



News 1/2013

by Pisl &Pisl Gmbh

Stahl

Edelstahl

Aluminium

Sonnenschutz

„Sagen Sie es uns einfach“

Pisl&Pisl GmbH immer einen Schritt voraus!

Vorausschauend auf 2014 bereiten wir uns jetzt schon auf die neue Norm EN1090 vor.



Steel for you 6-Punkte-Plan zur Zertifizierung nach EN 1090-1:

- IST ANALYSE - VOR ORT**
Erstellung der Bauteilspezifikation
Erhebung des Qualifizierungsbedarfs
- QUALIFIZIERUNG**
Firmeninterne Mitarbeiterschulung, Schweißerqualifizierung, Verfahrensprüfung, Qualifizierung von Prüfpersonal für Sichtprüfung VT
- SCHWEISSAUFSICHT**
Externe Schweißaufsicht gemäß EN ISO 14731 durch Steel for you Experten - IWE, IWT, IWS
- QUALITÄTSHANDBUCH**
Einführung eines Qualitätssystems nach ISO 3834, ISO 9001 und der werkseigenen Produktionskontrolle WPK nach EN 1090-1.
- INTERNE ÜBERPRÜFUNG**
Interne Überprüfung des Qualitätssystems und der werkseigenen Produktionskontrolle für die CE-Kennzeichnung, inkl. Bescheinigung
- ZERTIFIZIERUNG**
Zertifizierung der Qualitätssysteme und der WPK nach EN 1090-1 durch eine unabhängige, akkreditierte und notifizierte Stelle.

EN 1090
Arbeiten Sie schon nach EN 1090?
Ausführung von Stahl- und Aluminiumtragwerken

Ihr Carport Projekt 2013 mit uns Planen & Bauen!



Carports haben sich in den letzten Jahren verstärkt als Alternative zur Garage durchgesetzt, doch warum? Bei einem Aluminium oder Stahl Carport handelt es sich, vereinfacht ausgedrückt, um eine Art halboffene Garagenkonstruktion. Vor allem der günstige Preis überzeugt viele Bauherren, doch bleibt oft die Frage offen, ob ein Aluminium oder Stahl Carport wirklich genauso gut vor harten Witterungsbedingungen schützt wie eine Garage aus Stahl oder Beton. Grundsätzlich schützt ein Aluminium oder Stahl Carport Ihr Fahrzeug vor Wind und Wetter, wenn es richtig gebaut wurde. Das bedeutet die Wetterseite des Aluminium oder Stahl Carport muss richtig abgeschirmt sein und gleichzeitig die Luft zirkulieren lassen. Die richtige Luftzirkulation ist für Ihr Fahrzeug aber nicht nur in der kalten Jahreszeit wichtig, sondern das ganze Jahr über. Die zirkulierende Luft gewährleistet, dass die Karosserie bei feuchtem Wetter schnell wieder abtrocknet. Egal, ob aus Aluminium oder Stahl, ein Carport bietet einen einfachen und vor allem günstigen Ersatz für eine Garage. Gleichzeitig kann es als Gerätehaus für sämtliche Gartenutensilien oder Fahrräder dienen.

Sind auch Sie an einem Aluminium oder Stahl Carport interessiert? Dann ist Pils! & Pils! Ihr richtiger Ansprechpartner. Wir bieten Ihnen nicht nur innovative Carports aus Aluminium mit integrierter Photovoltaik, sondern wir bauen auch Ihr Stahl Carport nach Maß. Als gelernte Schlosser arbeiten wir jeden Tag mit Edelstahl, Alu, Niro oder verzinktem Stahl. Ein Carport nach Ihren Vorstellungen ist da kein Problem. Nehmen Sie gleich Kontakt mit uns auf und lassen Sie sich kompetent beraten.

Von der Beratung über die Visualisierung bis zur Technischen Planung, in die Produktion und zur Montage! Wir begleiten Sie, bis Sie mit dem Auto unter Ihrem neuen Carport stehen! Überzeugen Sie sich auf www.pisl.at und tauchen Sie ein in die Welt der Carports!

Wir haben unser Power Team verstärkt!



