

Holz - Design - Innovation



Impulszentrum Zeltweg

Ein weiterer steirischer Innovationsmotor - das Impulszentrum Zeltweg der Steirischen Wirtschaftsförderung - öffnet seine Pforten für innovative Unternehmen.

Der inhaltliche Schwerpunkt des Zentrums liegt im Bereich Holz – Holz, als Rohstoff der Gegenwart und Zukunft. Die Region Zeltweg an sich ist schon seit Jahrhunderten eng mit diesem Werkstoff sowohl auf kultureller als auch auf wirtschaftlicher Ebene verbunden. Viele Unternehmen haben gerade in den letzten Jahren das ungeahnte Innovationspotenzial von Holz entdeckt. Das Impulszentrum Zeltweg bietet hier alle Voraussetzungen, von der modernen Infrastruktur über Kontaktvermittlung zu Firmen bis hin zum Wissenstransfer mit wissenschaftlichen Einrichtungen, um innovativen Unternehmen genau in diesem Bereich optimale Bedingungen zu bieten, ihre Projekte zu starten und die Vorteile eines starken regionalen Innovationsnetzwerkes zu nutzen.

Holz ist...mehr, Holz ist...kreativ

Wer hätte sich vor ein paar Jahren noch gedacht, Holz mit Innovation oder Kreativität in Verbindung zu bringen. Gerade die steirischen Tischler in Kooperation mit Designern haben es geschafft, mit originellen Ideen, abseits des Mainstreams, Produkte zu schaffen, die für internationales Aufsehen sorgen. Auch hier bestätigt sich die Steiermark als das Innovationsland in Österreich.

Außergewöhnliche, innovative und einzigartige Produkte aus Holz

Die Ausstellung anlässlich der Eröffnung des Impulszentrums Zeltweg, initiiert von Design in Grün, zeigt eine Vielfalt an steirischen Produktideen in Verbindung mit dem Werkstoff Holz und ist Ausdruck dessen, was machbar ist, wenn gutes Handwerk und kreative Köpfe gemeinsame Sache machen...

Firmen im Impulszentrum



Möbel BINDER



ZIRBENHOLZBETT

Möbel Binder stellt seit 1971 hochqualitative Möbel aus erstklassigen Materialien, vorzugsweise aus heimischen Hölzern, her und berät kompetent vom ersten Planungsabschnitt bis hin zum fertig eingerichteten Raum. Wohlfühlzimmer zu schaffen und zu gestalten ist die Kernkompetenz von Möbel Binder.

Diamanten von heute und Antiquitäten von morgen zu schaffen, ist die Philosophie des Unternehmens.

Nach dem Eintritt von Sohn Michael in das Unternehmen (1996) wurde das Ausstellungshaus „Apfelholzschlössl BINDER“ errichtet. Es folgten internationale Präsentationen von Apfelholzmöbel und des neu entwickelten „Antistresspfades“.

Im Jahr 2002 erfolgte die Vergrößerung des Apfelholzschlössels für die Zirbenholzforschung von Joanneum Research, deren Ergebnisse noch im November desselben Jahres veröffentlicht wurden, und die zugleich den Startschuss für die Produktion der „Gesunden Zirbenholzbetten von BINDER“ mit der einzigartigen Oberflächenbehandlung bedeutete.

Kontakt: Möbel BINDER, Bergstraße 4,
8160 Weiz, www.moebel-binder.at

VITEO>OUTDOORS



Q STOOL INDOOR

Als der österreichische Architekt Wolfgang Pichler 2001 neue Gartenmöbel für den Eigengebrauch suchte, entstand die Idee, eine Möbelserie für den Außenbereich zu entwerfen. Sie sollte sowohl den eigenen Designansprüchen als auch den Anforderungen eines hochwertigen Produktes entsprechen - die perfekte Synthese von Form und Funktion, die Vermittlung von Entspannung und Lebensqualität in einer schnelllebigen Zeit! Neben dem hohen und kompromisslosen Qualitätsanspruch sollen Ergonomie, Haltbarkeit und variable Funktionalität die Produktphilosophie bestimmen.

Mittlerweile entwirft und produziert VITEO>OUTDOORS seit über 5 Jahren Möbel für den Außenbereich und vertreibt sie weltweit. Alle Produkte werden in Zusammenarbeit mit ortsansässigen Handwerksbetrieben realisiert und in der VITEO_Fabrik assembliert.

