

WIR BAUEN AUF!

Der innovative Variotherm-Zubau mit Weitblick

Wir bauen P:UR

2-5

Referenzen

6-11

Produktinnovationen 2017

12

Partner national

13

Viel Neues rund um Variotherm

14-15

P:UR aktuell

16

Baumstarkes Wachstum

Ein wunderbarer Baustoff – dieses Holz. Ur-österreichisch, nachhaltig, vielseitig, fest, stark und sympathisch. Holz wächst, Holz ist „in“ und Holz macht Sinn. So wie Variotherm. Was liegt da näher, als auch unseren notwendig gewordenen Zubau (den vierten in den letzten 14 Jahren) mit diesem lebensechten, wunderbaren Material zu gestalten.

Achtsam zu renovieren, statt einfach nur brutal niederzureißen, liegt glücklicherweise zunehmend im Trend. Mit Trockenbau und Holzbau ist man dabei nie auf dem Holzweg, sondern sitzt vielmehr öko- und logisch am längeren Ast. Seit einigen Jahren ist klar, dass entsprechende Produkte für diese Bereiche auch für Variotherm extrem wichtige Geschäftszweige darstellen – die Zukunft sozusagen!

Zu einer Zeit, als die Märkte dafür noch im Anfangsstadium waren, haben wir bereits unsere Produktion und Kompetenz rund um Trockenbauprodukte für Boden, Wand und Decke stark ausgebaut und über die Jahre Wurzeln schlagen lassen. Die ausgereiften Früchte dieser innovativen Komplettsysteme können unsere Wegbegleiter und Besucher bei Variotherm schon bald noch besser am eigenen Leib spüren, erleben und genießen. Denn natürlich haben wir unseren Produkten auch im eigenen Zubau Raum zur Entfaltung ihrer angenehmen Wirkung gegeben.

Holz verändert sich, Holz gedeiht nachhaltig. Ebenso stoßen tolle neue Partner hinzu und herausragende Referenzprojekte sprießen aus dem nahrhaften Boden, der nun schon seit 38 Jahren vom Variotherm-Team bestellt wird. Wir sind stolz darauf, dass wir Ihnen auch in dieser Ausgabe wieder neue MitarbeiterInnen vorstellen können. Ebenso finden Sie auf den folgenden Seiten viele innovative Ideen und Produkte, die allesamt für Häuser mit und aus Holz wie geschaffen sind.

Variotherm hat durch den neuen Zubau künftig noch mehr Raum, Energie, Kapazität und Ressourcen für das, worauf es Ihnen ankommt: geniale Produkte und tollen Service! Ich lade Sie ein, die Freude am Wachstum mit uns zu teilen!

Herzlichst, Ihr
Alexander Watzek



Zwei der tragenden Säulen bei der Konzeption, Planung, Organisation und Gestaltung des neuen Zubaus:

Alexander Watzek und Eva Demuth

Unsere persönliche Das neue



Sie kennen das. Für Ihre Kunden immer die optimale Lösung zu finden, fällt Ihnen als Profi leicht. Knifflig wird es erst, wenn man für sich selbst baut. Denn beim ganzen Wissen um die gebotenen Möglichkeiten blitzt während der kreativen Planungsphase eine fantastische Idee nach der anderen auf. Zum Glück haben wir eine erfahrene Mannschaft an Bord, die uns sicher durch das Meer der Möglichkeiten in unseren rundum erweiterten Heimathafen geleitet.

Seit dem Spatenstich im März 2017 nimmt der Zubau unseres Betriebsgebäudes rasch Formen an. Die Fertigstellung ist bis Jahresende geplant.

DER PLAN. DIE HIGHLIGHTS.

Variotherm steht für nachhaltiges Denken, Innovation, Lebensqualität, Wärme, Komfort, Behaglichkeit, Energieeffizienz, Respekt, Menschlichkeit und Vorausblick.

All das bringt auch die Architektur und Bauweise unseres Zubaus klar zum Ausdruck.

Beste Top-Referenz: Variotherm Stammhaus!



Dieses Projekt wurde aus Mitteln der Europäischen Union kofinanziert.

Wozu die bauliche Erweiterung? Variotherm hat doch gerade erst die Produktionsstraße so groß ausgebaut? Stimmt! Gerade deshalb ist diese Investition der nächste notwendige und logische Schritt zur Unterstützung unseres Unternehmenswachstums. Um der großen Nachfrage nach Variotherm Produkten auch in Zukunft nachhaltig gerecht zu werden, benötigen wir zusätzliche Büroräumlichkeiten und einen eigenen Bereich für Forschung & Entwicklung. Ganz im Sinne unserer Kommunikationskultur wird auch ein neues Beratungs- und Schulungszentrum realisiert.



HEIZEN. KÜHLEN. LÜFTEN.

Böden, Wände und Decken werden mit modernster Variotherm-Technik ausgestattet. Alle Flächen werden energieeffizient genutzt. Auch auf Frischluftzufuhr und eine angenehme Raumakustik wurde geachtet.

Die Variotherm-Wohlfühlwelt

Ein spezieller Vorführraum ermöglicht es unseren Besuchern, das schnelle Umschalten zwischen Heizen und Kühlen binnen kürzester Zeit hautnah zu erleben. Mit garantiertem Wow-Effekt.

WERTSCHÄTZENDE KOMMUNIKATION.

Schauen Sie doch mal auf einen guten Espresso vorbei – das VarioCafé ist dafür der beste Treffpunkt! Denn die Business-Lounge und der anschließende Kreativ- und Anwendungstechnikraum sind Orte der wertschätzenden Begegnungen und des Gedankenaustauschs zwischen Kunden, Geschäftspartnern, Forschungsstellen und unserem Team.

Der Variotherm-Weitblick

Eine weitere Grundbedingung bei der Planung war: Der Schneeberg muss sichtbar sein! Ein Blick durch das große Bullauge und schon hat man das Gefühl von Weite, Freiheit und Naturverbundenheit. Herrlich.

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG.

Im Bestandsaltbau entsteht ein Zentrum für Forschung & Entwicklung, in dem alle Produkte auf Herz und Nieren getestet werden. Geprüft werden beispielsweise neue Produktideen, Bodenaufbauten und Lösungen für Wand und Decke.

Anwendungstechnikraum

Bei unseren Schulungen erhalten Profis alle Details und Praxistipps. Vom richtigen Verschrauben der Modulplatten über die optimale Rohrverlegung bis hin zum exakten Anrühren der Kompaktfüllmasse.

So baut Variotherm!

Variotherm setzt beim Baumaterial auf Innovation. Der Rohbau wurde in Trockenbauweise aus CLT-Massivholzplatten (Cross Laminated Timber) hergestellt und innen teilweise mit Gipsfaserplatten verkleidet. Eine große aktivierte Lehmwand trägt zur Klimaregulierung innerhalb des Gebäudes bei. Um ein harmonisches äußeres Erscheinungsbild zu erreichen, wird die Plattenfassade über die angrenzende Halle gezogen.

So entsteht ein architektonisch ansprechendes und technisch hochmodernes Gebäude, das sowohl außen als auch innen vom Geist der Innovation und Nachhaltigkeit inspiriert und beseelt ist.

Unser Fundament: Ökologie

Variotherm baut auf Nachhaltigkeit und Verantwortung für künftige Generationen:

1. Einsatz von vorwiegend heimischen Produkten
2. Verwendung von Naturmaterialien wie Holz und Lehm
3. Lüftungsanlage mit CO₂-Regelung und optimaler Luftverteilung
4. Nutzwasser aus eigenem Brunnen für WC, Garten und Waschmaschine
5. Deutliche Abwasserreduktion
6. Energieeffiziente LED-Beleuchtung
7. Modulierende Wärmepumpen für Heizen und Kühlen

„Gelungenes architektonisches Design erwächst immer aus den starken Wurzeln Menschlichkeit, Zeitgeist, Zukunftssinn, Form und Bewusstsein. Bei diesem Projekt stehen all diese Werte harmonisch im Einklang mit dem Unternehmen Variotherm.“

Architekt DI Klaus Pristounig

VARIO THERM-TECHNIK IM PRAXISEINSATZ.