Frau Kerstin Gangl

Aufgaben Bereich:
Auftragsbearbeitung, Angebote,
Terminvereinbarung, Sekretariat;



Frau Julia Stürmer

Aufgaben Bereich:
Technische Zeichnerin,
Objektbetreuung;

Terrassendach by Pisl&Pisl GmbH!



Nutzen Sie unser Zahlreiches Sortiment an Modellen und entscheiden Sie ganz für sich, welche Form, Farbe oder Bedachungsvariante Sie gerne möchten!

Um Ihnen die Auswahl leichter zu machen visualisieren wir gerne Ihr Projekt, dann sehen Sie direkt am Gebäude wie die verschiedenen Modelle zu Ihrem Haus Stil passen.

Ohne ein großes Risiko, denn Ihr Eigenheim ist ja genau so individuell wie Sie.

Auch die Rundherum Gestaltung kann gegen einen kleinen Mehrpreis von uns mit Ihnen geplant und visualisiert werden!

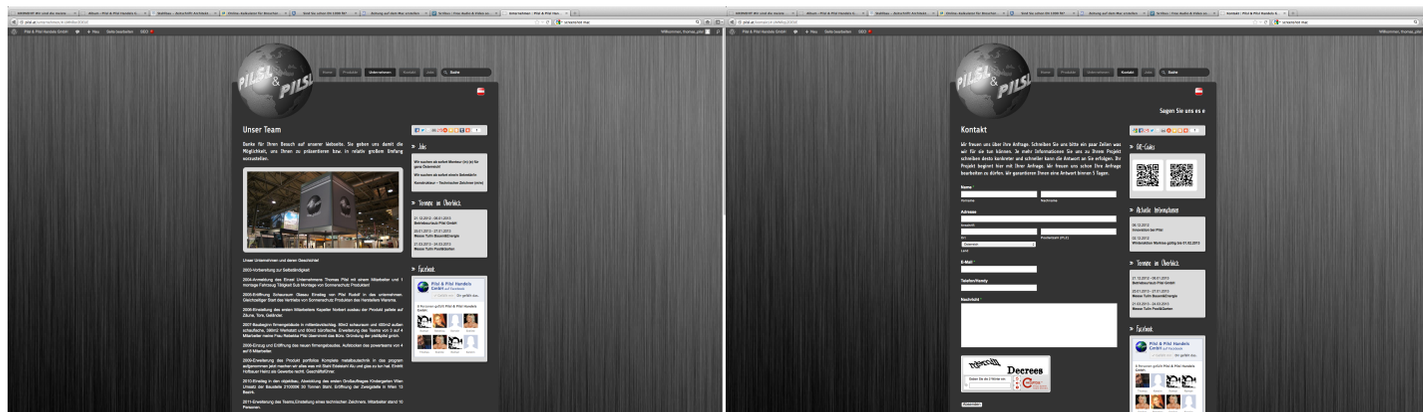
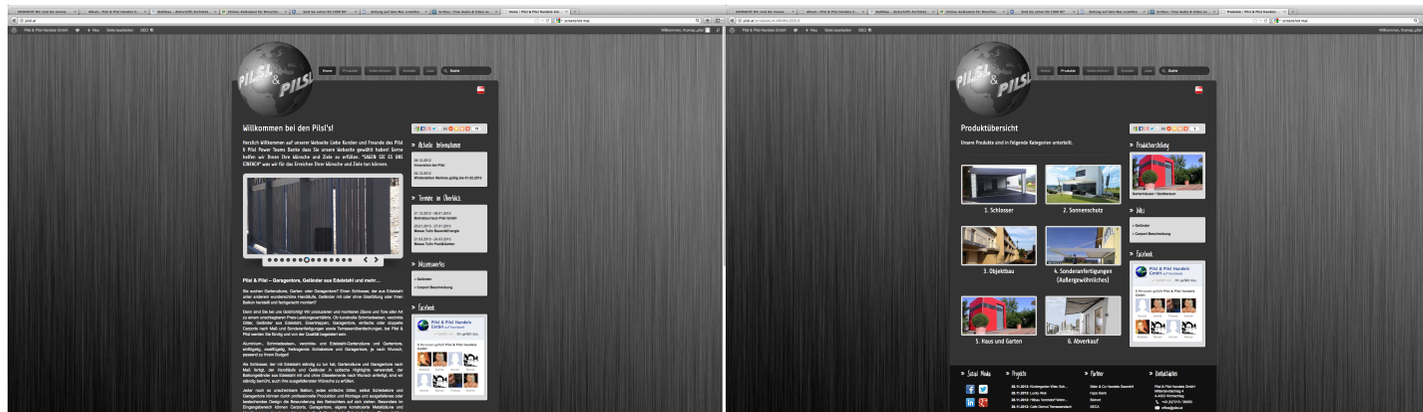
Viel Spaß beim Planen!