Kontakt: VITEO>OUTDOORS, Murecker Straße 27,
8472 Straß, www.viteo.at

Tischlerei Lenz



SPACE 071

Aus Liebe zum Holz und zum Handwerk fertigt die Tischlerei Lenz seit 1934 mittlerweile in dritter Generation hochwertige Tischlerarbeiten jeder Art. Wobei neben den klassischen Tätigkeiten, von der Planung bis zur Fertigung der Kundenwünsche, ein meisterhafter Kompetenzbereich im Bau von Phono-Möbel und Lautsprechern aufgebaut wurde.

Die Produktion im eigenen Betrieb unter Verwendung von hochwertigen elektronischen Bauteilen ermöglicht ein außergewöhnliches Musikerlebnis und einzigartiges Preis-Leistungsverhältnis, das sich in der Space-Serie von Lenz widerspiegelt.

Mit der Tischlerei Lenz ist nun auch Golf auf Holz gekommen. Die Entwicklung eines mobilen Golfsimulators für die Firma Golfpark stand am Beginn der Geschichte. Mittlerweile baut Lenz leichte und stabile Gehäuse für Simulatoren, die bei Messen eingesetzt werden und ohne großen Aufwand mehrmals verwendbar sind.

Kontakt: Tischlerei Bernhard Lenz, Ringstraße 179,
8344 Bad Gleichenberg, www.tischlerei-lenz.at

Fluidforms



EARTH BOWL

Produkte von Fluidforms können im Online-Shop www.fluid-forms.com selbst gestaltet werden. Einfach zu bedienende Online-Design-Tools helfen dabei, Produkte wie die Fluid Earth Schalen rasch und einfach individuell zu kreieren. Einfach einen Ort ins Design-Tool eingeben, den gewünschten Landschaftsausschnitt genauer wählen – fertig ist das gewünschte Fluid Earth Landschaftsmodell. Zur Veranschaulichung wird die fertige Schale gleichzeitig als 3D-Modell angezeigt. Im Anschluss kann das schicke Unikat bequem im Webshop bestellt werden und verschönert schon zwei Wochen später das Zuhause. Ob als Obstschale, sicherer Fundort für den Schlüsselbund oder als Kunstwerk an der Wand – die persönliche Fluid Earth Schale bringt es auf den Punkt.

Die Einzelstücke werden aus Schichtholz CNC-gefräst, wodurch sich die formvollendete, fließende Höhenschichtstruktur ergibt. Im Anschluss wird die Oberfläche in händischer Feinarbeit geschliffen, geölt und poliert. An der Unterseite der Schale sind Filzschoner und Befestigungshilfen angebracht: So kann die Holzskulptur horizontal oder vertikal verwendet werden.

Kontakt: Fluidforms, Walter & Williams OG, Josefigasse 1, 8020 Graz, www.fluid-forms.com

Perludi



MAX in the Box

Die vergebliche Suche nach kindgerechten Möbeln veranlasste Thomas Maitz sich ans Werk zu machen – und so schuf er die MAXBOX. Das bekannteste Stück der perludi Kollektion, die MAXintheBOX wurde von Kindern mitentwickelt und schafft ihnen den nötigen Raum für Kreativität.

Aus dem von Thomas Maitz gegründeten Atelier für Innenarchitektur, mit offenem Spielraum für architektonisch und künstlerische Projekte, entstand 2007 durch ein immer größeres Netzwerk von Produktdesignern, Architekten, Psychologen, Managern und Eltern, die perludi GmbH.

Gefertigt werden die Produkte, die bis nach Japan geliefert werden, ausnahmslos in der EU, wobei der Loden, der die Möbel mit einer feinen Haut umschmiegt, zu 100 Prozent aus hochwertiger österreichischer Wolle besteht. Mittlerweile ergänzen Max's Geschwister wie Paulina, Amber, Flora, Casper, Constan-tin, Emilia und einige mehr, das Sortiment. Und gemäß dem Leitsatz „Lasst uns von den Kindern lernen“, arbeitet das Team konsequent weiter an Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von innovativen Produkten für Kinder.

Kontakt: Perludi GmbH, Obere Teichstraße 53, 8010 Graz, www.perludi.com

Design Möbel Paul



SESSEL NOMADE

„Jeder Entwurf ist ein Neuanfang. Die einzelnen Stücke basieren auf keiner festgelegten Ideologie, sondern auf einer eigenen Idee, verbunden mit Offenheit für neue Formen und Materialien.“ (Designer Dieter Paul)

City Nomade - der komfortable Polstersessel mit dem Platzbedarf eines Klappstuhls. Die Seitenteile in Form eines Parallelogramms sind konstruktive Basis des ungewöhnlichen Klappsystems. Beim Zusammenklappen kommen Sitz- und Rückenteil nicht wie üblich zusammen, sondern gehen auseinander - dadurch ist Platz für die ausgiebige Polsterung.

