

variotime

IT'S COOL!



30 Jahre und kein bisschen leise!

Selbstbewusst und kein bisschen leise stelle ich anlässlich des 30-jährigen Bestehens unseres Unternehmens fest: Variotherm ist Innovationsleader bei Flächenheizungen und Flächenkühlungen.

Dies begann in den 1980er Jahren als wir als eines der ersten Unternehmen in Europa, eine technisch ausgefeilte Wandheizung - unsere SystemWand - auf den Markt brachten. In den 1990er Jahren war die Einführung unserer ModulWand im Fertig- und Trockenbau eine absolute Weltneuheit. Weitere große Würfe gelangen uns im neuen Jahrtausend mit der Entwicklung der superschlanken VarioKomp Fußbodenheizung sowie mit dem neuen VarioProFil-Rohr.

All diese von uns entwickelten Technologien haben sich mittlerweile als Standard am Markt durchgesetzt. Darauf ist das gesamte Variotherm Team stolz.

Stolz sind wir auch auf die Tatsache, dass unsere Flächenheizungen und Flächenkühlungen immer öfter auch bei großen Projekten eingesetzt werden. Zwei Beispiele präsentieren wir in dieser Ausgabe: den Technisat Turm in Daun und das Middleton Park Hotel in Irland.

Ich wünsche Ihnen ein informatives Lesevergnügen!

Herzlichst

Alexander Watzek



Hitze? Das lässt Sie kalt ...

Begeben Sie sich auf Sommerfrische - den ganzen Sommer lang! Denn jede Variotherm Flächenkühlung spendet so herrliche Kühle, wie man sie sonst nur im Schatten eines großen Baumes findet.

So funktionieren Variotherm Flächenkühlungen: Zirkulierendes Kaltwasser, das z.B. über eine Wärmepumpe läuft, kühlt die Decke bzw. die Wände Ihres Hauses oder Ihres Büros. In den Räumen wird es dadurch angenehm. All das geschieht lautlos und ganz ohne Zugluft. Bei den Energiekosten kommen Sie ebenfalls nicht ins Schwitzen, denn die sind extrem niedrig!

Die Variotherm Flächenkühlungen: ModulDecke, ModulWand, SystemWand, EasyFlexWand. Neu ist die abgehängte ModulDecke von Variotherm, die als klassisch abgehängtes System oder als Kühlsegel für punktuelle Kühlung eingesetzt wird.

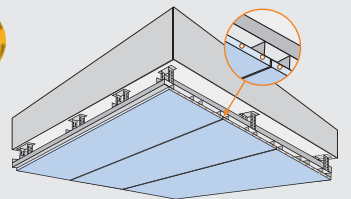
TECHNIK

Flächenkühlungen von Variotherm

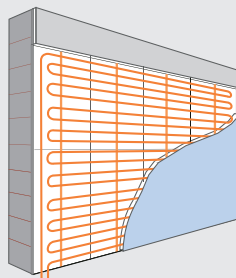
Mehr Technik auf www.variotherm.at

VARIO THERM BIETET 3 SYSTEME

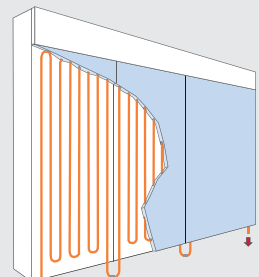
Wo immer und wie immer Sie kühlen wollen: Variotherm hat die richtige, energiesparende und gleichzeitig auch behagliche Kühlung für Sie.