Endlich ist sie da, unsere neue Homepage. Programmiert von Webfeeling! www.pisl.at

Es erwarten Sie viele Fotos und immer die Aktuellsten Projekte des Pisl & Pisl Power Teams.

Viel Spaß beim Stöbern.

Ich würde mich über jede Rückmeldung über die neue Homepage sehr freuen, denn nur so können wir auch Verbesserungen durchführen.



Pisl&Pisl immer im Trend 2013



Edelstahl immer Aktuell immer Trendy. Mit einem Geländer oder einer Stiege aus Edelstahl kann man nie was verkehrt machen, es passt sich überall an und erstrahlt immer in seiner metallisch glänzenden Oberfläche! Ob gebürstet oder geschliffen, alles ist möglich. Auch Hochglanz poliert ist möglich, dann können Sie das Geländer gleichzeitig als Spiegel verwenden! Durch unsere Zahlreichen Maschinen können wir Ihnen sehr viele Oberflächen, Formen und Gestaltungsvarianten anbieten!



Pflege Empfehlung Edelstahloberflächen!

INNO-X von Innotec: www.innotec.at

Heutzutage wird in so gut wie jedem Bereich eines Bauvorhabens, im Privaten oder auch bei Sanierungsarbeiten, mehr denn je, mit Edelstahl, Nirosta, Alu und Chrom gearbeitet, weil dadurch sehr viel, sowohl zur optischen, als auch zur funktionellen Verschönerung beigetragen wird!

Die Reinigung, Pflege und auch der Schutz dieser Materialien stellt sich, wie wir von unseren Kunden wissen, nicht immer gerade als leicht heraus. Aufgrund dieser Tatsache hat Innotec ein Produkt mit dem Namen Inno-X im Programm, mit dem Sie diese Arbeiten perfekt lösen können.

Inno-X ist ein hochwertiges Reinigungs- und Glanz-Produkt mit einzigartigen Schutz-Eigenschaften. Es wurde eigens für Edelstahl-, Chrom-, und Alu-Flächen entwickelt.

Projekt Abschluss Dezember 2012 Café Gernot. Geplant von Gastro Trend und produziert von Pils&Pils GmbH!