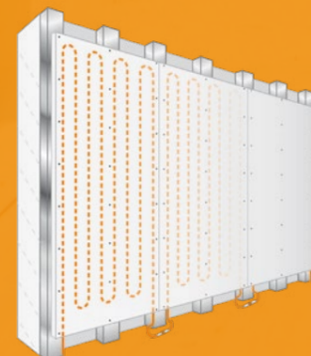
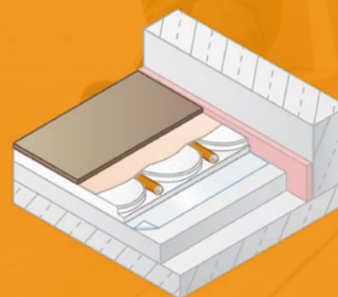
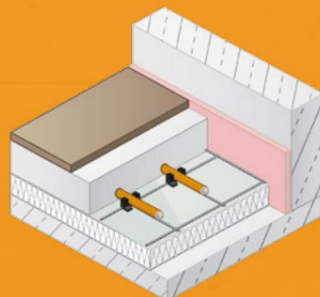
Fußbodenheizung VarioClip

Fußbodenheizung VarioKomp

Modul-Wandheizung/Kühlung

Nach dem Motto „Wir wollen von allem nur das Beste“ vertrauen wir bei unserem Zubau auf unsere eigenen Produkte:

- Fußbodenheizungen für Nassestriche
- VarioKomp Fußbodenheizung für den Trockenbau
- Modul-Wandheizung/Kühlung für den Trockenbau
- EasyFlex-Wandheizung/Kühlung für Nassestriche
- Deckenkühlung/Heizung für den Trockenbau
- Heizleisten
- Bodenkanalheizungen





Holzbaumeister Ing. Wolfgang Raser

„Die größte Innovation der Menschheit war es, die kalten Steinhöhlen zu verlassen und wohnliche Hütten aus Lehm und Holz zu bauen. Kein anderer Baustoff bringt die Verbundenheit zwischen der Natur und dem Menschen deshalb besser in die Moderne als das natürlichste und ursprünglichste Baumaterial aller Zeiten: Holz!“

200 m³ CLT-Massivholz

Holz ist bekanntlich genial! Wir lieben und schätzen diesen Werkstoff besonders für seine Vielseitigkeit und Umweltfreundlichkeit. 200 m³ verbautes CLT bedeutet:

- 715 Bäume aus heimischen, mitteleuropäischen Wäldern
- 148 Tonnen CO₂ werden mit CLT nachhaltig gespeichert
- 13,8 Minuten dauert es nur, bis das Holz in Österreichs Wäldern nachgewachsen ist

Nutzen hoch 10

Jede dieser Investitionen birgt einen unschätzbaren wertvollen Multiplikatoreffekt in sich:

1. Mehr Platz für Forschung und Entwicklung
2. Zusammenführung der Technikbereiche
3. Schaffung weiterer Büro-Arbeitsplätze
4. Gründung eines Beratungs- und Schulungszentrums
5. Verbesserung der Kommunikation durch VarioCafé, Business-Lounge, Kreativraum und Anwendungstechnikraum
6. Heizen, Kühlen, Lüften in perfekter Behaglichkeit mit geringstem Energieeinsatz
7. Kürzere Produktions- und Lieferzeiten durch Optimierung der Logistik
8. Zusammenarbeit mit Schulen, Ausbildungsstätten und Forschungseinrichtungen
9. Intelligente Steuerung der Gebäudetechnik
10. Erreichung eines energieautarken Gebäudes durch die Installation einer 110 kW Photovoltaikanlage

Regionale Partner am Bau

Für die Realisierung des bauökologischen Projekts vertrauen wir auf kompetente heimische Partner und Handwerkerprofis:

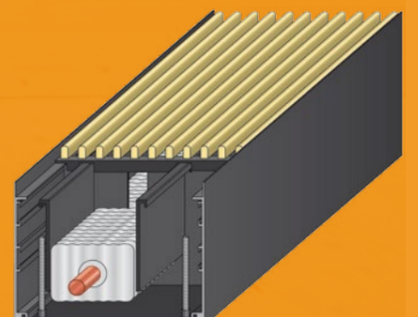
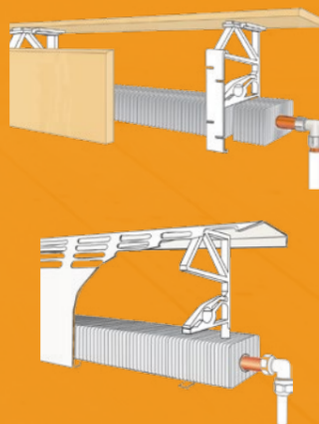
- Detailplanung, Bauaufsicht: EINFACH3 Architekten, Bad Vöslau/Wien
- Vorentwurf: Martin Ruehrnschopf Architecture, Wien
- Baumeister: Neumayer Bau GesmbH, Purbach
- Zimmerer: Holz & Bau Hirschböck, Hartberg
- Elektroplanung: Schratt & Co GmbH, Wien
- Heizung-Klima-Sanitär-Planung: Kollar GmbH, Lilienfeld
- Lüftung: Höller-Luft, Wöllersdorf
- Spengler: Rosner GmbH, Leobersdorf
- Schlosser (Brandschutztür, Sonnenschutz): Göschl Metallbau GmbH, Kottlingbrunn
- Schlosser (Stiege, Pflanztröge): Sasa Savicic e.U., Wien
- Lichtkuppeln: Sadler-Lichtkuppeln-KunststoffverarbeitungsgmbH, Traiskirchen
- Fenster: Hrachowina Fenster und Türen, Wien
- Fassade: Eternit-Wow-Fassade, Vöcklabruck

EasyFlex-Wandheizung/Kühlung

Modul-Deckenkühlung/Heizung

Heizleiste Classic und Delta

Bodenkanalheizung





Le Hurel Tower

Insel Jersey



Der Turmbau zu Jersey. 1783.

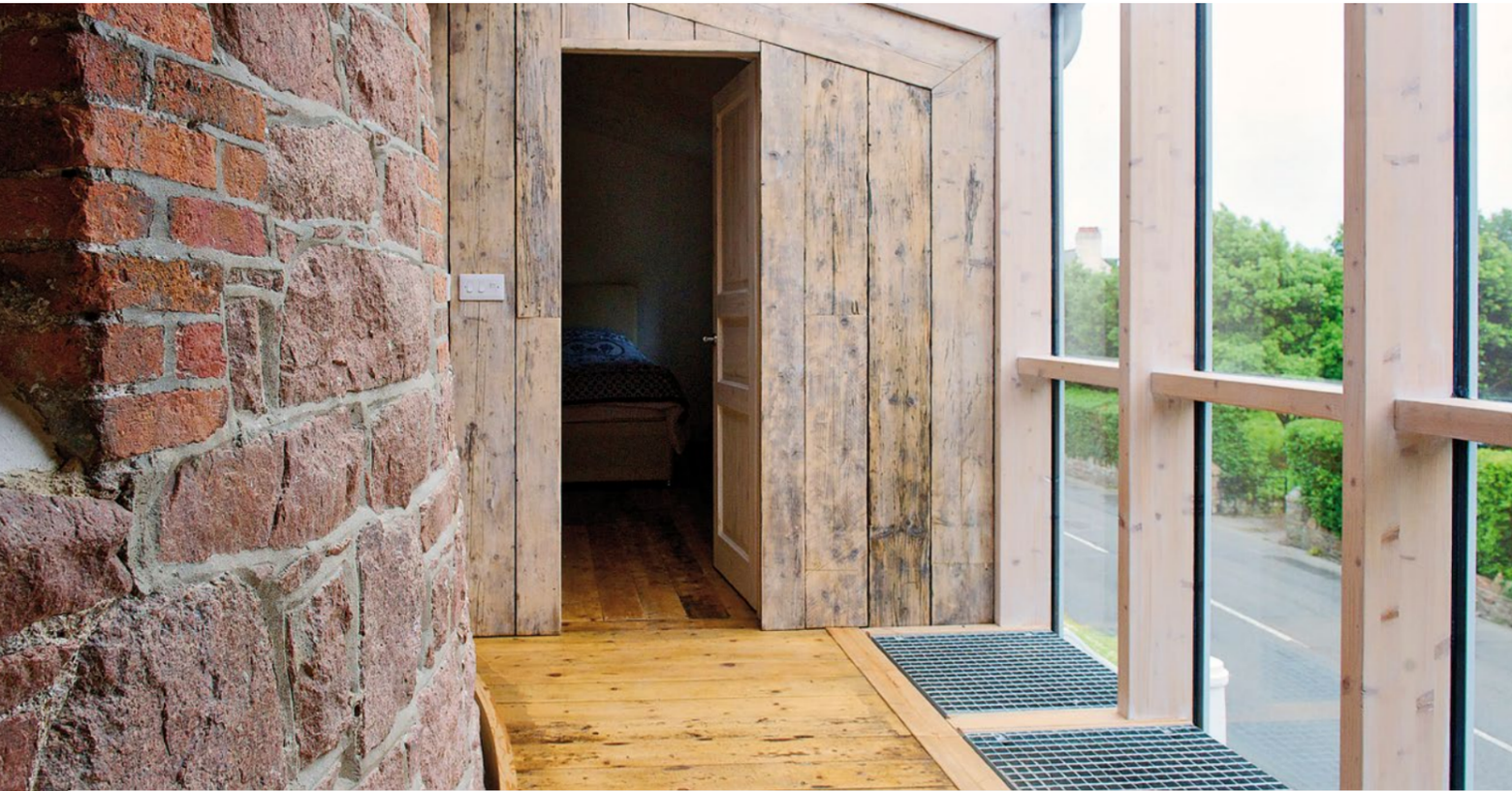
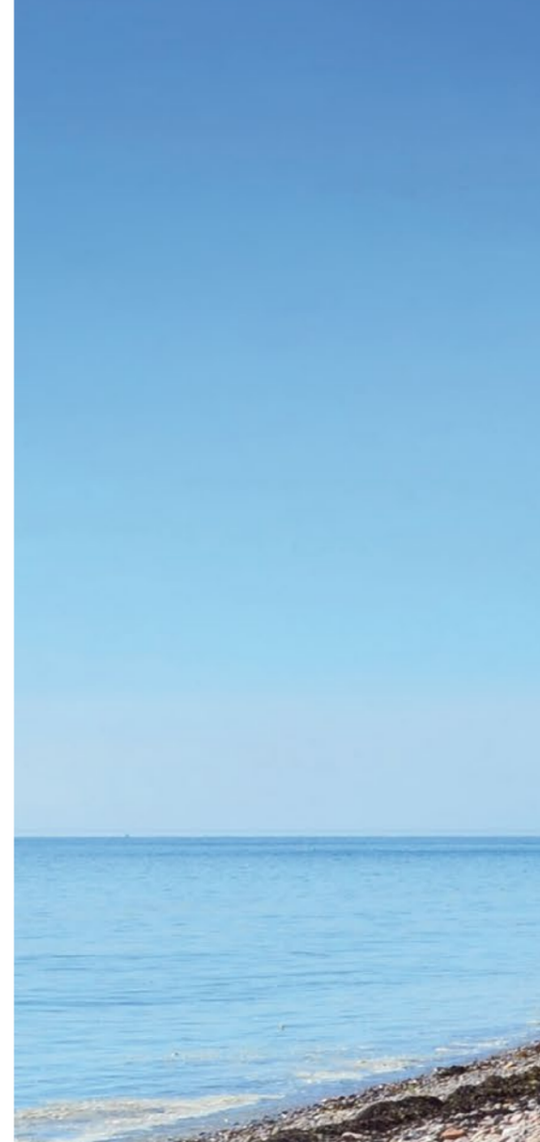
Die Schlacht um Jersey 1781 markierte eine vernichtende Niederlage für die Streitmacht der Franzosen. Nie wieder sollte sie es wagen, die britische Kanalinsel erobern zu wollen. Zwei Jahre später wurde der Le Hurel Tower als Bollwerk errichtet. Heute beeindruckt der Turm an der Küste als imposante Privatwohnung am neuesten Stand der Energieeffizienz.