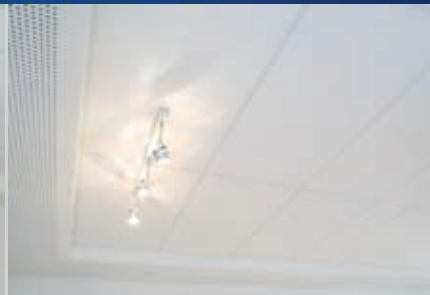
Modul-Deckenkühlung für den Trockenbau



System-Wandkühlung
EasyFlex-Wandkühlung für den verputzten Ausbau

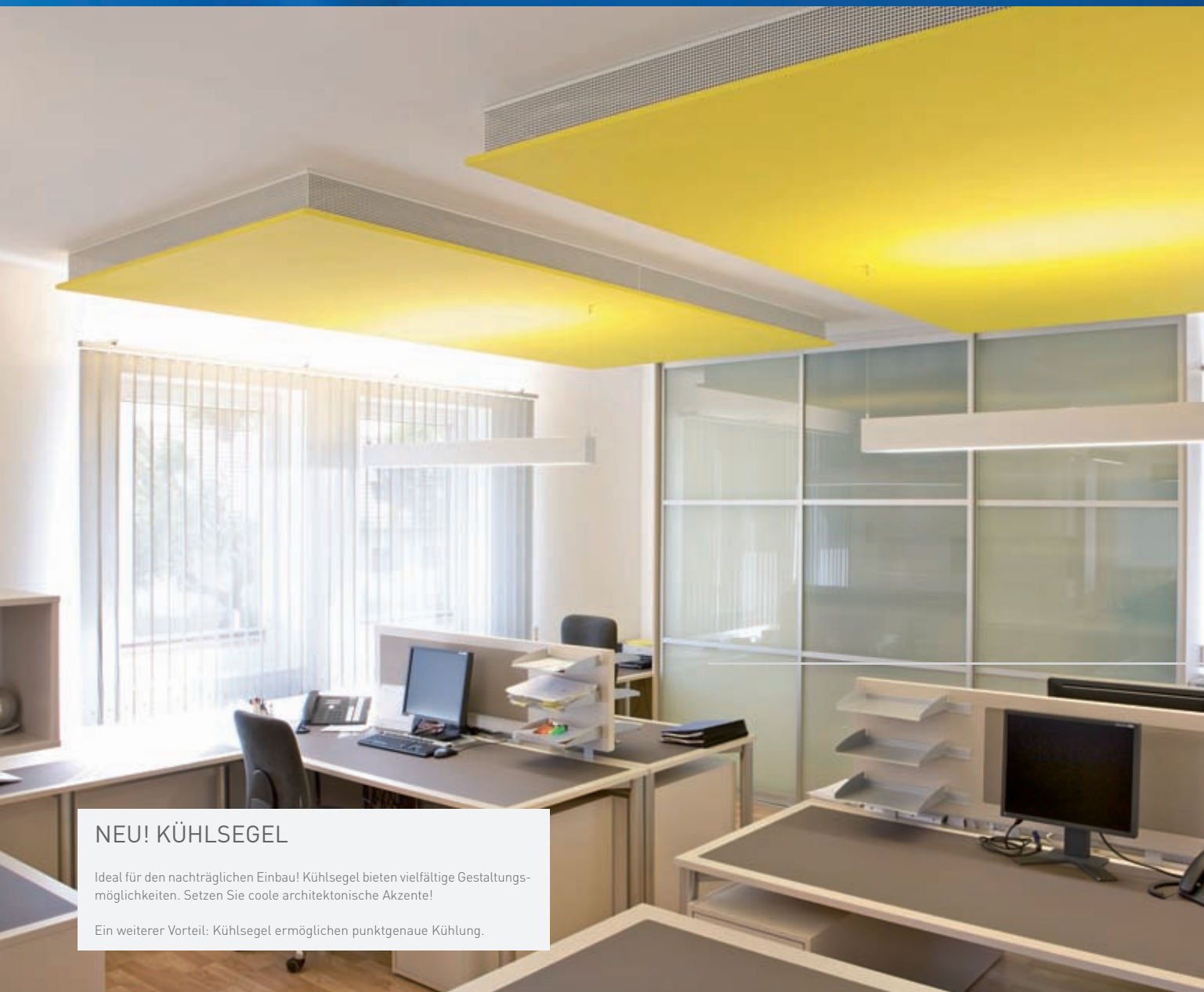


Modul-Wandkühlung für den Trockenbau



NEU! Die abgehängte MODULDECKE

Variotherm Modul-Platten sind nun auch in klassisch abgehängte Deckensysteme integrierbar. Sie stehen für 2 Rasterabmessungen zur Verfügung: 600 x 600 mm und 600 x 1200 mm.



NEU! KÜHLSEGEL

Ideal für den nachträglichen Einbau! Kühlsegel bieten vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Setzen Sie coole architektonische Akzente!

Ein weiterer Vorteil: Kühlsegel ermöglichen punktgenaue Kühlung.