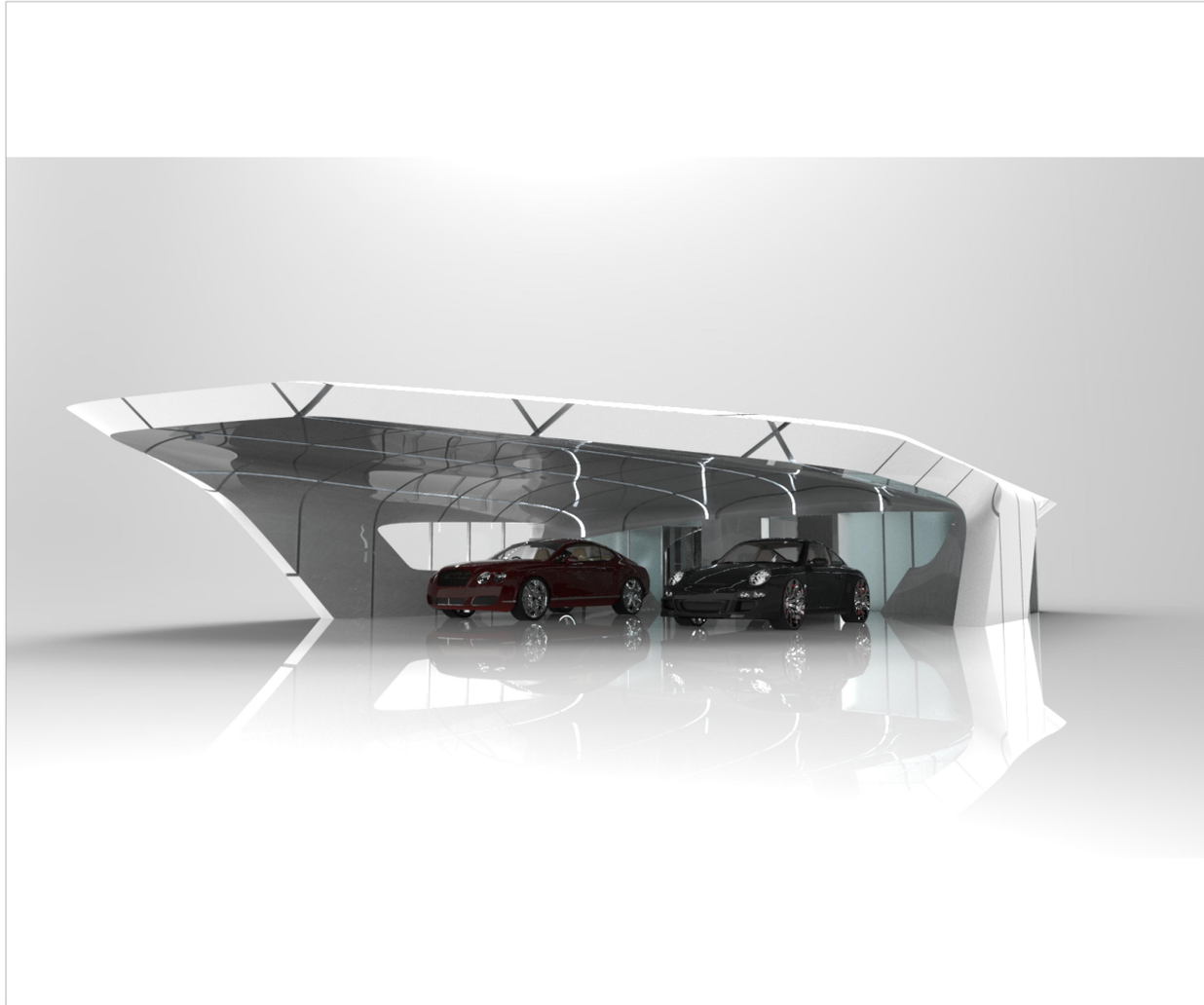


Stahlkonstruktion verzinkt und beschichtet, innen mit Spiegelblech verkleidet. Bedachung. Attika wurde als Glas ESG Parsol Grau ausgeführt!

Als Innen Beschattung wurden verdeckt 8 Stück Warema Wintergarten Beschattungen montiert!

Das Zusammenspiel aus Licht, Spiegel und Nebelanlage mit Laser Pointer ergibt ein herrliches Disco Feeling.

The Future... im Bereich Carport Innovationen bei Pisl & Pisl GmbH



DIE VERFASSEN ÜBERNEHMEN KEINE VERANTWORTUNG FÜR AUS DIESER ZEICHNUNG HERAUSGEMESSENE GRÖSSEN NICHT ANGEGEBENE GRÖSSEN SIND VOM EMPFÄNGER ENTWEDER VOR ORT ZU NEHMEN UND/ODER BEI DEN ARCHITECTEN NACHZUFORDERN. DIGITALE ZURVERFÜGUNGSTELLUNG DIESER ZEICHNUNG ERFOLGT LEDIGLICH ZU HANDBEHÄLTUNGSZWECKEN UND IST IN KEINER WEISE MASSGEBEND. ALLE ANGABEN SIND GEGEN DIE GEDRUCKTE ZEICHNUNG ZU PRÜFEN.

REV.	DATUM	ÄNDERUNG	VERF.