Optimierte Neigungswinkel der Sitz- und Rückenpolsterung sowie breite Armlehnen bieten einen hohen Sitzkomfort. Die Seitenteile aus fein geschichtetem Birkenperrholz sind erhältlich in Beschichtung mit Nuss oder Birke. Der sehr strapazfähige Bezug in Leinenoptik besteht zu 78 % aus Recyclingmaterial und ist in vielen Farben erhältlich.

Kontakt: Design Möbel Paul, Mariahilferstraße 13, 8010 Graz, www.dmp.co.at

Tischlerwerkstätte Grill



TEPPICH BELLUS

Ästhetische Optik - 10 verschiedene Hartholzarten: Buche, Akazie, Esche, Ahorn, Eiche, Kirsch, Iroko, Ami-Nuss und heimische Nuss. Spezielles Verfahren mit wasserabweisender biologischer Substanz - doppelte Härte des Holzes. Durch den Abstand der Stäbe - wasserdurchlässig, flexibel, aufrollbar, Kälte isolierend, warme Fußunterlage, rutschsicher, tauglich für Fußbodenheizungen. Im Freien - gleichmäßiges natürliches Ergrauen durch Witterung.

Einsatzbereiche: Badezimmervorleger, Sauna, öffentliche Duschen und Umkleieräume, Sicherheitsmatten für Schwimmbäder, in der Gastronomie hinter Theken, für Küchen, Büros, Balkone, Terrassen, Fitness- und Vorräume, Arbeitsplatzmatten, Anti-Ermüdungsmatten oder Bodenschutzmatten etc.

Kontakt: Tischlerwerkstätte Grill, Petzelsdorfstraße 21, 8522 Groß St. Florian, www.wood-rug.com

delucadesign



BETTO - schlicht und schön delucadesign, ein Architekturbüro aus Graz, beschäftigt sich seit ca. zwei Jahren mit der Herstellung einer Möbelserie, die ausschließlich aus Formschichtholz und Sperrholz besteht. Für die Umsetzung bedient man sich einer innovativen Tischlerei. Produkte wie betto (Bett), oder light (Tisch), sowie andere Objekte werden bereits realisiert und am Markt platziert. Zu sehen sind diese Stücke bald auf der Homepage des Unternehmens.

Kontakt: DI Architekt Francesco De Luca, delucadesign, Rudolfstrasse 28, 8010 Graz, www.delucadesign.at

Liebmann Design



SPACETERMINAL

Konkave und konvexe Flächen sowie elliptische Kurven dominieren die Arbeit von Josef Liebmann-Holzmann. Bereits vor 10 Jahren, als die dynamische Gestaltung noch nicht in den Schlagzeilen war, folgte er instinktiv diesem Grundprinzip in seinen Kreationen. Um zu verstehen, worum es Liebmann-Holzmann geht, nimmt man am besten sein Leitprodukt her - den Spaceterminal. Dieses extravagante Möbelstück ist im geschlossenen Zustand ein Ellipsoid - die Betrachtung von allen Seiten ergibt immer eine Ellipse. Öffnet man den Spaceterminal, wird klar, dass es sich um einen High-End-Laptop-Terminal handelt, der Dank seiner Größe und Mobilität nicht nur im Office zum Blickfang wird, sondern auf Messen und bei Präsentationen seine ganze Strahlkraft entfaltet. Josef Liebmann-Holzmann sieht sich selbst nicht als klassischen Designer, denn seine Arbeit geht über den Design-Prozess hinaus. Er überprüft die Realisierbarkeit eines Möbelstücks, baut den Prototyp und erstellt ein Marketing- und Vertriebskonzept. Dieses Gesamtpaket bietet er Produzenten aus der Möbelindustrie an, die dadurch kein Risiko in der Produktentwicklung haben, Kosten sparen und dennoch innovative Kreationen in ihr Angebot aufnehmen können. Im wahrsten Sinne des Wortes alles aus einer Hand - aus Meisterhand.

Kontakt: Josef Liebmann-Holzmann, Talstraße 130, 8072 Mellach, www.spaceterminals.com

PLAN_los



MODELL ALMLOFT

Die PLAN_los Architektur ZT GmbH ist das Nachfolgeunternehmen der Hansmann und Peyker OEG (Technisches Büro für Innenarchitektur). Das Büro besteht zurzeit aus 6 Personen, die alle aus dem Sektor Architektur kommen. Der Hauptstandort des Unternehmens ist Graz, wobei Zweigstellen im Bezirk Liezen und Murau in Vorbereitung sind.