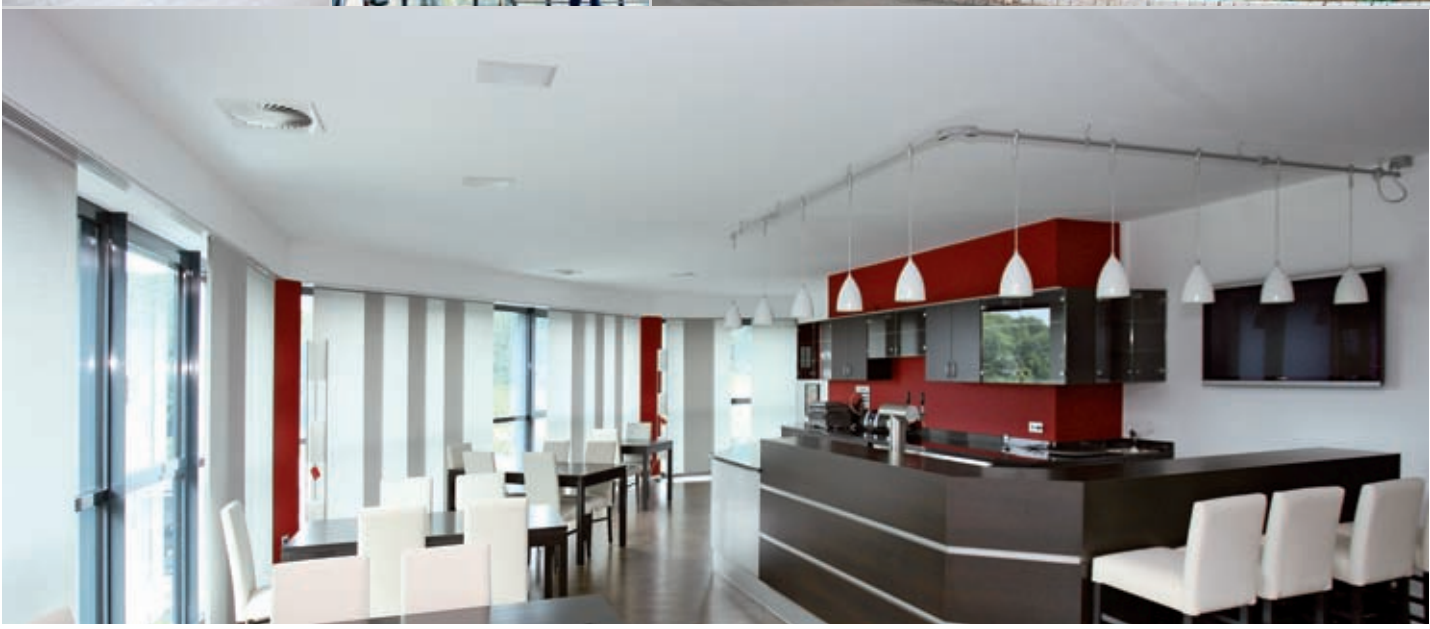
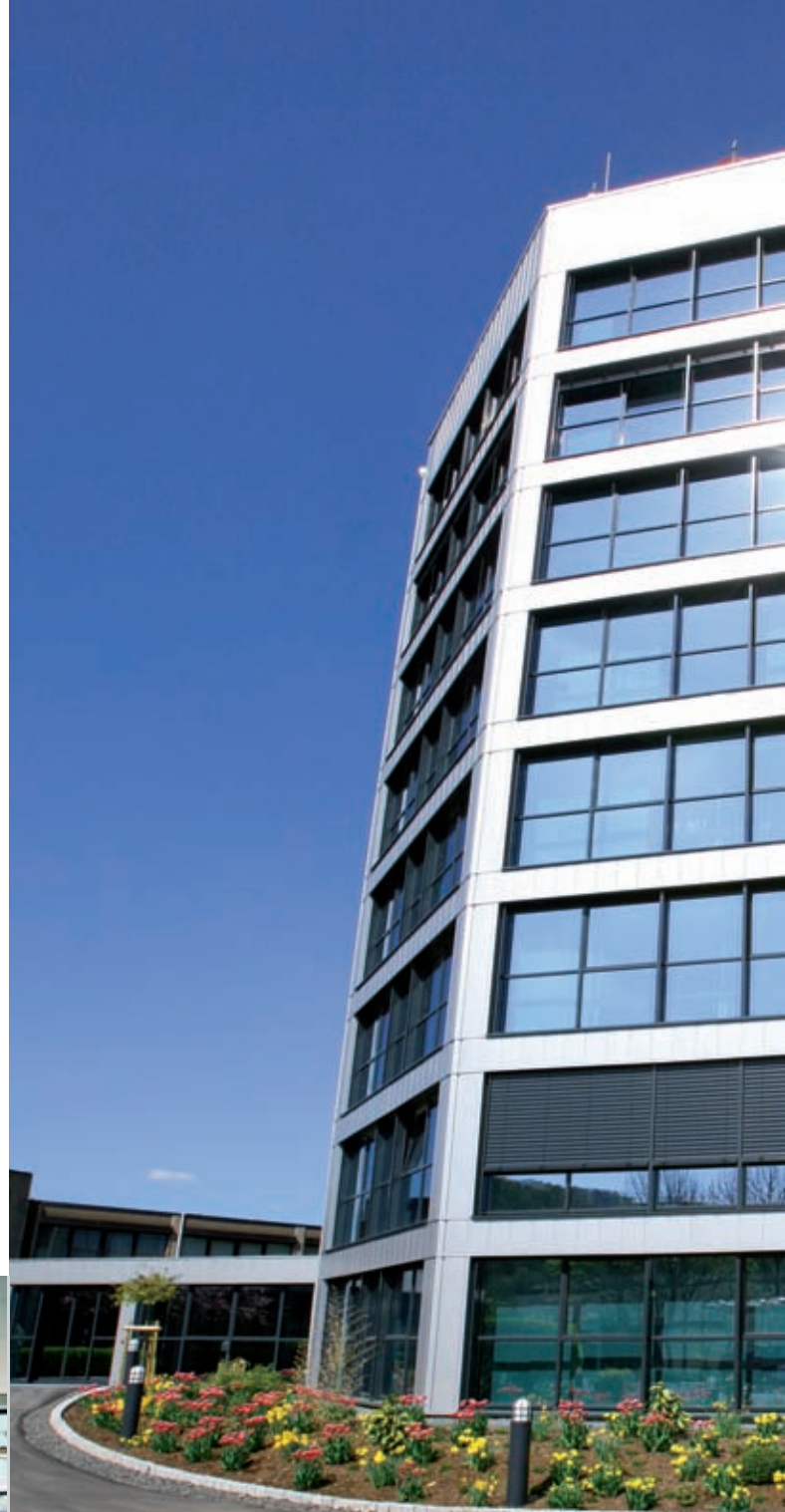