BAUVORHABEN: CARPORT

DESIGNER: 

BAUHERR:

PROJEKT-NR.	015	DATUM	27.04.12
DATENNAME	MASSTAB		

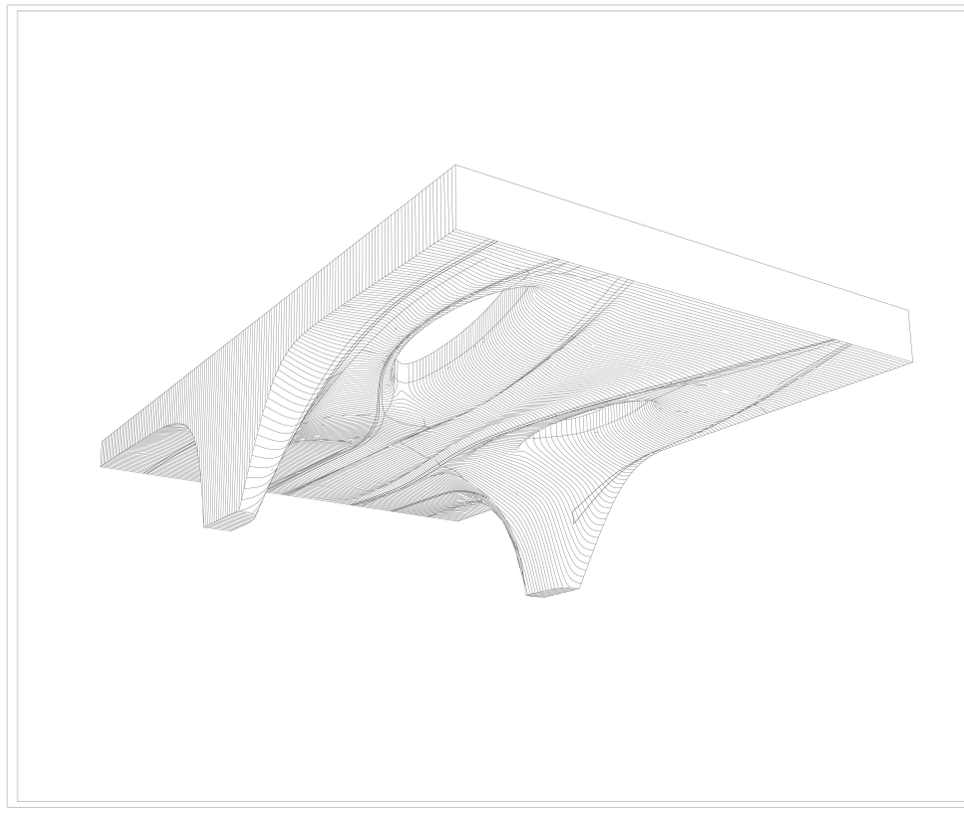
PLANBEZEICHNUNG: CARPORT A - Perspective



DIE VERFASSER ÜBERNEHMEN KEINE VERANTWORTUNG FÜR DEN RECHNERISCHEN PROZESS DER VERARBEITUNG VON DATEN UND DIE DARAN ANGESCHLOSSENEN RISIKEN. DIE VERFASSER ÜBERNEHMEN KEINE VERANTWORTUNG FÜR DEN RECHNERISCHEN PROZESS DER VERARBEITUNG VON DATEN UND DIE DARAN ANGESCHLOSSENEN RISIKEN. DIE VERFASSER ÜBERNEHMEN KEINE VERANTWORTUNG FÜR DEN RECHNERISCHEN PROZESS DER VERARBEITUNG VON DATEN UND DIE DARAN ANGESCHLOSSENEN RISIKEN.

REV.	DATE	ANMERKUNG	VERF.