230 Jahre alte Steinmauern. 1,5 Meter dicke Wände. 18 Monate währende Umbauarbeiten. Dazu jede Menge Auflagen aus der Sicht des Denkmalschutzes. Die Renovierung des Le Hurel Towers stellte sicherlich eine enorme Herausforderung dar. Denn um die Grundstrukturen und den Charakter des Gebäudes zu bewahren, mussten sämtliche Arbeiten und Installationen mit größter Umsicht durchgeführt werden.

Die Mühen haben sich gelohnt. Denn heute präsentiert sich das architektonische Prachtwerk als eine gelungene Fusion aus Geschichte, innovativem Design und energiesparender Haustechnik. Mitentscheidend für den großen Projekterfolg war die richtige Auswahl und Kombination der Energie-, Heiz- und Kühlsysteme. Zur exakten Planung und richtigen Dimensionierung war Expertenwissen in der Sanierung historischer Gebäude gefordert.

Steinalter Bau. Neueste Technik.

Ein Projekt, wie geschaffen für unseren Variotherm Vertriebsprofi Mario Baumgartner! Gemeinsam mit dem Partner vor Ort, Mark Hodge von A.R.T. Alternative Renewable Technologies, widmete sich das Team mit bestem Wissen und Können sämtlichen Planungsdetails.

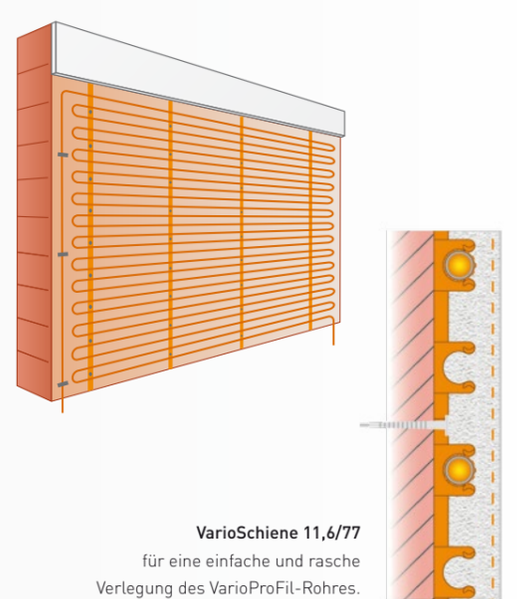
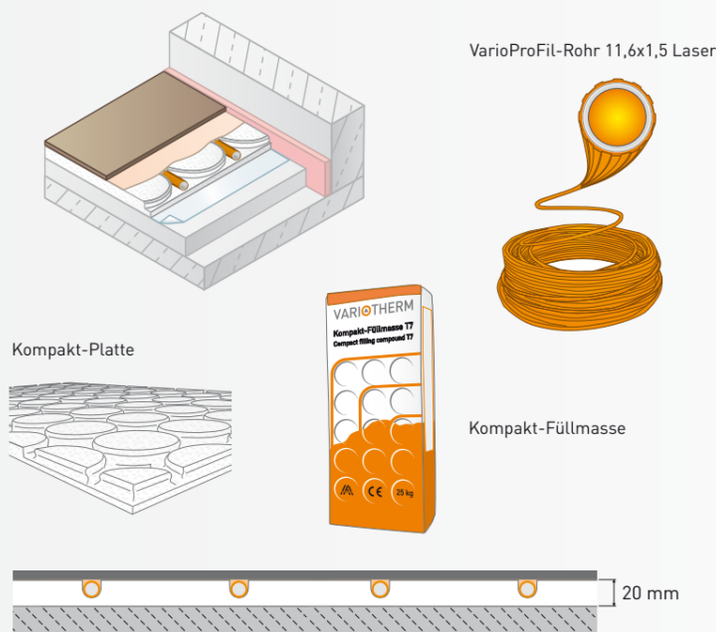
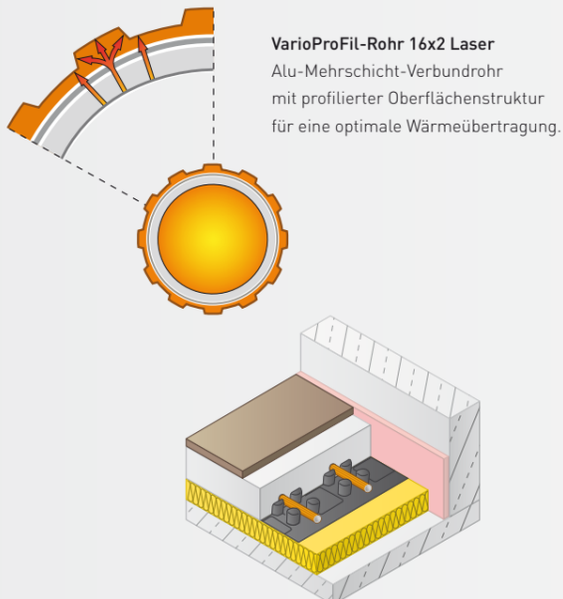


TECHNIK

Fußbodenheizung VarioFix

Fußbodenheizung VarioKomp

EasyFlex-Wandheizung/Kühlung





Das Ergebnis war ein ökonomisch und ökologisch sinnvoller, exakt durchdachter Produktmix aus einer Variotherm-Fußbodenheizung sowie Variotherm Wandheizung/Kühlung.

Da sämtliche Komponenten dieser Komplettsysteme perfekt aufeinander abgestimmt sind, wurde im Zusammenspiel mit einer ausreichenden Wärmedämmung sowie einer Wärmepumpe ein hervorragender energieeffizienter Wirkungsgrad erzielt.

Die hohe Komplexität der sanften Renovierungsarbeiten sieht man dem Gebäude nicht an. Denn trotz schiefer und ungleichmäßiger Wände, querender Balken und anderer baulicher Anforderungen fügten sich die flexibel zu verlegenden Variotherm-Systeme überall nahtlos ein.

Ein weithin sichtbares Zeichen.

Das Ergebnis erfreut nicht nur den Turmherrn, auch die hohen Designansprüche des Architektenteams wurden durch die unsichtbar im Boden und in den Wänden verlegten Variotherm-Lösungen perfekt erfüllt.

Das auf so umsichtige Art und Weise general-sanierte Ensemble stellt ein turmhohes Zeichen der Nachhaltigkeit dar.

Heute erstrahlt der „Le Hurel Tower“ in neuem Glanz – ein einzigartiges Anwesen am Strand von Le Hurel, das nun als Privatwohnung der wohllichen Extraklasse dient.



Le Hurel Tower

Vertriebspartner und Installateur

A.R.T. Alternative Renewable Technologies

Mark Hodge

GB-Jersey, JE3 1GS.