Turm der Technik

TechniSat wurde 1987 im deutschen Bundesland Rheinland-Pfalz gegründet. Das Unternehmensziel wahr: hochwertige Satellitenantennen für den Endverbraucher zu produzieren. Im Laufe der Jahre und mit zunehmendem Erfolg kamen Digitalreceiver, LCD-TV-Geräte, Car Communications – Autoradios und Navigation – sowie PC-Komponenten hinzu. Dabei wurde immer sehr konsequent an der Firmenphilosophie festgehalten, verbrauchergerechte Qualitätsprodukte zu produzieren.

Da TechniSat auf Qualität allergrößten Wert legt, kamen auch für den neu zu errichtenden, 8-stöckigen Büroturm am Stammsitz des Unternehmens nur qualitativ hochwertige Lösungen in Frage. Nach eingehender Marktanalyse entschied sich TechniSat für Variotherm Flächenheizungen und Flächenkühlungen.

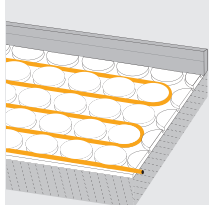
Nach dem ersten Jahr Vollbetrieb ist TechniSat mit der getroffenen Entscheidung sehr zufrieden. Denn die Variotherm ModulDecke kühlt wunderbar im Sommer und sorgt gemeinsam mit der VarioKomp Fußbodenheizung für behagliche Wärme im Winter.





TECHNIK

Fußbodenheizung VarioKomp



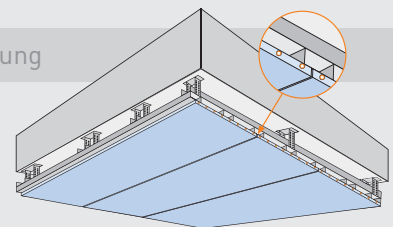
- 1 Unterkonstruktion
- 2 Kompakt-Platte
- 3 Vario modul-Rohr 11,6 x 1,5 mm
- 4 Kompakt-Füllmasse
- 5 Bodenbelag



Moduldeckenkühlung/-heizung



- 1 Gipsfaserplatte 18 mm
- 2 Vario modul-Rohr 11,6 x 1,5 mm
- 3 Befestigungsschrauben
- 4 Fugenkleber



Turm der Technik

Bauherr: TechniSat Digital GmbH
 Architekt: Ing. Büro Schäfer-Sicken, DE-54550 Daun
 Planer und Bauleitung: HS Heizung Sanitär GmbH, DE-56766 Ulmen
 Installateur: HS Heizung Sanitär GmbH, DE-56766 Ulmen
 Werkvertretung: VarioTec Energiesysteme GmbH
www.variotec-energiesysteme.de

Variotherm Systeme: 1.650 m² MODULDECKE für KÜHLUNG/HEIZUNG

Heizung: 120 m² FUSSBODENHEIZUNG VarioKomp
 Sole-Wärmepumpe (Bartl Wärmepumpen)



Außendienst
Herbert Holzbauer

Innendienst
Pamela Papst

Technik
Thomas Baumgartner

Versand
Vasile Purcariu

VarioTec
Marco Hüb Daniel Dreis

DAS VARIOTHERM TEAM ZUM PROJEKT



Hotel Middleton Park House
in Irland

Bestens beheizt seit 1850.