BAUVORHABEN: CARPORT
 DESIGNER: 
 BAUHERR:
 PROJEKTYHR: 015 DATUM: 27.04.12
 DATEI-NAMEN: MAßSTAB:
 PLANBEZEICHNUNG: CARPORT B - Perspektive



DIE VERFASSER ÜBERNEHMEN KEINE VERANTWORTUNG FÜR DEN RECHNERISCHEN PROZESS DER VERARBEITUNG VON DATEN UND DIE DARAN ANGESCHLOSSENEN RISIKEN. DIE VERFASSER ÜBERNEHMEN KEINE VERANTWORTUNG FÜR DEN RECHNERISCHEN PROZESS DER VERARBEITUNG VON DATEN UND DIE DARAN ANGESCHLOSSENEN RISIKEN. DIE VERFASSER ÜBERNEHMEN KEINE VERANTWORTUNG FÜR DEN RECHNERISCHEN PROZESS DER VERARBEITUNG VON DATEN UND DIE DARAN ANGESCHLOSSENEN RISIKEN.

REV.	DATE	ANMERKUNG	VERF.

BAUVORHABEN: CARPORT
 DESIGNER: 
 BAUHERR:
 PROJEKTYHR: 015 DATUM: 27.04.12
 DATEI-NAMEN: MAßSTAB:
 PLANBEZEICHNUNG: CARPORT B - DACH

Voll verschoben.....



DIE VERFASSER UEBERNEHMEN KEINE VERANTWORTUNG FÜR DIESE ZEICHNUNG. HERAUSGEMESSENE GRÖSSEN NICHT ANGEGEBENE GRÖSSEN SIND VOM EMPFÄNGER ENTWEDER VOR ORT ZU NEHMEN UND/ODER BEI DEN ARCHITEKTEN NACHZUFRAGEN. DIGITALE ZURVERFEGUNGSDATEN SIND LEDIGLICH ZU HANDBLÄTTLICHEN ZWECKEN UND IST IN KEINER WEISE MASSGEBEND. ALLE ANGABEN SIND GEGEN DIE GEDRUCKTE ZEICHNUNG ZU PRÜFEN.

REV.	DATUM	ÄNDERUNG	VERF.

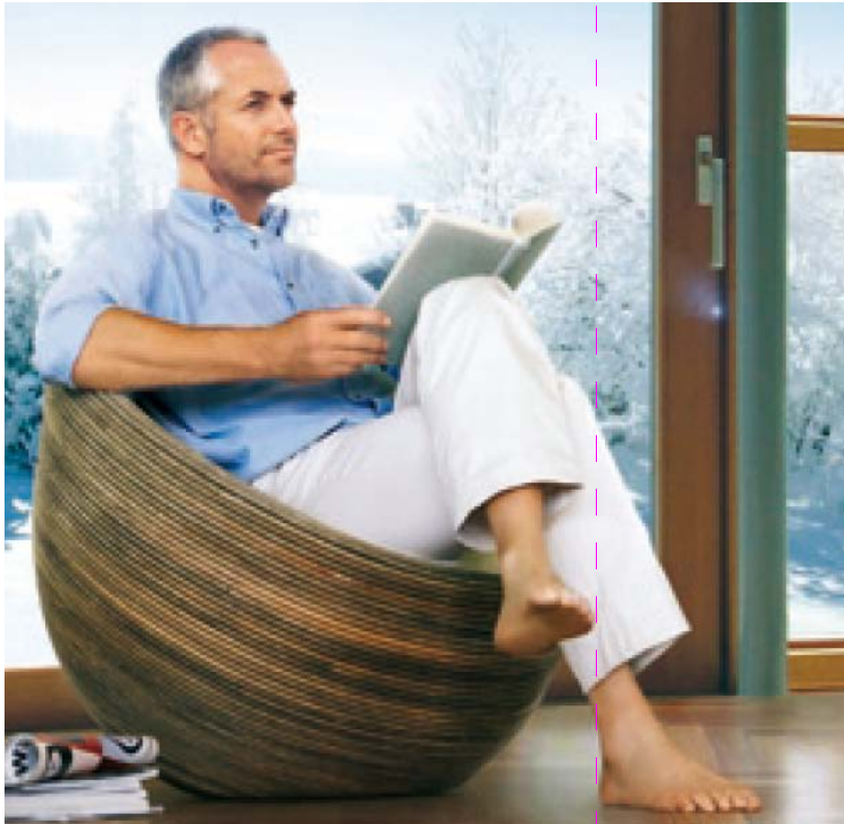
BAUVORHABEN CARPORT
DESIGNER 

BAUHERR

PROJEKT-NR.	015	DATUM	27.04.12
DATEINAME	MASSTAB		

PLANBEZEICHNUNG
CARPORT B - Perspective

Freude am Detail.....