Das angebotene Leistungsbild umfasst die Bereiche Entwurf, Planung, Projektabwicklung, technische und geschäftliche Oberbauleitung (in den Bereichen Bestandssanierung und Neubau), Visualisierung, Modellbau, Inneneinrichtung, Bestandsaufnahme und Dokumentation.

Individuelles Reagieren auf Bedürfnisse, Erfüllen von geforderten Raumprogrammen unter dem Aspekt des verantwortungsvollen Umgangs mit der gegebenen Topographie und der Maßstäblichkeit in der Umgebung sind die angestrebten Ziele des Architekturverständnisses. Sorgfältig im Umgang mit Bestehendem und Respekt vor den Bedürfnissen des Auftraggebers sind wesentliche Grundlagen für die Planungstätigkeit.

Kontakt: PLAN_los Architektur ZT GmbH, Färbergasse 6-8, 8010 Graz, www.plan-los.com

KS+Partner



KIELSTEGTECHNIK

Die Kielstegtechnik bedeutet einen Innovationssprung im Holzleichtbau. Künftig soll diese Technik für sehr leichte und leistungsfähige weit gespannte Bauwerke eingesetzt werden. Das Kielstegelement selbst ist ein neuartiges einachsigerichtetes, hochtragfähiges Wabenelement aus Holz, bei dem Material gezielt dort eingesetzt wird, wo es statisch benötigt wird. Spannweiten von 5 bis 20 Metern bei üblichen Flachdachlasten von 4 KN/m² als Einfeldsystem sind möglich.

Dieses Projekt, von der Fa. Kulmer initiiert, wird als eigenes Forschungsprojekt, unterstützt durch die Steirische Wirtschaftsförderung und Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft, betrieben. In diesem F&E Projekt wurden bereits völlig neue Lösungen im Holzleimbau erarbeitet und 6 Bauprojekte realisiert, die die Leistungsfähigkeit der Kielstegelemente eindrucksvoll unter Beweis stellen.

Kontakt: Kulmer Holzleimbau GesmbH, Projekt Kielsteg, Hart 65, 8212 Pischelsdorf, www.kulmer-bau.at

dentro shop-production



FLASCHEN DISPLAY

Schöne Läden lächeln immer. Damit das gelingen kann, muss der innovative Verkaufsraum ein Ort der Begegnung sein - und zur Bühne für Inszenierungen aus Warenbildern, emotionalen Darstellungen und Events werden.

Shops wollen sich in den Ausstattungen der Verkaufsräume unterscheiden. Das bedeutet für Ladenplaner und Ladenbauunternehmen, insbesondere solche, die eine Branche bedienen, eine Modellpolitik zu garantieren, die dem Verlangen nach Individualität Rechnung trägt.

Genau diese Individualität haben sich die beiden Betriebe Ferk Metallbau und Tischlerwerkstätte Auer-woodwork zum Ziel gesetzt. Sie sind gemeinsam unter DENTRO- SHOP PRODUCTION tätig und statten Läden aller Art aus. Erfahrung und hoher Qualitätsanspruch sind dabei Komponenten, die die beiden Unternehmen verbinden.

Kontakt: Tischlerwerkstätte Auer- woodwork, Rauden 79, A-8081 Hlg. Kreuz a./W.

Schmiede-Schlosserei Pulverbeschichtung Karl F. Ferk, Drassling 96, A-8422 St. Nikolai ob Drassling www.dentro.at

ZAT



Neue, gute Produkte sind der Erfolgsfaktor für innovative Unternehmen. Die Entwicklung neuer Produkte ist eine spannende Herausforderung; sie birgt aber auch ein Risiko, das es zu beherrschen gilt.

Die Steuerung des Produktentwicklungsprozesses zählt zu den wesentlichen Managementaufgaben eines Unternehmens. Der Produktentwicklungsprozess erfordert optimierte, aufeinander abgestimmte Unternehmensprozesse, die die unterschiedlichsten Fachkompetenzen vereinen. Nur ein übergreifender und umfassender Produktentwicklungsprozess lässt Vorteile erzielen, die zu Produkten führen, die schneller entwickelt sind, kostengünstiger gefertigt werden und besser auf die Bedürfnisse der Kunden abgestimmt sind.