George Rochfort-Boyd, ein Nachkommen der Earls of Belvedere, ließ Middleton Park House im Jahr 1850 errichten. Von seiner Planung und Bauweise her war dieses frühviktorianische Herrenhaus ein extrem modernes Gebäude. Statt der damals üblichen Holzbalken wurden für die Statik des Hauses gusseiserne Elemente verwendet. Der Wintergarten stammte von Richard Turner, der auch das große, königliche Palmenhaus in Kew Gardens in London entworfen hat. Die Heiztechnik war ebenfalls sensationell: In einem eigenen „Gashaus“ wurde Kohle in Gas umgewandelt, das dann als Energieträger für Heizung und Warmwasseraufbereitung diente. Die Heizung selbst war ein technisch perfekt ausgeklügeltes Warmluft-Heizsystem.

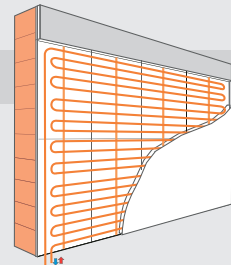
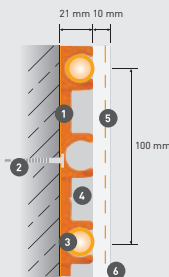
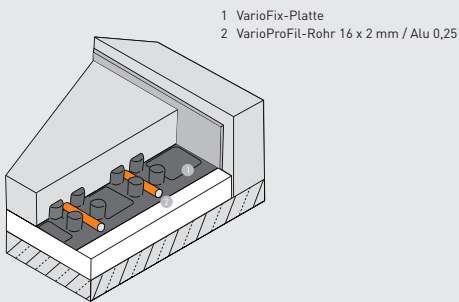
Häufig wechselnde Besitzer ließen Middleton Park House in der 2. Hälfte des 20. Jahrhunderts ziemlich verkommen. 2004 wurde es schließlich von Gerard Lynam erworben. Ein Hotelprofi, der es mit viel Liebe nach den Originalplänen in Stand setzen ließ. Bei der Heizung entschied man sich für Variotherm, da Variotherm Flächenheizungen extrem effizient sind und das wunderbare historische Ensemble in keiner Weise optisch stören. Middleton Park House zählt heute zu den besten und beliebtesten Hotels Irlands.



TECHNIK

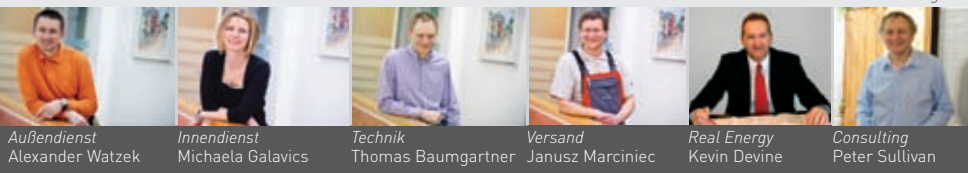
Fußbodenheizung VarioFix

System-Wandheizung



Hotel Middleton Park House

Bauherr: Gerard Lynam
 Installateur: Ennelbrook Engineering Mullingar, Co. Westmeath
 Werkvertretung: Real Energy, Galway, www.realenergy.ie
 Consulting: Peter Sullivan, www.hrachowina.at
 Variotherm Systeme: 300 m² SYSTEM-WANDHEIZUNG SWH 2
 375 m² FUSSBODENHEIZUNG VarioFix
 Heizung: Gas