Der Mehrwert durch den Wechsel zu Dreischeiben-Wärmedämmisoliertglas ist eine sinnvolle Investition für die Zukunft.



2-fach Isolierglas mit einer unsichtbaren Wärmedämmbeschichtung aus Edelmetall.



3-fach Isolierglas mit zwei unsichtbaren Wärmedämmbeschichtungen aus Edelmetall.

Der einfache Vergleich an Heizwärmebedarf macht Sie sicher!

■ Ohne Energiespar-Glas:

Ein Einfamilienhaus mit großzügigen 20 m² verglaster Fensterfläche gegen Außenluft, einer Fenstererneuerung mit Standard-Mehrscheibenisoliertglas vor 15 Jahren, einer eventuell zusätzlichen Fassaden-Dämmung (VWS ca. 50 mm) und einer angenommenen Wärmedämmleistung des Isolierglases (ca. 3,0 W/m²K) hat einen durchschnittlichen Energieverbrauch je Heizperiode von 3.200 l Heizöl (extraleicht).

■ Mit Energiespar-Glas:

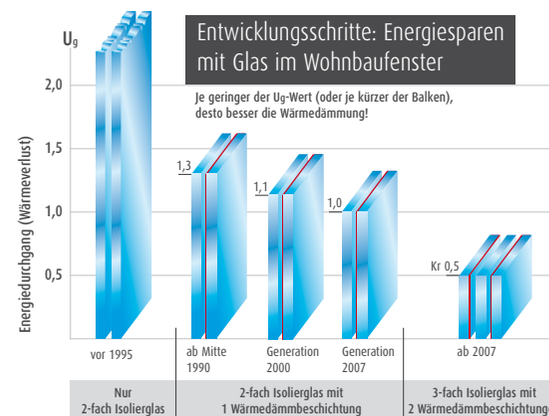
Nach dem Glastausch auf Dreischeiben-Wärmedämmisoliertglas der Generation 2010 (Dicke < 28 mm) mit zwei selektiv-emissiven Beschichtungsebenen (PlanithermUltraN) in farbneutraler Optik und einem Maximalwert des Wärmedurchgangskoeffizienten unter Optimalbedingungen (U_g -Nennwert = 0,5 W/m²K) ist eine Einsparung von nahezu einem Viertel des Heizmaterials, ca. 800 l Heizöl oder umgerechnet ca. Euro 560,- Kostenersparnis möglich. (Quelle: „Energiesparrechner“ www.climaplus-securit.com)

Nebeneffekt:

Ihr Fachmann führt den Glastausch, bei handelsüblichen Rahmenkonstruktionen, unkompliziert, rasch und sauber ohne Umstände durch, weil die leistungsstarken Glasaufbauten zu üblichen Falzkonstruktionen passen, und übergibt die Altgläser der Entsorgung.

Mit Blick auf die Umwelt und Ihre Geldbörse bedeutet ein Wechsel auf Dreischeiben-Wärmedämmisoliertglas:

Optimierung des Heizwärmebedarfs bei gleichzeitiger Nutzung des solaren Energiezugewinnes durch intelligentes Mehrscheiben-Isoliertglas.



Sonnenseiten mit Pilsl & Pilsl.....

Wir stellen alles in den Schatten.....



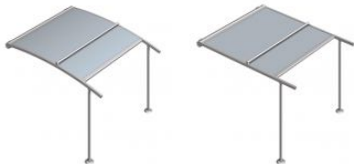
Schwebend...

Stahlkonstruktion verzinkt und beschichtet in RAL 9006 .
Rundumlaufende Attika Verkleidung zum Verblenden der Konstruktion!

Innenliegende W10 Anlage von Warema mit verdecktem Beschlag!