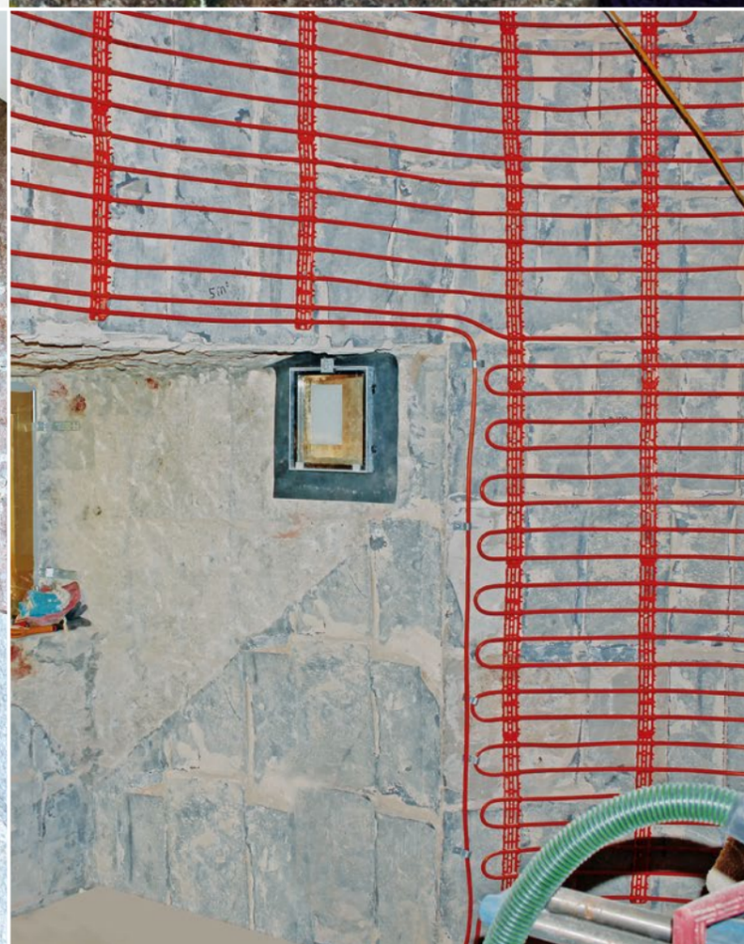
www.alrentec.com

Variotherm Systeme

65 m² EASYFLEX WANDHEIZUNG/KÜHLUNG

90 m² FUSSBODENHEIZUNG VARIOFIX

10 m² FUSSBODENHEIZUNG VARIOKOMP





Freiheit. Ruhe. Wärme.

Das ist das ultimative Gefühl von Luxus: Leben am Wasser. Im eigenen Hausboot. Mit jeglichem Wohnkomfort und einer Variotherm-Fußbodenheizung. Moment! Eine Fußbodenheizung auf einem Boot? Geht das überhaupt? Aber ja! Und noch dazu ganz leicht!

Die superschlanke VarioKomp mit nur 20 mm Aufbauhöhe wärmt jedem hartgesottenen Seebären und selbst jeder empfindlichen Seejungfrau mit Sicherheit die kalten Flossen! Denn so leistungsstark und rasch regelbar wie sie ist, sorgt sie überall dort für behagliche Wärme, wo sonst kalte Füße drohen.

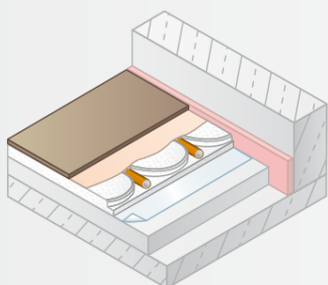
ABC Arkenbouw ist mit allen Wassern der Erfahrung gewaschen, wenn es um den Bau von Hausbooten geht. Wer hierbei an alte, romantische Holzkähne in Tom-Sawyer-Manier denkt, rudert jedoch komplett in die falsche Richtung. Architektonisch stellen die schwimmenden Häuser des Spezialunternehmens äußerst grazile, höchst anspruchsvolle Bauwerke aus Glas, Holz und Stahl dar, die jede erdenkliche Bequemlichkeit bieten.

So technisch ausgefeilt die Seepaläste auch sind: Eine traditionelle Fußbodenheizung mit Nassestrich scheidet hier aufgrund ihres Gewichts aus. Auch die Bauhöhe wäre in diesem Fall zu voluminös. Um trotzdem nicht auf angenehm temperierte Räume verzichten zu müssen, wurde das Unternehmen vom Projektleiter Breman Kampen beauftragt, eine ultraflache, federleichte und einfach zu verbauende Fußbodenheizung zu installieren. Eine klare Entscheidung für die effiziente VarioKomp! Insgesamt 110 m² der einfach und flexibel zu montierenden Platten wurden im Erd- und Obergeschoss verlegt. Gesteuert wird die Fußbodenheizung des Hausboots über zwei Verteilerkreise, die mit dem VarioVerteiler geregelt werden.

Dass der hervorragende Ruf unserer Produkte bis in den hohen Norden reicht, darf übrigens als Verdienst unseres langjährigen Variotherm-Partners Technea Duurzaam angesehen werden. Bereits seit 1998 ist das niederländische Unternehmen ein kompetenter Wissenshafen für energieeffiziente Lösungen. Luuk Dijkhuis, Geschäftsführer von Technea, ist von der jahrelangen Zusammenarbeit begeistert: „Seit Beginn an schätzen wir die hohe Qualität der Variotherm-Produkte und auch den reibungslosen Ablauf von der Bestellung bis hin zum Eintreffen der Ware.“

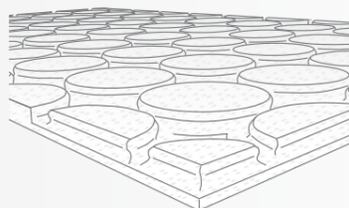
TECHNIK

Fußbodenheizung VarioKomp

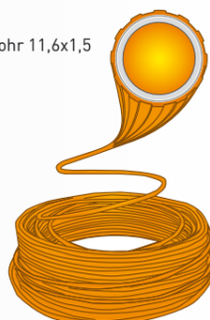


Kompakt-Füllmasse

Kompakt-Platte



VarioProFil-Rohr 11,6x1,5



Hausboot Niederlande

Vertriebspartner

Technea Duurzaam
NL-8938 AS Leeuwarden
www.variotherm.nl

Installateur

ABC Arkenbouw
NL-8320 AC Urk
www.arkenbouw.nl

Variotherm System

110 m² FUSSBODENHEIZUNG VARIOKOMP





Nachhaltiger Hochgenuss

Inmitten der stürmischen Bucht von Biskaya, umgeben von einer schroffen Hügellandschaft, auf der knorrige, alte Weinreben dem rauen Wetter des Atlantiks trotzen, liegt ein kulinarisches Juwel, das auch heiztechnisch höchsten Geschmack beweist.

Hinter dem schlichten Projektnamen „Restaurante 3 estrellas Michelin“ verbirgt sich nichts Geringeres als das zweitbeste Restaurant der Welt. Das vom Lifestyle Magazin „Elite Traveler“ ausgezeichnete Nobellokal ist zudem das einzige in der nordspanischen Provinz, das sich mit drei Michelin-Sternen schmücken darf.

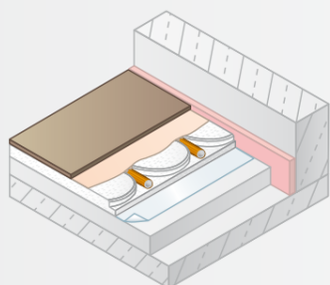
Wichtigste Geheimzutat im Erfolgsrezept des Hauses: Es wurde konzipiert und gebaut, um die Philosophie der Nachhaltigkeit in den Vordergrund zu stellen. Finessenreicher Sachverstand, Sinn für feine Details und geschmackvolles Design gehen hier weit über die reine Kunst der Küche hinaus. Serviert wird eine unvergleichliche Symbiose aus Genuss, Architektur und Natur. Das einzigartige Gebäude spiegelt das baskische Lebensgefühl wider und wurde so nachhaltig wie möglich gestaltet. Alle Räume des Restaurants gehen offen ineinander über, um den Gästen ein Gefühl der Verbundenheit mit der Umwelt zu vermitteln. Großflächige Glasfassaden schaffen eine direkte Sichtverbindung zur Landschaft. Heftiger Wind, starke Regenfälle und rasch wechselnde Temperaturunterschiede sind an der Atlantikküste keine Seltenheit. Um unter diesen Bedingungen stets angenehme Raumtemperaturen zu gewährleisten, braucht es eine außergewöhnliche Heizlösung.

Unterstrichen wird das Ambiente deshalb durch die wohlige Wirkung der Fußbodenheizung VarioKomp, die auf einer beachtlichen Fläche von 630 m² verlegt wurde. Die Energie für das äußerst sparsame und zugleich sehr leistungsstarke Niedertemperatursystem stammt aus dem hauseigenen geothermischen Wärmepumpen-System sowie von Sonnenkollektoren. Neben einem ausgeklügelten Abfall-Recycling-Management wird auch das Regenwasser gesammelt und als Brauchwasser verwertet. Selbstverständlich ist auch eine Ladestation für Elektroautos verfügbar. Gastronomie wird hier als universelle Sprache verstanden, die auch dazu geeignet ist, Nachhaltigkeit zu kommunizieren. Dafür wurde das Projekt übrigens auch mit dem Sustainable Restaurant Award 2014 ausgezeichnet.