Das Produktentwicklungszentrum hat sich darauf spezialisiert, Produktentwicklungsaufgaben zu unterstützen und umfassend zu begleiten. Die Leistungen des Produktentwicklungszentrums bauen auf vier Säulen auf:

- Beratung bei Produktentwicklungsprozessen durch Einbringen von Know-how von Fachexperten
- Implementierung von umfassenden Produktentwicklungsprozessen in Ihrem Unternehmen
- Weiterbildung zum Thema Produktentwicklung (Seminare, Lehrgänge, Tagungen)
- Entwicklung von neuen Methoden und Instrumenten zur Produktentwicklung

Kontakt: Zentrum für angewandte Technologie, Produktentwicklungszentrum, Peter Tunner Straße 19, 8700 Leoben, www.ausseninstitut-leoben.at

Hornmanufaktur



MODELL ALLEGRO

Optisch eigenständige Breitband-Hornlautsprecher unter der Leitung von Gerald Hüpfel zu entwickeln und zu fertigen - und das abseits des Mainstreams - ist der Fokus der Hornmanufaktur. Zusammenarbeitet wird dabei mit spezialisierten Tischlern aus der Region. Somit entstehen besondere Konzepte in handwerklicher Perfektion, optischer Anmutung und gefälligen Proportionen. Die Oberflächen sind aus verschiedenen heimischen Hölzern sowie sämtlichen RAL-Farben frei wählbar.

Im Ergebnis überzeugen die Produkte der Hornmanufaktur mit druckvollem und ausgewogenem Klangbild. Bei diesen wirkungsgradstarken Lautsprechern reichen somit auch schlichte, klanglich neutrale Verstärkerdesigns mit geringer Leistung für eine überzeugende Musikwiedergabe.

Kontakt: Hornmanufaktur, Schröttenberg 24, 8483 Deutsch Goritz, www.hornmanufaktur.at

Möbelwerkstätte & Apfelholztischler Binder

T: 03172 / 2563 H: 0664 / 4000 999

E: moebel.binder@utanet.at I: www.moebel-binder.at

VITEO>OUTDOORS

T: 03453 / 20 662 H: 0664 / 84 06 689

E: office@viteo.at I: www.viteo.at

Tischlerei Lenz

T: 03159 / 2225-0

E: office@tischlerei-lenz.at I: www.tischlerei-lenz.at

Fluidforms Walter & Williams OG

T: 0316 / 89 02 03

E: info@fluidforms.at I: www.fluid-forms.com

maitz products keg

T: 0316 / 815678

E: office@maxinthebox.com I: www.maxinthebox.com

Design Möbel Paul

T: 0316 / 72 20 34 H: 0676 / 4271220

E: office@dmp.co.at I: www.dmp.co.at

Tischlerwerkstätte Grill

T: 03464 / 23 01

E: office@wood-rug.com

delucadesign

T: 0664 / 412 0849

E: de-luca@gmx.at I: www.delucadesign.at

Liebmann Design

T: 0664 / 53 55 981

E: liebmann@spaceterminals.com I: www.spaceterminals.com

PLAN_los Architektur ZT GmbH

T: 0316 / 225019

E: office@plan-los.com I: www.plan-los.com

KS+Partner, Projekt Kielsteg, DI Stefan Krestel

T: 0699 / 108 503 44

E: office@kielsteg.at I: www.kulmer-bau.at

dentro shop-production

T: 03134 / 2489 13 oder 03184 / 2276

E: office@auer-woodwork.at oder office@ferk-metallbau.at

I: www.dentro.at

ZAT Produktentwicklungszentrum

Montanuniversität Leoben - Außeninstitut, Dr. Brigitte Kriszt

E: brigitte.kriszt@mu-leoben.at I: www.ausseninstitut-leoben.at

Hornmanufaktur

T: 0699 / 127 38 868

E: huepfel@hornmanufaktur.at I: www.hornmanufaktur.at

<http://impulszentren.at>
<http://sfg.at>
<http://www.design-in-gruen.at>

Information und Beratung für Büroräumlichkeiten:

Steirische Wirtschaftsförderung
Thomas Mrak
Reininghausstraße 13, A-8020 Graz
Telefon ++43 316 7095 - 325
Fax ++43 316 7095 - 430
thomas.mrak@sfg.at

Projekt „DESIGN in GRÜN“:

Fast Forward Region GmbH
Laafeld 151, A-8490 Bad Radkersburg
Telefon ++43 316 40 63 14
office@design-in-gruen.at



DESIGN in GRÜN[®]
eine Initiative von