Sonne, Wind und Regen, Ihre Party geht weiter mit Konstruktionen von Pilsl & Warema!

Pergola-Markisen vereinen Komfort und Funktionalität durch bequeme Bedienbarkeit und hohe Wetterbeständigkeit. Unzählige Stoffe der Markisen-Kollektion sowie eine Vielzahl an Farben machen die Pergola-Markise zu Ihrer individuellen Wohlfühl-Oase. Dank secudrive® - der innovativen Führung per Federstahlband - lässt sich erstmalig die Tuchführung in gebogenen Führungsschienen realisieren. Ein optionales, mitlaufendes Verstärkungsprofil bietet perfekte Sicherheit in Verbindung mit formschöner, ungestörter Optik. Die Pergola-Markise P40 ist auch mit geraden Führungsschienen und Regenablauf erhältlich. Die Pergola-Markise P50 spendet durch ihren schräg-senkrechten Verlauf auch im senkrechten Bereich großflächigen Schatten. Die Pergola-Markisen sind ab März 2013 lieferbar.



Große Winter - Frühjahrs Aktion bei Pilsl & Pilsl GmbH

Bei allen Warema Markisen die bis April 2013 bestellt werden, geben wir den Windsensor und einen WMS Handsender kostenlos dazu!

Beispiel:

Markise 550

Breite: 3000mm

Ausfall: 2000mm

Stoff: laut Kollektion

Farben: Ral 9006

WMS Packet: Ja

Antrieb: Ja

Normalpreis: 1542 exkl.

Aktionspreis: 1144 exkl.



Sonnensegel, Design in seiner eigenen Art.....



Ob mit Werbeindruck für den Gastgarten oder, für das individuelle Eigenheim. Gerne beraten wir Sie individuell zu Ihrer Beschattungsvariante.

Achten Sie auch auf den Terrassenboden.....

Terrassenboden, Tische und Bänke wurden aus WPC hergestellt, die Alternative zu Holz!

Projekt Alpine Wien Fertigstellung Dezember 2012...



**Über 450 lfm
Edelstahlgeländer für
Innen und Außen für
Alpine produziert!**

Gerne planen wir auch Ihr Projekt. Bei Fragen kontaktieren Sie uns. Wir sorgen dafür, dass auch Ihr Projekt zum vollen Erfolg wird!

Bei diesem Projekt haben wir für die Firma Alpine 8 Stück Wendeltreppen, 450 Laufmeter Edelstahlgeländer, 38 m² Glasvordächer, und diverse Schlosserarbeiten produziert und montiert. Konstruktionszeit waren 5 Wochen, Produktionszeit gesamt 6 Wochen, Montagezeit gesamt 3 Wochen mit insgesamt 8 Montage Leuten.

Stahl Schmankerl.....



Voll verdreht sind diese Stahlstiegen, Stahlwangen aus 25mm Stahl lackiert, mit einem Geländer aus 25x25mm Voll Stab Material.

Auf der Stiegen Unterseite wurden Spiegelbleche montiert. Der Effekt ist Atemberaubend!

Die Stiegen laufen in einem Innenhof in Salzburg, aber nein, nicht gerade, sondern immer über der Obenliegenden quer darüber!

Das Projekt mit insgesamt 30000 kg Stahl war besonders spannend!

Platz für Ihr Projekt:

Projekt Daten:

Breite:

Höhe:

Ausfall:

Tiefe:

Farbe:

Skizze:

Das könnte Ihr Projekt sein, das wir für Sie visualisieren.....





QR / Mail



QR / Adresse



Kontakt Daten

Pisl & Pisl Handels GmbH
Mitterdavidschlag 4
A-4202 Kirchsschlag

[+43 \(0\)7215 / 39050](tel:+43721539050)

office@pisl.at

www.pisl.at

Alu - Nirogeländer und -Zäune
Balkongeländer
Schmiedeeisengeländer
Glasvordächer
Carports
Zu- und Aufbauten aus Alu und Glas



www.pisl.at

Terrassenüberdachungen
Spezialkonstruktionen
Rollläden / Jalousien
Raffstore / Markisen
Markisen / Fliegengitter
Vertical Jalousien