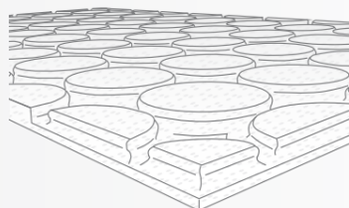
TECHNIK

Fußbodenheizung VarioKomp

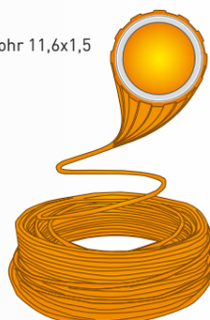


Kompakt-Füllmasse

Kompakt-Platte



VarioProFil-Rohr 11,6x1,5



Luxusrestaurant Spanien

Vertriebspartner und Installateur
OSTARGI Energias Alternativas S.L
ES-48196 Lezama
www.ostargi.biz

Architekt
Aterpean Architektur
ES-48950 Erandio-Goikoa
www.aterpean.com

Variotherm System
630 m² FUSSBODENHEIZUNG VARIOKOMP





Besser bauen. Smarter wohnen.

Die Blaue Lagune ist das Ideenparadies für alle, die auf der Suche nach zeitgemäßen Bau- und Wohnlösungen sind. Am Ziel ihrer Träume angekommen fühlen sich viele wohl im neuen Bungalow „Terra110“. Neben kompromissloser Qualität in Bautechnik und Energieeffizienz überzeugt das Objekt mit einer sanften, wartungsfreien und lautlosen Variotherm Deckenkühlung.

Höchster Komfort mit vielen Extras. Wohnen auf einer Ebene. Neueste Smart Home-Technologie. Einfache Steuerung der Haustechnik vom Handy aus. Kurz gesagt: Der von Haas Fertigbau entworfene Bungalow „Terra 110“ lässt keine modernen Wohnwünsche offen!

Besonderer Wert wird in diesem Bungalow auf Wohnflair gelegt. Der Unterschied lässt sich spüren. „Die Höhe des Raumes von 2,70 m eröffnet gänzlich neue Möglichkeiten – auch was die Beheizung und Kühlung des Gebäudes betrifft“, so Ferdinand Perner, Vertriebsleiter von Haas Fertigbau.

„Während unserer Planungsphase haben wir uns direkt mit Variotherm in Verbindung gesetzt, um unseren Kunden eine interessante Behaglichkeitserweiterung anbieten zu können. Nach der Ausarbeitung aller Details

und der Berechnung der erforderlichen Flächen ging alles Schlag auf Schlag“, weiß Perner über den Projektverlauf nur Positives zu berichten. „Die hydraulischen Anschlüsse und die Anbindungen montierte unser Fachinstallateur.“

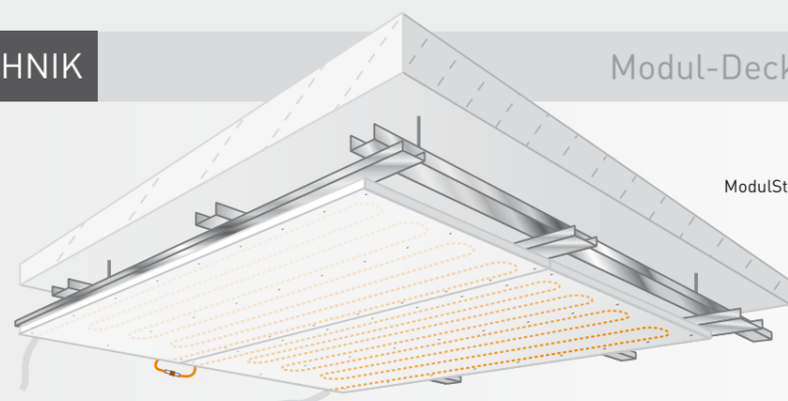
Zunächst wurden die Zuleitungen vorinstalliert und danach die Deckenkühlplatten angebracht. Die einzelnen Kühlkreise wurden zusammengefasst und an den VarioVerteiler angeschlossen. Nach dem Spülen, einer Dichtheitsprobe und dem Testlauf der Wärmepumpe konnten die restlichen Flächen fertiggestellt werden.

Das Spachteln und Malen der Oberflächen erfolgte direkt im Anschluss, um den Eröffnungstermin halten zu können. Nach nur drei Werktagen waren alle Arbeiten erledigt. In Kombination mit den eingesetzten innovativen Haustechniken reduzieren sich die Betriebskosten des wohnlichen Haas-Bungalows auf ein Minimum. Wer sich von diesem Projekt inspirieren lassen will, dem können wir den Besuch des Musterhauses „Terra110“ in der Blauen Lagune wärmstens empfehlen!



TECHNIK

Modul-Deckenkühlung/Heizung



5 Platten mit fixer Höhe



5 Platten mit variabler Höhe



Haas Fertighaus Bungalow

Planung

Haas Fertigbau Holzbauwerk GmbH & CoKG
Ferdinand Perner
AT-8263 Großwilfersdorf
www.haas-fertigbau.at

Installateur

Glatz Haustechnik GmbH
AT-8243 Pinggau
www.haustechnik-glatz.at



Variotherm System

60 m² MODULSTANDARDDECKE-CLASSIC

Der Bungalow ist in der Blauen Lagune (Parzelle 17) in 2351 Wiener Neudorf zu besichtigen.



„Nein. Das geht nicht.“ Oh doch. Und wie!

Fünf Fachleute gaben dieselbe Antwort. Heizen UND Kühlen? Ohne Lärm? Ohne Zugluft? Leider, das gibt es nicht. Können wir nicht. Machen wir nicht. Tja. Bis der Bauherr zu Variotherm fand. Und siehe da: Alles ging! Sogar ziemlich mühelos und rasch!



„Ich gebe zu: Zu Beginn war ich schon etwas skeptisch, ob das klappen würde“, so der nun äußerst zufriedene Variotherm Kunde. „Schließlich hatte ich so viele vermeintliche Experten gefragt - und jeder gab mir eine andere Antwort.“ Verunsichert wandte sich der Bauherr mit seinem Wunsch nach einer lautlosen, sparsamen und unsichtbaren Heizung und Kühlung an den Profiinstallateur Rauter. Fritz Rauter arbeitete das Projekt daraufhin gemeinsam mit Variotherm-Berater Peter Unterrainer aus.

„Natürlich funktioniert das“, zeigte sich der Variotherm Kundenbetreuer Peter Unterrainer überzeugt. „Ich verspreche Ihnen: Wenn das nicht klappt, dann stricke ich Ihnen und Ihrer Gattin zu Weihnachten höchstpersönlich einen Wollpullover.“

Solcherart bekräftigt, entschied sich der Kunde für eine Variotherm Wand- und Deckenheizung/Kühlung. Auf 182 m² Wohnnutzfläche wurden 148 m² ModulPlatten mit integrierten Alu-Mehrschicht-Verbundrohren in Wand, Dachschräge und Decke installiert. Die brandschutzgeprüften Gipsfaserplatten wurden dann nur noch verspachtelt und mit einem Endanstrich versehen. Zehn unterschiedliche Plattengrößen ermöglichten die optimale Ausnutzung der verfügbaren Flächen.

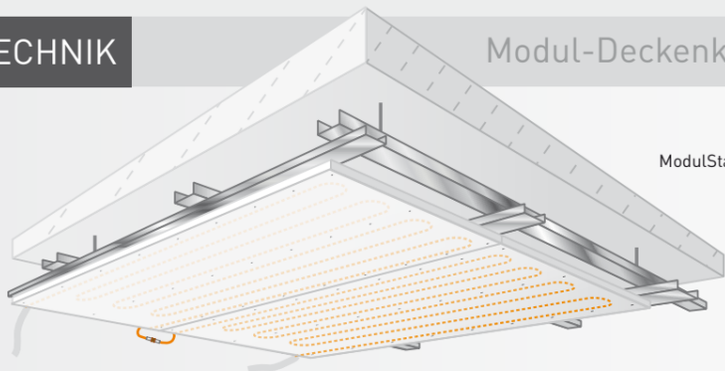
In zwei Bestandsräumen war eine konventionelle Klimaanlage mit Splitgeräten für die Kühlung geplant. Aufgrund der großen Zufriedenheit hat sich der Kunde für die behagliche und energiesparende Wand- und Deckenkühlung von Variotherm entschieden. Das Geniale daran: Mit diesen Produkten kann er im Winter auch heizen.