Außendienst
Alexander Watzek

Innendienst
Michaela Galavics

Technik
Thomas Baumgartner

Versand
Janusz Marciniak

Real Energy
Kevin Devine

Consulting
Peter Sullivan

DAS VARIO THERM TEAM ZUM PROJEKT



Im 18. Wiener Gemeindebezirk, dort wo die Hügel und Berge des Wienerwalds sich erheben, kann man einen Blick in die Zukunft machen. Dort steht eine hypermoderne Stadtvilla, die durch ihre High-tech Ausstattung fasziniert. High-tech ist natürlich auch die Energiegewinnung, mit der die Villa im Winter beheizt und im Sommer gekühlt wird. Energiequellen für die Variotherm Flächenheizungen sind eine Wärmepumpe mit 7 Tiefenbohrungen à 100 Meter sowie Sonnenkollektoren. Die Kühlung erfolgt ohne Fremdenergie über die Tiefenbohrungen. Mittels eines Wärmetauschers wird das Wasser abgekühlt und dann in die Kühlflächen gepumpt. Dieses zukunftsweisende Konzept wurde von der Installationsfirma Kargl, einem langjährigen Variotherm Partner, konzipiert und umgesetzt. Die Vorgabe des Bauherren war: „Ich will Niedertemperaturheizungen sowie im Sommer eine Klimatisierung des Hauses ohne Aircondition.“ Mit dem Einsatz von 600 m² Variotherm Fußbodenheizungen im gesamten Haus sowie dem Einsatz von System-Wandheizungen/ Kühlungen und Modul-Deckenkühlungen in den wichtigsten Wohnräumen, wurde dieser Kundenwunsch umgesetzt. Sehr zur Freude des Bauherrn, der bei seiner großen Stadtvilla minimale Energiekosten zu verzeichnen hat.

Installateur
Michael Kargl
www.kargl-energie.at



ZukunftsZone

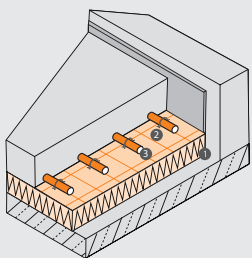


TECHNIK

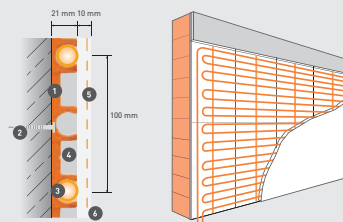
Fußbodenheizung VarioRoll

System-Wandheizung

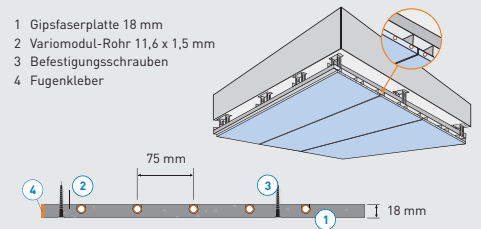
ModulDeckenkühlung/-heizung



- 1 VarioRoll-Isolierung
- 2 Tackernadel
- 3 VarioProFil-Rohr 16 x 2 / Alu 0,25



- 1 VarioSchiene 16/100
- 2 Befestigung mit Nageldübel
- 3 VarioProFil-Rohr 16 x 2 mm
- 4 Öko-Heizputz
- 5 Putzgitter
- 6 Endputz (bauseits)



- 1 Gipsfaserplatte 18 mm
- 2 Variomodul-Rohr 11,6 x 1,5 mm
- 3 Befestigungsschrauben
- 4 Fugenkleber

Villa in Wien

Architekt: zoneARCHITEKTEN, Dipl. Ing. Nikola Popovic
 Installateur: Fa. Kargl, AT-3400 Klosterneuburg
 Variotherm Systeme: 600 m² FUSSBODENHEIZUNG VarioRoll
 90 m² SYSTEM-WANDHEIZUNG SWH2
 250 m² MODUL-DECKENKÜHLUNG/HEIZUNG
 Heizung: TERRA Wärmepumpe mit 7-facher Tiefenbohrung
 à 100m, Sonnenkollektoren
 Kühlung: PASSIV! Über Tiefenbohrung und Wärmetauscher

