



In nunmehr vierter Generation steht unser Name für solide Qualitätsarbeit rund um den Werkstoff Holz. Seit 1992 setzt der Wintergartenbau einen neuen Arbeitsschwerpunkt, der sich mit der Entwicklung eigener Holz-Alu-Konstruktionen bestens etablieren konnte. Mehr als 650 Wintergärten aus unserer Werkstatt verteilen sich inzwischen über den gesamten süddeutschen Raum, bis nach Österreich. Im Jahr 2005 wurden wir für unsere Arbeit mit dem 2. Platz des „Thalhofer-Innovationspreises“ belohnt, der als „Oscar“ des Schreinerhandwerks gilt.

Ihre individuellen Vorstellungen werden von uns mit planerischem Gespür und fundierter Fachkenntnis umgesetzt. Unser Team aus hoch qualifizierten Holz- und Bautechnikern, Schreiner- und Zimmerermeistern sowie Facharbeitern bietet Komplettlösungen aus einer Hand, vom Entwurf über die gesamte Umsetzung bis zur Einrichtung – zu moderaten Preisen! Jeder Wintergarten wird in unserer eigenen Werkstatt gefertigt. Der eigene Anspruch immer unser Bestes zu geben, macht uns zu Ihrem verlässlichen Partner für Ihren Traum vom Wintergarten. Um unsere Philosophie zu unterstreichen, gehören wir zu den zertifizierten Fachbetrieben der Offensive „Entspannt modernisieren“ der bayerischen Innungsschreiner. Sie steht für „Alles aus einer Hand mit Qualitäts- und Preisgarantie.“

Als traditionsreiches Familienunternehmen hat außerdem das Wort „Kundenservice“ bei uns noch eine Bedeutung. Deshalb bleiben wir auch nach Fertigstellung Ihres Brack-Wintergartens jederzeit Ihr hilfreicher Ansprechpartner.

Vom Wunschtraum bis zum traumhaften Wohnwintergarten steht Ihnen unser Team auch für Sonderwünsche, wie zum Beispiel Fotovoltaik-Lösungen am Wintergarten, gerne zur Seite.

Matthias und Alfred Brack, Geschäftsführer



Ihre Wünsche

Um Ihre Vorstellungen mit den Gegebenheiten in Einklang zu bringen, sehen wir uns den Standort genau an und besprechen mit Ihnen die Möglichkeiten zur Verwirklichung Ihres Wunsch-Wintergartens.

Unser Angebot

Auf der Grundlage unseres Gesprächs erstellen wir Ihnen ein detailliertes Angebot. Um eine visuelle Vorstellung zu erhalten, werden unsere dreidimensionalen Entwürfe einem Foto Ihres Hauses angefügt, so dass ein sehr realistisches Bild entsteht. Sogar ein virtueller Rundgang durch den geplanten Wintergarten ist möglich.

„Grünes Licht“

Sagt Ihnen unser Angebot zu, klären wir vor Ort die letzten Details mit Ihnen. In unserem Haus erwartet Sie eine Musterauswahl für Beschattung, Farbe etc.

Gute Planung spart Zeit und Kosten

In der sorgfältig durchgeführten Planungsphase werden unter anderem die Werkzeichnungen, Fundamentpläne und Eingabepäne angefertigt.

Der Traum wird Raum

Sind die Pläne von Ihnen frei gegeben, beginnt die Fertigung Ihres Wintergartens inklusive der Vormontage in unserer Werkstatt. Gleichzeitig werden Gläser, Beschattung und Profile bestellt. Vor Ort beginnt der Bau der Fundamentplatte. Schon bald können Sie sich über Ihren Zugewinn an Lebensqualität freuen.

„Urlaub vom Alltag“ mit Brack-Wohnwintergärten



als witterungsbeständige Barriere gegen schädigende Wettereinflüsse und gestattet mit einer Bandbreite an über 200 Farbönen große gestalterische Variationsmöglichkeiten. Mit hoher Präzision werden die einzelnen Bauteile in unserer Werkstatt vorgefertigt und dann vor Ort, wie bei einem „Baukastensystem“ zusammengefügt und befestigt.

Gläser, Aluprofile und Beschattung werden ebenfalls vorab konfektioniert, was eine hohe Passgenauigkeit gewährleistet. Und sogar die Steuerungstechnik wie auch die Verkabelung werden von uns selbst zur Installation vorbereitet. Von der Beratung bis zur Fertigstellung ist Ihr Wintergarten bei uns in zuverlässigen Händen.