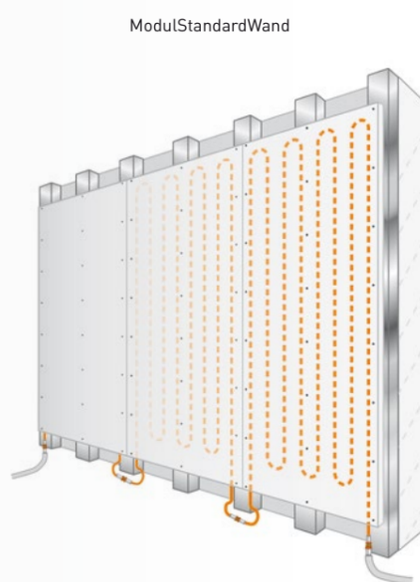
TECHNIK

Modul-Deckenkühlung/Heizung

Modul-Wandheizung/Kühlung

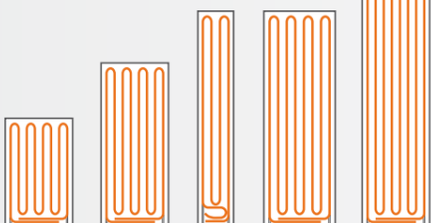


ModulStandardDecke-Classice

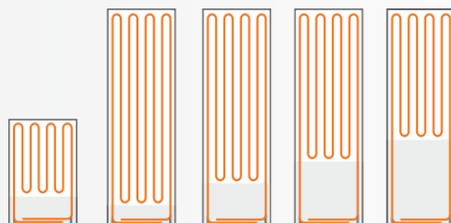


ModulStandardWand

5 Platten mit fixer Höhe



5 Platten mit variabler Höhe



Dachgeschoßausbau

Architekt

Oksakowski & Korzil ZiviltechnikgmbH
DI Manfred Korzil
AT-2700 Wiener Neustadt
www.korzil.at

Installateur

Rauter GmbH
Fritz Rauter
AT-7210 Mattersburg
www.rauter7210.at



Variotherm Systeme

148 m² MODULSTANDARDDECKE-CLASSIC
und MODULWAND

Das Raumwunder: Der Vario Verteiler 5.0



Schlanke Maße

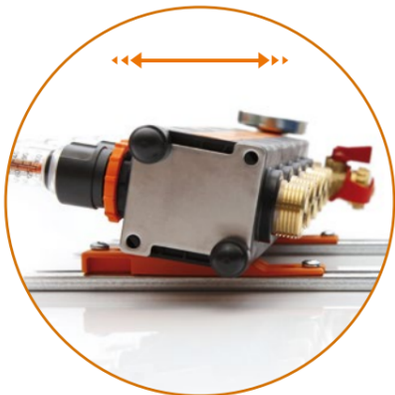
Der neue Heiz-/Kühlkreisverteiler VarioVerteiler 5.0 ist noch schlanker im Aufbau und noch einfacher zu fixieren. Die auf 50 mm verjüngten Segmente machen überall eine gute Figur. Insbesondere im Variotherm Verteilerschrank mit nur 80 mm Einbautiefe.

Schlanker Preis

Der VarioVerteiler 5.0 ist auch preislich hochattraktiv. Qualitativ hochwertig, absolut innovativ, ein echtes Top-Produkt!

Flexible Positionierung

Klick! Das war die Montage. Alle Positionen sind flexibel justierbar. Extrem einfach und zeitsparend!



Sichere Einstellung

Einmal einreguliert und den Fixierring eingestellt, ist die Position beim Öffnen und Schließen markiert. Gesichert nach ÖN DIN EN 1264-4.

Leichte Reinigung

Das Schauglas kann unter Druck abgeschraubt und gereinigt werden. Die Beschriftung am Glas bleibt so stets exakt ablesbar.



Für Spezialeinsätze – Wärmebildkamera für Smartphones

Selbst James Bond hätte mit diesem coolen Gadget seine Freude. Einfach anstecken – und schon verwandelt sich Ihr Handy in eine voll funktions-tüchtige Thermokamera! Mithilfe der Wärmebilder spüren Sie alle verborgenen Rohre in Boden, Wand und Decke sicher und zuverlässig auf.

Die Wärmebildkamera ist im Elektrofachhandel erhältlich.



Für Hellhörige – Akustikplatte mit 6 mm-Bohrung

Unsere schallschluckenden Akustikplatten gibt es ab sofort auch mit einer 6 mm-Bohrung. Die Platten mit den 8 mm Bohrungen sind stets auf Lager und jederzeit lieferbar. Ebenso sind die Akustikplatten mit Lochdurchmessern von 10 mm im Sortiment verfügbar.

Akustikplatten mit 6 mm Bohrungen

Für Profis am Bau – Mischkübel mit Markierung

Zusätzlich zu unserem 30 Liter Mischkübel gibt es künftig einen Wasserkübel mit einer exakten 8 Liter Markierung. Dadurch kann die Wassermenge präzise eingehalten werden. So gelingt die perfekte Mischung der Variotherm-Kompakt-Füllmasse.



Für festen Halt – Anker für Clip & Fix

Halteanker sorgen bei der Befestigung der VarioFix-Platte bzw. VarioClip-Gittermatten auf der Wärmedämmung für stabilen Halt. Der Verpackungseinheit (500 Stk.) liegt das Fixierwerkzeug bei. Die neuen Halteanker sind ab sofort erhältlich.



Halteanker

Fixierwerkzeug

Starker Partner. Seit 15 Jahren.

Schnellebigkeit, rasante Entwicklungen und wechselnde Marktbedingungen sind Kennzeichen der heutigen Zeit. Umso beachtlicher und erfreulicher ist es, einen langjährigen Variotherm-Partner wie Ing. Daniel Dinhopl und sein Team an unserer Seite zu haben.

15 Jahre sind eine lange Zeit. Wer über einen solchen Zeitraum stets die Kundentreue hält und obendrein noch eine freundschaftliche und immer hochprofessionelle Partnerschaft pflegt, verdient es, vor den



Übergabe der Variotherm-Urkunde für langjährige Treue und Partnerschaft. Variotherm-Kundenbetreuer Peter Unterrainer (links) und Ing. Daniel Dinhopl (rechts).

Mit gezielter Fort- und Weiterentwicklung, großem Interesse an der Materie und gleichgesinnten Partnern wie Variotherm ist Ing. Daniel Dinhopl das Kunststück gelungen, einen Traditionsbetrieb in die Moderne zu führen und am Puls der Zeit agieren zu lassen.

Ein Unternehmen ist immer nur so gut wie die Produkte, hinter denen es mit ehrlicher Überzeugung steht. Ing. Daniel Dinhopl kennt unser Sortiment in- und auswendig. Dass er auch als Privatmann auf Variotherm Produkte schwört, freut uns deshalb besonders. Im vergangenen Jahr hat er das Dach- und Obergeschoss seines Hauses mit einer Variotherm Deckenkühlung und -heizung ausgebaut. Als Profi vom Fach entschied er sich zudem für eine VarioKomp Fußbodenheizung.

www.dinhopl.at



Vorhang geholt zu werden. Wir möchten an dieser Stelle deshalb aufrichtig Danke sagen. Lange Jahre des Erfolgs sind keine Selbstverständlichkeit. Seit 1955 zeigt der in Wiener Neustadt angesiedelte Familienbetrieb jedoch vor, wie's geht. Mit seinen rund 20 MitarbeiterInnen ist Ing. Daniel Dinhopl in den Bereichen Gas, Wasser, Heizung und erneuerbare Energie tätig. Jahrzehntelange Erfahrung und tiefes Wissen werden in diesem Unternehmen jedoch nicht als Freibrief gesehen, um sich auf den Lorbeeren auszuruhen. Im Gegenteil!



5 Abteilungen – 1 Richtung

Was die Gesprächs- und Handlungskultur bei Variotherm betrifft, legen unsere fünf GruppenleiterInnen stets gegenseitigen Respekt an den Tag. In den monatlichen Meetings geht es bestens vorbereitet, professionell und fachlich konstruktiv zur Sache.

Beim kaufmännischen Monatsrückblick werden alle auf den neuesten Wissensstand gebracht. Die jeweilige Gruppenleitung berichtet aus ihrer Abteilung. Wichtige Fragen und heikle Entscheidungen werden im Team abgestimmt und beschlossen. Tagesaktuelle Anliegen und projektbezogene Themen lassen sich durch das direkte Gespräch in der Gruppe am schnellsten lösen und bewältigen.

Um abteilungsübergreifende Themen tiefer zu vernetzen, Visionen zu definieren, Pläne auszufeilen und Ziele gemeinsam auszurichten, geht das GL5-Team einmal jährlich in Klausur. Bei diesem G:orange-Day (Go orange!) wird Unternehmenspolitik geschmiedet, die auf Werten des Anstands, des Respekts und Miteinanders basiert.



Die Gruppenleiterin Eva Demut (Office, Finanzen) mit den Gruppenleitern v.l.n.r.: Gernot Baumgartner (Produktion, Logistik), Alexander Novotny (Verkauf), Thomas Baumgartner (Technik, Forschung, Entwicklung), Alexander Watzek (Werbung, Marketing)

Umdenken beginnt mit der Entdeckung von Neuem. Apropos! Haben Sie schon unsere neue Website entdeckt? Diese überzeugt jetzt nämlich mit einer noch übersichtlicheren Oberfläche und benutzerfreundlicheren Menüführung als bisher. Das spart Zeit, bietet bessere Information und regt zu neuen Ideen im nachhaltigen Bauen, Heizen und Kühlen an. Eben zum Umdenken!

Alles auf einen Blick!