DAS VARIOATHERM TEAM ZUM PROJEKT

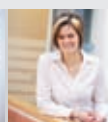
Referenz_7



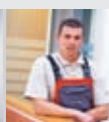
Außendienst
Robert Kisser



Innendienst
Ulrike Vodrazka



Technik
Monika Biacsics



Versand
Roland Ladits



Versand
Dan Timófte

Sunny Boys

Energiewende? Klimaschutz? CO² Reduktion? All das sind Schlagworte, die heute in aller Munde sind. Vor zwanzig Jahren aber, als das Kärntner Installations- und Haustechnikunternehmen Solaris gegründet wurde, war das für viele Menschen noch reine Utopie. Doch die Pionier- und Entwicklungsarbeit des Solaris Teams hat sich bezahlt gemacht. Heute ist das Unternehmen weit über die Kärntner Landesgrenzen hinaus als Paradebetrieb für innovative Solartechnik und Biomasseheizungen bekannt. Beeindruckend ist auch der Full Service, den Solaris bietet. Nach dem Motto „Alles aus einer Hand“ bekommen Kunden hier vom Wasseranschluss über die Heizungsanlage bis zur Badezimmerausstattung alles. Weiters bedeutet das auch die bestmögliche Abstimmung der Komponenten und Systeme. Apropos Systeme: Da betonen die beiden Solaris Geschäftsführer Hermann Fleischhacker und Ing. Rudi M. Rattenberger: „Wer einmal den Komfort und die Behaglichkeit einer modernen Fußboden- und Wandheizung kennen gelernt hat, der kann sich nichts anderes mehr vorstellen.“ Und so ist es nicht verwunderlich, dass Solaris in den letzten 3 Jahren rund 30 Variotherm Flächenheizungen und Flächenkühlungen installiert hat.



GALERIE

Solaris Sonnenenergiesysteme GmbH
 Mail 12
 AT-9300 St. Veit / Glan
 Tel.: 04212 / 30660
 Fax: 04212 / 30660-11
 office@solaris.at
 www.solaris.at



Garagen Start-up

So wie viele erfolgreiche Unternehmer begann auch Stefan Hohlfeld seine unternehmerische Tätigkeit in einer Garage. Dies war im Jahr 1996 in der Gemeinde Ahrensfeld-Blumberg nordöstlich von Berlin. Auf Variotherm stieß der Jungunternehmer im Internet, als er einen erstklassigen Produzenten von Heizleisten suchte. Auf den Erstkontakt folgte ein Werksbesuch bei Variotherm im niederösterreichischen Leobersdorf. Hier war Stefan Hohlfeld nicht nur von der Qualität der Produkte, sondern auch von der Liebenswürdigkeit der Menschen beeindruckt: „Bis heute genieße ich die freundliche und familiäre Atmosphäre im Hause Variotherm.“

DomaTherm, so heißt sein Unternehmen, war mit Variotherm Produkten binnen kürzester Zeit erfolgreich. Zu der Werkvertretung für den Raum Berlin bekam DomaTherm auch Mecklenburg-Vorpommern dazu. Die kleine Garage reichte als Lagerraum bald nicht mehr aus, es wurde angebaut und schließlich ein komplett neues Lager errichtet. Denn: „Die Nachfrage nach den Produkten von Variotherm nahm rasant zu. Ich freue mich immer wieder, einen solchen Partner an meiner Seite zu haben.“ Auch Variotherm freut sich, Stefan Hohlfeld und seine Firma DomaTherm als Partner zu haben. Ein Partner, der in den letzten 3 Jahren über 200 Kunden von Variotherm Anlagen überzeugen konnte.



GALERIE



DomaTherm
dem Leben Wärme geben
Grenzweg 8
DE-16356 Ahrensfelde (Eisenau)
Tel.: +49 30-98311 799
Fax: +49 30-98311 815
info@DomaTherm.de
www.domatherm.de



Zu Jahresbeginn hat Variotherm seinen gesamten Auftritt bei gedruckten Medien (Prospekte, Variotherm, Bauanleitungen, etc.) modernisiert. Nun kam der Internet-Auftritt an die Reihe. Die neue Variotherm Website ist hell, freundlich und extrem übersichtlich. Auf Mausklick gibt es zum Beispiel ein gefilmtes Firmenportrait sowie für jede Produktgruppe ein eigenes Video. Die Menüführung mit Produktinfos, Referenzen, Unternehmensinfos und Download-Zone ist sehr übersichtlich gegliedert. Auch in den Submenüs ist alles kurz und klar – tauchen Sie ruhig in den Fachbereich ein! Alles in allem eine echte Wohltat, wenn man an so manche andere Websites im World Wide Web denkt ...

Schöne neue Webwelt



www.variotherm.at

Gut geregelt!

Auch bei kleinen Dingen ist Variotherm innovativ. Bestes Beispiel ist die neue, elektronische Variotherm Reglerserie. Sie beeindruckt durch ihr flaches Design und ihre Bedienfreundlichkeit. Toll ist auch ihr Innenleben: KTY-Halbleitersensoren weisen im Vergleich zu anderen Raumthermostaten eine annähernd lineare Temperaturcharakteristik und damit eine hohe Regelgenauigkeit auf. Neu ist beim elektronischen Regler für Heizen und Kühlen (Piano HK) die Kontroll-LED, mit der man sieht, ob gerade geheizt oder gekühlt wird. Mehr dazu auf www.variotherm.at



PIANO HK



PIANO H & PIANO HF



PIANO HW



PIANO H

28. - 30. Oktober 2009

04. - 07. Februar 2010

18. - 21. Februar 2010

3. - 7. März 2010



On the road again ...

