & Böden

Variotherm System-Wandheizung für den verputzten Ausbau

Ob im Einfamilienhaus, in Wohnhausanlagen oder in Werkhallen – überall wird die energiesparende Variotherm System-Wandheizung eingesetzt. Die System-Wandheizung besteht nicht nur aus "nackten Rohren", sondern ist ein Komplettsystem: Sie bietet die bestmögliche Vernetzung von Komponenten (Wandbaustoff, Heizrohr, Putz) und kann mit der geringst möglichen Heizwassertemperatur betrieben werden. Das spart Energie & Geld und gewährleistet größtmögliche Effizienz im Heizbetrieb. Zusätzlich bietet die Variotherm System-Wandheizung ein optimales Preis/Leistungs-Verhältnis.



Übrigens: Die Variotherm System-Wandheizung trägt das IBO-PRÜFZEICHEN (Österreichisches Institut für Baubiologie- und Ökologie)!



Variotherm Modul-Wandheizung für den Trockenausbau

Die ideale Lösung für Holzriegelbauten, Fertighäuser und den Dachbodenausbau. Sie ist individuell einsetzbar, schnell eingebaut und bezüglich Anschaffungs- und Heizkosten sehr freundlich zu Ihrer Brieftasche. Die Variotherm Modul-Wandheizung ist ein total flexibles Plattensystem: mit nur 4 Modul-Platten können fast alle baulichen Anforderungen erfüllt werden. Ruckzuck ohne großen Schmutz montiert. Denn die Modul-Wandheizung ist Heizung und fertige Wand in einem! Alles fix und fertig!



Ideal für Dachböden: Mit Kaltwasser-Zirkulation wird die Modul-Wandheizung im Sommer zur Wandkühlung.

Variotherm Fußbodenheizungen

Ganz gleich ob bei Alt- oder Neubauten – die Variotherm Fußbodenheizungen sind überall einsetzbar, äußerst schnell verlegbar und sorgen in Badezimmern, Sanitär- und Wohnräumen, Gängen und Empfangshallen für wohlige Wärme und Behaglichkeit. Variotherm bietet 5 verschiedene Komplettsysteme - je nach Bauanforderung - zur Auswahl: VarioRast, VarioFix, VarioRoll und VarioNop für Estrichsysteme sowie VarioKomp für den Trockenausbau und die Sanierung.



Die Kompakt-Fußbodenheizung VarioKomp: Ideal für den Trockenausbau bzw. für Bauobjekte, bei denen für Fußbodenestriche kein Platz ist (sensationell geringe Aufbauhöhe von nur 20 mm!).

Systeme der Behaglichkeit für große Glasflächen, Kachelöfen und Decken

Variotherm Heizleisten

Das schnellst reagierendste Warmwasser-Heizsystem überhaupt! Variotherm Heizleisten sind ideal bei kalten Aussenwänden, großflächigen Glasfenstern, Glasfassaden, Wintergärten und Veranden. Denn sie bauen blitzartig einen Warmluftschleier entlang kalter Aussenwände auf, schirmen den Kälteeinfluß von großflächigen Glaselementen perfekt ab und erzeugen so ein behagliches Wohngefühl. Sie sind optisch unauffällig und individuell gestaltbar. Ausserdem garantieren sie geringe Heizkosten!



Weitere Einsatzmöglichkeiten: In Altbauten! Einfache und unaufwendige Installation. Feuchtigkeit und Schimmelbildung an Wänden kann mit Variotherm Heizleisten wirkungsvoll bekämpft werden.



Variotherm Bodenkanalheizungen

In Ausstellungsräumen, Wintergärten, Veranden oder Wohnräumen mit großen raumhohen Glasflächen sind Variotherm Bodenkanalheizungen unverzichtbar. Denn im Gegensatz zu Fußbodenheizungen reagieren sie blitzschnell: Entlang von kalten Glasfronten bauen sie einen sanften Wärmeschleier auf, der die Raumluft von der kalten Glasfläche trennt. Dank unserer patentierten Heizelemente ist jede Variotherm Bodenkanalheizung im Betrieb wirtschaftlich und höchst effizient.



Ein weiterer Vorteil: Sie sind optisch unauffällig und beeinträchtigen in keiner Weise die individuelle Raumnutzung.

Variotherm EasyFlex-Wandheizung

Die Hochleistungs-Wandheizung für zentralbeheizte Kachelöfen, eine wohlig warme Kuschelbank oder ein Tepidarium liegen voll im Trend der Zeit. Denn all diese Wärmespender geben langwellige, infrarote Strahlungswärme ab, die genauso angenehm wie Sonnenwärme empfunden wird. Die neue EasyFlex-Wandheizung besteht aus Komponenten, die optimal aufeinander abgestimmt sind und die ein Höchstmaß an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten (gewellte und gebogene Flächen, Sitzbänke etc.) garantieren. Von der Aufbauhöhe her ist die EasyFlex-Wandheizung ein sehr schlankes System (17mm), das sich extrem leicht und schnell verlegen lässt.



Übrigens: Kachelöfen, die mit der EasyFlex-Wandheizung beheizt werden, strahlen binnen kürzester Zeit behagliche Wärme ab!

Variotherm Modul-Deckenkühlung

Im Sommer während langer Hitzeperioden ist das "Arbeitsklima" in vielen Bürogebäuden oft unerträglich. Die Folge davon: Die menschliche Leistungsfähigkeit sinkt und die Produktivität leidet. Deshalb hat Variotherm die neue Modul-Deckenkühlung entwickelt, die einerseits die Räume kühlt und andererseits die von Menschen und Geräten (PCs, Kopierern etc.) abgegebene, zur Decke aufsteigende Wärme abkühlt.



So herrscht selbst bei der größten Außenhitze innen immer ein prima Klima.

Die Variotherm Vorteile:

- Seit 1979 ist Variotherm Produzent von innovativen ökologisch-ökonomischen Heiz- & Kühl-Systemen.
- Dank intensiver Forschungsarbeit entwickelt Variotherm laufend bahnbrechende, neue Produktionsverfahren.
- Mit unserer System-Wandheizung (seit 1985!) gehören wir zu den Wandheizungspionieren weltweit.
- Unsere Systeme sind als Flächenheizungen und Niedertemperatur-Systeme konzipiert und damit sowohl ökologisch als auch ökonomisch äußerst effizient und vernünftig.
- Variotherm statt 08/15-Lösungen: Wie der Firmenname schon sagt, sind unsere Heiz- & Kühl-Systeme äußerst variabel und an jede Bausituation individuell anpassbar.
- Alle unsere Heiz-Systeme sorgen mit großflächiger Strahlungswärme für angenehme Behaglichkeit in beheizten Räumen.
- Energiesparende Niedertemperatur-Heizsysteme! Sie sind mit Systemen wie Brennwerttechnik, Wärmepumpen und Solaranlagen ideal kombinierbar.
- In tausenden von Häusern, Gebäuden und Hallen bewährt.
- 10 Jahre Garantie mit Garantiekunde



Falls Sie einzelne Systeme näher kennenlernen wollen, fordern Sie unsere Produktprospekte an!

Ihr Variotherm-Partner



VARIO THERM HEIZSYSTEME GMBH

GÜNSELSDORFER STRASSE 3a
A-2544 LEOBERSDORF

T: +43 (0) 22 56 - 648 70-0
F: +43 (0) 22 56 - 648 70-9

office@variotherm.at www.variotherm.at