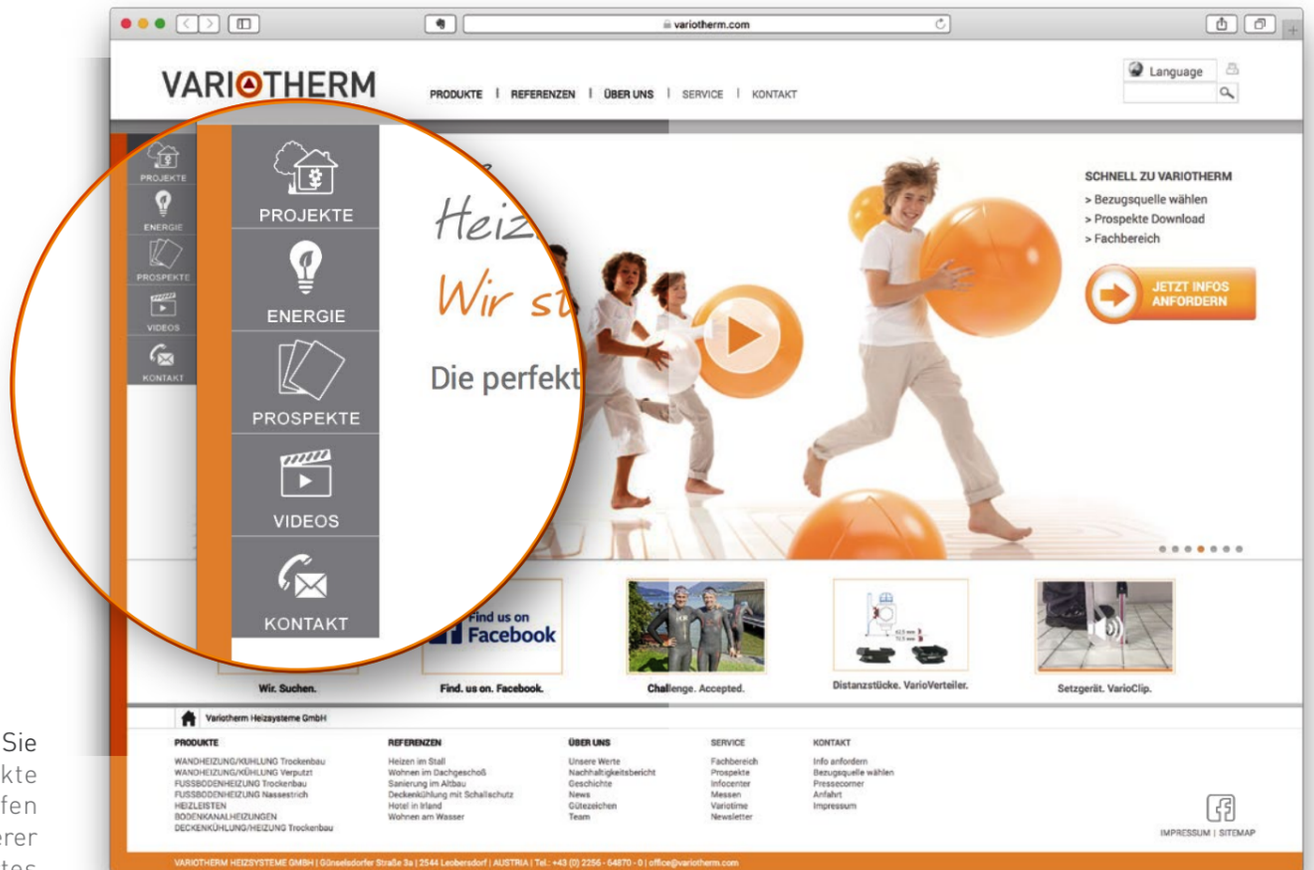
„Quicklinks“ heißt das Zauberwort zur raschen Info! Einfach im Reiter links auf die Symbole klicken – schon werden alle Top-Referenzen mit Musterprojekten eingeblendet. Oder Wissenswertes zu Variotherm. Oder alle Prospekte zum Download. Oder unsere topaktuellen Produktvideos. So kommen Sie schneller auf gute Gedanken. Schreiben Sie uns Ihre Fragen dazu! Auch das geht bequem mit nur einem Klick.

Klar und übersichtlich!

Soweit, so bunt. Das neue Farbleitsystem macht die Navigation durch die Variotherm Produktwelt jetzt noch einfacher. Durch die zugeordneten Farben ist sofort klar, in welchem Produktmenü Sie sich gerade befinden. So lassen sich alle benötigten Informationen rasch einholen, ausdrucken oder als PDF herunterladen.

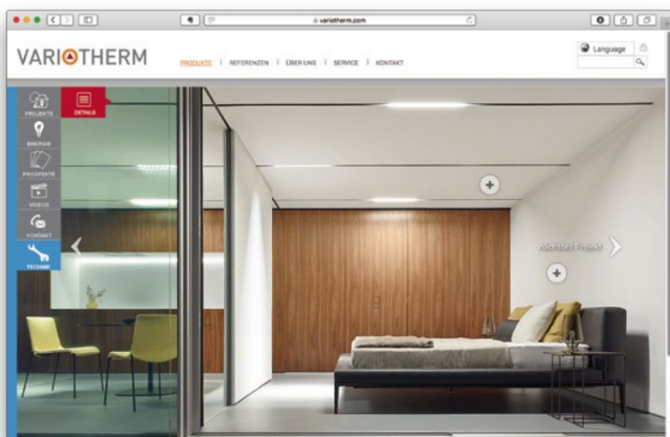
Bilder sagen mehr als Worte!

Wow. Einfach nur ... Wow. Diese Bilder müssen Sie gesehen haben! Unsere Top-Referenzprojekte lassen wir ausschließlich von Top-Fotografen ablichten. Zu jedem Produkt finden Sie auf unserer Website auch ein entsprechend dokumentiertes Projekt. Ein Klick auf die Quicklinks oder auf die Übersichtsseite im Hauptmenü genügt.



Kompakt und mobil!

Mal schnell ein Blick aufs Smartphone. Oder rasch mal beim Couchsurfen zum Tablet greifen. Oder zwischendurch einen Blick in Ihren Lieblingsbrowser am PC werfen. Auf welchem Weg Sie auch nach Informationen über Variotherm suchen – hier werden Sie fündig. Unsere neue Website ist für alle mobilen Endgeräte optimiert.



Alle Variotherm Partner in Ihrer Nähe!

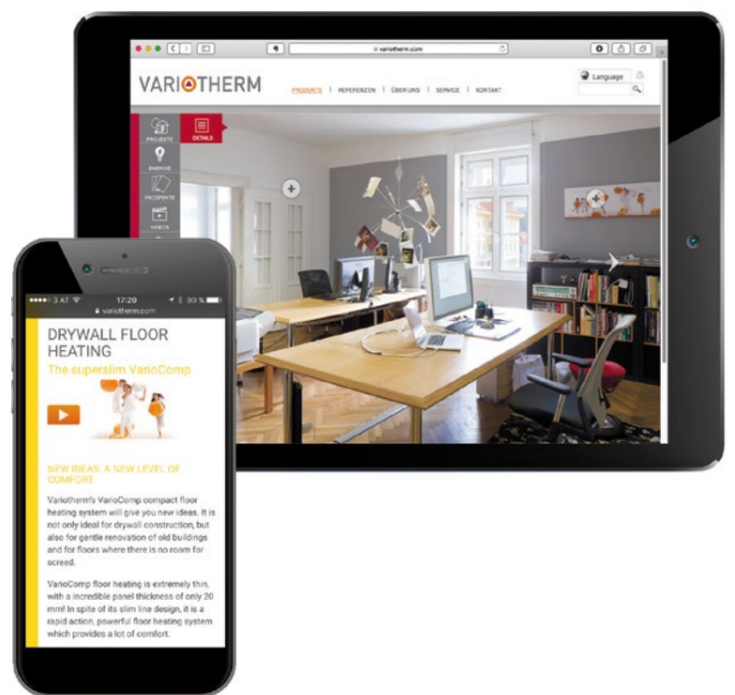
Eine Landkarte. Viele Variotherm Partner-Buttons zum Draufklicken. So einfach kann es sein, den lokalen Variotherm-Partner vor Ort zu finden. Sowohl national als auch international.

Neugierig geworden? Newsletter abonnieren!

Einfach anmelden und schon trudeln alle nützlichen Infos über Produkte, Neuheiten, Weiterentwicklungen, Montagetipps und Veranstaltungen von selbst ins digitale Postfach. Fragen, Anregungen oder Kritik?

Abonnieren Sie unseren Newsletter:

www.variotherm.com/de/kontakt/newsletter.html



www.facebook.com/variothermheizsysteme



Variotherm auf Facebook? Das gefällt mir!

Eine eigene Variotherm-Facebook-Seite? Na klar, machen wir! Oder vielleicht doch nicht? Wenn ja, wer pflegt die Facebook-Seite? Und haben wir überhaupt genug spannende Stories zu erzählen? Sicher! Wir geben es ohne Umschweife zu: Lange haben wir einen großen Bogen um das Thema Facebook gemacht. Tja. Bis unsere liebe Marketing-Kollegin Sabine Ostermann kam und sich dem Thema Social Media widmete. Seither sind wir mit wachsender Begeisterung dabei und posten Inhalte, die auch Ihnen gefallen werden! Erleben Sie mit, wie unser Zubau Formen annimmt, erfahren Sie Tipps direkt von unseren Messebesuchern, gewinnen Sie persönliche Eindrücke von den Menschen, die hinter Variotherm stehen. Oder schicken Sie uns eine Nachricht. Unter Facebook-Freunden redet es sich schließlich direkter, schneller und leichter!