Variotherm kommt wieder zu Ihnen! Welche Messe Sie auch immer besuchen, wir freuen uns auf Sie!

Aber das sollten Sie sich am besten persönlich ansehen! Willkommen bei den Messen in:

- SHKG, 28. - 30. Oktober 2009, Leipzig, Halle 3, Stand A07
- Häuslbauer-Messe Graz, 4. - 7. Februar 2010
- Bauen & Energie, Wien, 18. - 21. Februar 2010, Halle C, Stand C0501
- Energiesparmesse, Wels, 3. - 7. März 2010, Halle 20, Stand 360, 3. - 4. März Fachbesuchertage





Jagd & Jasmin



Da das Gute ja oft sehr nahe liegt, führte uns der diesjährige Betriebsausflug in das nur wenige Kilometer entfernte Muthmannsdorf. Dort befindet sich eine sehr schöne Bogensportanlage, bei der man nicht nur auf Zielscheiben, sondern auf 3D-Ziele schießen kann. Diese 3D-Ziele sind 28 sehr realistisch gestaltete Wildtiere, denen die Jägerinnen und Jäger von Variotherm auf dem Waldparcours begegneten. Sie galt es mit Pfeil und Bogen zu treffen. Als wir nach circa 3 Stunden den Parcours bewältigt hatten, waren wir ganz schön geschafft. Denn Bogenschießen ist recht anstrengend und fordert darüber hinaus viel Konzentration. Aus all diesen Gründen fand der zweite Teil des Betriebsausflugs in der ebenfalls nahe gelegenen Linsberg Asia Therme statt. Hier genoss das Variotherm Team köstlich asiatische Küche und schlürfte so manche Schale Jasmintee. Der krönende Abschluss dieses Tages war der Besuch in der faszinierend gestalteten Thermenlandschaft, wo Relaxen angesagt war.



NEU IM TEAM



Willkommen Daniela Krestan! Seit Juli 2009 ist die Spezialistin für Marketing und Werbung Teil des Variotherm Teams. Nach dem erfolgreichen Abschluss der Handelsakademie, verdiente sie ihre ersten Sporen in verschiedenen Werbeagenturen. Danach arbeitete Daniela Krestan in der Marketingabteilung eines großen, europäischen Konzerns. Gemeinsam mit Alexander Watzek wird sie nun bei Variotherm für Werbung und Marketing verantwortlich sein. In ihrer Freizeit entspannt sich die sportliche Marketingfachfrau übrigens mit Klettern und Yoga.

NEUE HERAUSFORDERUNG



Manfred Thaller, der die Fachschule an der HTL absolviert hat, wechselte bei Variotherm von der Fertigung in die Technik. Seine Fähigkeiten und sein technisches Verständnis haben dazu geführt, dass er sich unternehmensintern neuen Aufgaben widmet. Nun ist er für technische Berechnungen und die Dimensionierungen unserer Flächenheizungen und -kühlungen zuständig. Wir gratulieren!

Das Beste kommt erst!

Die ersten 30 Jahre Unternehmensgeschichte sind wie im Flug vergangen. In dieser Zeit hat sich Variotherm von einem kleinen Gewerbebetrieb zu einem industriellen Unternehmen entwickelt.

Doch das Größenwachstum ist nicht entscheidend. Entscheidend ist der ungebremste Innovationsgeist unseres Unternehmens. Variotherm Produkte wurden oft kopiert aber nie in ihrer Qualität und in ihrer technischen Ausgereiftheit erreicht. Und das wird auch in Zukunft so sein. Variotherm arbeitet an Innovationen, die neuerlich Maßstäbe setzen werden. So gesehen waren die ersten 30 Jahre erst die Ouvertüre für das, was kommen wird.

Denn eines ist klar: Energiesparende Flächenheizungen und Flächenkühlungen werden in Zukunft stärker gefragt sein denn je. Die Herausforderung lautet: Wohlfühlen & Energiesparen für alle. Daran arbeitet Variotherm. Jetzt und in Zukunft.



Impressum: Herausgeber und Medieninhaber: Variotherm Heizsysteme GmbH, AT-2544 Leobersdorf • Text und Redaktion: Gerhard Lobelsberger • Grafik: HAC MAC, Eisenstadt
Fotos: Stefan Badesgruber, Walter Littenberger, Hac-Mac, Privat • Druck: Wograndl, Mattersburg • Erscheinungsweise: mehrmals jährlich