Der Wunsch nach Komfort bei gleichzeitiger Nähe zur Natur macht Wohnwintergärten immer beliebter. Qualität sowie Funktionalität spielen eine entscheidende Rolle für den Genuss Ihrer grünen Oase. Die wartungsfreie Materialkombination Holz und Aluminium ist unser Spezialgebiet, da sie die höchsten Wärmedämmwerte aufweist und Garant für eine weitgehend tauwasserfreie Konstruktion ist. Die Verwendung von Holz in der Qualität eines hochwertigen Möbelstücks auf der Innenseite, unterstreicht die Behaglichkeit des Raumes. Das Material Aluminium an der Außenseite dient



Innenleben

Um Ihren Wintergarten ganzjährig als Wohnraum nutzen zu können, müssen bestimmte, durchaus sinnvolle Vorgaben der Energiesparverordnung (EnEV) erfüllt werden. So muss ein Wohnwintergarten auch in der kalten Jahreszeit durch normales Heizen

auf einer Temperatur von mindestens +19°C gehalten werden können. Die Sommermonate fordern zugleich verbindlich ausreichende Möglichkeiten zur Beschattung, Belüftung oder gegebenenfalls Klimatisierung, um ein angenehmes Wohnklima zu garantieren.

Die Abstimmung der einzelnen Komponenten ist eine Wissenschaft für sich, die ein komplexes Know-how benötigt. Eine fachkundige Beratung, sowie die sorgfältige Auswahl der Hersteller spart bares Geld und Nerven.



Licht und Schatten

Der überproportionale Anteil von Glasflächen macht Wintergärten thermisch labil. Um die Wärmeentwicklung zu regulieren, stehen viele Varianten von technischer Beschattung für innen oder außen zur Auswahl. Die unterschiedlichen Vor- und Nachteile sollten mit Bedacht abgewogen werden. Etwas

kostenintensiver in der Anschaffung ist die elegante Lösung der Beschattung im Scheibenzwischenraum, die dafür Raum sparend, wartungs- und pflegefrei ist. Alle technischen Beschattungen können wahlweise über eine automatische Steuerung und/oder manuell bedient werden.

Klarsicht

Zwei wesentliche Eigenschaften der Verglasung sind gesetzlichen Vorgaben unterworfen. Bezüglich der Sicherheit ist im Dachbereich die Verwendung von Verbundsicherheitsglas zwingend, um Schutz vor Verletzungen bei Glasbruch zu gewährleisten. Und für beheizte Räume ist

das Verhältnis des Energiegewinns gegenüber dem Energieverlust durch das Glas festgelegt. Für die unterschiedlichen Anforderungen an die Verglasung, die zum Beispiel aufgrund der Himmelsrichtung oder der gewünschten Funktionalität stark variieren können, reicht das Angebot vom Wärmedämm-, Isolier-, Sonnenschutz- über selbst reinigendes Glas oder Funktionsgläser für Lärmschutz bis zum beheizbaren Glas bei niedrigem Energieverbrauch.

Wohlig warm im Winter

Im Gegensatz zum normalen Wohnraum können die großzügigen Glasflächen eines Wintergartens Wärme und Kälte nicht speichern. Bei Frost erhöht sich der Energiebedarf im Vergleich deshalb deutlich, wohingegen er an Sonnentagen kostenlos gedeckt wird. Um eine hohe Wirtschaftlichkeit bei möglichst niedrigen Betriebskosten zu erreichen, müssen diese Eigenschaften beim Heizsystem berücksichtigt werden. Neben Fußboden- oder Konvektorheizungen stehen derzeit Wärme-



Ein Wintergarten als Büro- oder Arbeitsraum beflügelt Chefs und Mitarbeiter.

pumpen als multifunktionale Systeme hoch im Kurs, die neben der Verwendung als Heizung auch zur Kühlung, Entfeuchtung und Luftreinigung eingesetzt werden können.

Technik mit Köpfchen

Damit der Wintergarten nicht zum Treibhaus wird, muss durchgehend für ausreichend Beschattung und Belüftung gesorgt sein. Eine automatische Steuerung ist kein Luxus, denn sie sorgt für ein perfektes Raumklima auch während Ihrer Abwesenheit. Plötzliche Wetterumbrüche stellen kein Problem mehr dar, da bei Wind, Regen, Sonneneinstrahlung oder Temperaturschwankungen automatisch mit den erforderlichen Maßnahmen reagiert wird.



Brack Wintergarten GmbH & Co. KG
Tannenweg 1 - 87452 Altusried
Telefon 0 83 73 / 9 27 24
Telefax 0 83 73 / 9 27 25
E-Mail: info@brack-wintergarten.de
www.brack-wintergarten.de

brack

Wintergärten
Sonnenschutz
Fenster/Türen

Urlaub vom Alltag...



**WINTER / Sommer
GARTEN**

brack

Wintergärten
Sonnenschutz
Fenster/Türen



Entspannt modernisieren.
www.entspannt-modernisieren.de