Sommersonne. Urlaubswonne.



Outdoor-Action war angesagt: Oberösterreich, Niederösterreich und die grüne Steiermark haben wir in den Vorjahren ja schon genossen. Zum Glück wussten wir aber auch für heuer schon ein perfektes Ausflugsziel. Das Gute liegt so nah – also auf ins Burgenland! Mit über 2.000 Sonnenstunden an 300 Tagen im Jahr genau der richtige Ort für uns nach diesem langen, kalten Winter.

Von 9. bis 10. Juni 2017 machten wir uns also geschlossen auf die Socken, um dieselben dann sogleich in Pamhagen auszuziehen und die Zehen in den Badesee der VillaVita zu tauchen. Übernachtet wurde im urigen Burgenlandstil in strohgedeckten Bungalows. Am Freitag war Teambuilding angesagt: Bierkistenstapeln, Wetzelnageln, Tretbootrennen – die VillaVita bot unzählige tolle Aktivitäten.

Der Samstag stand ganz im Zeichen von Bewegung und Genuss. Also radelten wir mit Leihrädern zum nächsten Heurigen. So war das sportliche Gewissen auch bestens beruhigt, als wir uns den pannonischen Spezialitäten hingaben. Mangalitza-Speck, hausgemachte Schmankerln vom Steppenrind, ungarischer Paprika, sonnengereifte Tomaten aus dem Seewinkel, gegrillter Zander aus dem Neusiedler See ... Ach, das war herrlich! Wieder einmal durften wir einen gelungenen Betriebsausflug genießen, bei dem für jeden etwas dabei war.

Weil i wü´ Skiiiiiiiiiiiiifooan, -foan,-foan,-foan!



Wer summt ihn nicht, den legendären Hütten-Song von Wolfgang Ambros, wenn die Skibretter aufs Autodach geschnallt werden. So auch wir, als wir die Einladung unseres Partners Fermacell zu einem gemeinsamen Ausflug ins strahlende Weiß erhielten.

Fermacell ist seit vielen Jahren unser verlässlicher Lieferant und sinnesverwandter Freund, wenn es um hochwertige Gipsfaserplatten für unsere Trockenbausysteme geht. Die Fußbodenheizung VarioKomp, unsere ModulWandheizung/kühlung oder auch die ModulDeckenheizung/kühlung – bei all diesen Produkten ist Fermacell unser Partner des Vertrauens.

Als Dankeschön für die jahrelange Treue, lud uns Fermacell im Februar zum Nachtskifahren auf den Hirschenkogel ein. Als begeisterte Skifahrer leisteten wir dem Ruf auf die Piste natürlich unverzüglich Folge. Nach der sportlichen Betätigung ließen wir den Abend noch bei köstlich-deftiger Hausmannskost im Liechtensteinhaus ausklingen. Ein lustiger und rundum gelungener Abend, der die langjährige Partnerschaft mit Fermacell wieder um ein Stückchen gemeinsamer Geschichte reicher gemacht hat.

Zuwachs im Team



Aaron Watzek
Technik

Ja. Der Name ist kein Zufall. Aaron ist der Sohn vom Chef. Bodenständig, sympathisch und bescheiden wie er ist, hängt er das aber nicht groß an die Glocke. Das umfangreiche Wissen um Variotherm wurde ihm bereits in die Wiege gelegt. Als künftiger Absolvent der HTL Pinkafeld für Gebäudetechnik unterstützt Aaron Watzek das Variotherm Technikteam.

Markus Peer
Maschinenadministration

Der gelernte Instandhaltungstechniker Markus Peer verfügt über langjährige Erfahrung in der Produktion. Seit Mitte Oktober verstärkt er das Variotherm Fertigungsteam. Mit Maschinen kennt er sich aus. Das wissen auch seine Kollegen im Team sehr zu schätzen.



Robert Hofer
Vertrieb Westösterreich

Unser Mann für den Westen. Künftig betreut der gestandene Verkaufsprofi Robert Hofer das Variotherm-Vertriebsgebiet Tirol, Salzburg und den südbayrischen Raum. Der gebürtige Tiroler sammelte bereits umfangreiche Erfahrungen in den Bereichen Heizung, Kühlung und kontrollierte Wohnraumlüftung. Als gelernter Nachrichten- und Elektrotechniker sowie zertifizierter Photovoltaik-Planer betreut er nun mit großer Freude und vollem Einsatz die Variotherm Kunden im Westen Österreichs.



Okan Bozkurt
Technik

Okan, oder auch „Kurtl“ genannt, absolvierte bei Variotherm ein Arbeitspraktikum. Sein Ziel war es, Einblicke in die Betriebs- und Arbeitsabläufe eines innovativen Produktionsunternehmens zu bekommen. Mit seinem Fleiß und Engagement war er uns eine so tolle Unterstützung, dass wir ihn kurzerhand fix aufgenommen haben. Künftig ist er Teil des Technik-Teams.



Krisztián Kovács
Produktion und Kommission

Unser Kollege Krisztián Kovács ist ein wahrer Allrounder. Bei Routinetätigkeiten packt er tatkräftig mit an, geht überall gerne zur Hand und ist so bereits nach kurzer Zeit eine wichtige Stütze im Bereich der Produktion und Kommission geworden.



P:URes Schreibgefühl

Wir haben unsere neuen, biologischen Kugelschreiber intensiv getestet. Das Ergebnis: Sie liegen angenehm in der Hand, wecken Lust auf kreatives Gekritzeln auf der Schreibtischunterlage, ziehen trotzdem saubere Linien in komplexen Planungsskizzen, machen Freude beim Schreiben und sind obendrein noch umweltverträglich. Perfekt! Neben dem äußeren Erscheinungsbild hat sich auch das Material unserer Kugelschreiber geändert.



Die matte orange Gehäuseoberfläche ist aus biologisch abbaubarem Kunststoff, der sogar kompostierbar ist. Für bewährten Schreibkomfort sorgt dieselbe Mine, wie bereits gehabt.

Testergebnis: Wir verleihen unseren neuen Bio Kulis 5 von 5 handgezeichneten Sternen!



P:URes Kinderlachen

Das sozialpädagogische Wohnheim „Sonnenhof“ in Grünbach am Schneeberg bietet Kindern und Jugendlichen, die das Glück einer sorgenfreien Kindheit leider nicht erfahren durften und verwaist sind oder missbraucht wurden, einen Ort der Zuflucht und Harmonie. Die MitarbeiterInnen des Sonnenhofs versuchen Tag für Tag, ihren Schützlingen eine glückliche Kindheit zu ermöglichen.

„Einmal nur vergessen und das Leben genießen können“, davon träumen die Kinder dieser Sozialeinrichtung und wünschen sich nichts sehnlicher als ein Wochenende auf einem Erlebnisbauernhof: die Tiere hautnah erleben, im Stall mithelfen, Würstchen am Lagerfeuer grillen und einfach nur Spaß haben.

Diesen Herzenswunsch finanzierten wir mit Mitteln aus dem Variotherm Sozialfonds. 12 Kinder durften vom 16. bis 18. Juni den Alltag vergessen und ein Wochenende im Jugendgästehaus Edthof in Eben im Pongau genießen: www.ediswelt.com

P:URe Auszeichnung

Im Rahmen einer stimmungsvollen Gala des Fundraising Verbands Austria wurde Variotherm mit dem „Aktion Wirtschaft hilft!“-Award für hervorragendes gesellschaftliches Engagement ausgezeichnet. Gewählt wurden die Preisträger nicht nach der Höhe der monetären Zuwendung. Im Vordergrund stand vielmehr die Einzigartigkeit und Nachhaltigkeit des Sozialprojekts.

Die Grundidee der Variotherm Lohn- und Spendenrundung ist, dass jeder Einzelne ein Zeichen setzen und damit viel bewirken kann. Auf freiwilliger Basis runden unsere MitarbeiterInnen den Nettobetrag ihres Einkommens ab. Die so gesammelte Spendensumme wird von Variotherm verdoppelt. Über den Verwendungszweck wird nach ausführlicher Information demokratisch abgestimmt. Unterstützt werden mit diesem Sozialprojekt bedürftige, in der Region lebende Kinder.

Eva Demuth, CSR-Beauftragte von Variotherm: „Die Auszeichnung für unsere Lohn- und Spendenrundung ist eine sehr große Ehre für uns. Wir hoffen, dass wir damit auch ein Vorbild für viele andere Unternehmen und Projekte sind!“

Impressum: Herausgeber und Medieninhaber: Variotherm Heizsysteme GmbH, 2544 Leobersdorf • Text und Redaktion: Mag. Paul Szimák, Sabine Ostermann • Grafik: HAC MAC, Eisenstadt • Fotos: Walter Luttenberger, HAC-MAC, Techmea Duurzsaam, Katharina Schiffl, Variotherm, E3 Architekten, Ostargi Energias Alternativas S.L. • Druck: WOGRANDL Maltersburg • Erscheinungsweise: 1 x jährlich

