

**WIR PLANEN NACH MASS –
BAUEN MACHT SPASS!**





HERZLICH WILLKOMMEN BEI DER JOHANN WINKLER GMBH

Wir sind Ihr Spezialist für Massivbau und garantieren Ihnen, dass Sie von den Vorteilen der Massivbauweise optimal profitieren. Massive Bauten haben große speicherfähige Massen und können die inneren Wärmegewinne gut ausnutzen. Daher sind sie für ihre Besitzer eine nachhaltige Wertanlage. Wir bieten unseren Kunden nicht nur die diversen Baustoffe an, sondern helfen ihnen auch gerne bei der Umsetzung ihres Bauvorhabens, sowie bei der Einreichplanung und den Behördenwegen.

Mit unserem Motto: 85 Jahre Erfahrung für unsere Kunden in allen Baufragen von der Planung bis zum fertigen Haus! stellen wir seit Jahrzehnten unter Beweis, dass Qualität und Tradition untrennbare Grundlagen für einen erfolgreichen Betrieb sind. Um den Wünschen unserer Kunden stets gerecht werden zu können, ruhen wir uns nicht auf dem bisher Geleisteten aus, sondern streben stets nach Veränderungen und Verbesserungen. Der spürbare Optimismus unserer Firmenleitung, innovative und zukunftsweisende Ideen sowie das hohe Maß an persönlichem Einsatz bilden die optimalen Grundvoraussetzungen für unser flexibles und modernes Waldviertler Unternehmen.

Als größter Arbeitgeber der Gemeinde Großschönau beschäftigen wir in der Hauptsaison ungefähr 55 Mitarbeiter. Nicht nur wegen dieser Tatsache sind wir für die Region ein bedeutendes Unternehmen.

Auf den folgenden Seiten möchten wir Ihnen einen Einblick in unsere Geschichte, Produkte und Projekte geben. Wir freuen uns auch auf Ihr Bauvorhaben. Kontaktieren Sie uns, und wir beraten Sie gerne. Aber jetzt wünschen wir Ihnen erstmal viel Spaß beim Lesen!



85 JAHRE ERFAHRUNG, KOMPETENZ UND TRADITION

- 1935 ○ Wenzel Winkler, gelernter Maurer, erhält die Gewerbeberechtigung zur Erzeugung von Zementwaren.
- 1954 ○ Johann Winkler übernimmt den von seinem Vater gegründeten Betrieb. Neuerrichtung einer Werkstätte und Ankauf des ersten Lastkraftwagens. Einstellung der Dachziegelproduktion. Schwerpunkt: Erzeugung von Hohlblöcken und Hohlkörperdecken.
- 1980 ○ Der Betrieb wird in eine GesmbH umgewandelt.
- 1991 ○ Christian Winkler, Sohn von Johann Winkler und Enkel des Firmengründers, übernimmt den Betrieb.
- 1993 ○ Das Bautränergewerbe wird im Betrieb angesiedelt.
- 2003 ○ Errichtung einer neuen, modernen Turm-Mischanlage für Transportbeton, die noch qualitativ hochwertigeren Rezept-Beton herstellt.
- 2005 ○ Die Johann Winkler GesmbH feiert ihr **70-jähriges Firmenjubiläum**.
- 2006 ○ Firmeneintritt von Florian Winkler, Sohn von Christian Winkler. Ankauf eines neuen 4-Achser-Mischwagens und einer neuen Betonpumpe JunJun, Type: 33m und Ankauf eines neuen Lkws mit Kran, Type: PK 29.000
- 2009 ○ Johann Winkler sen. und Karoline Winkler scheiden als Gesellschafter aus dem Betrieb aus. Florian Winkler wird Gesellschafter. Brigitte Winkler wird Gesellschafterin und Prokuristin.
- 2010 ○ Ankauf eines neuen Lkws mit Kran, Type: PK 50.000
- 2011 ○ Erweiterung des Betriebsgeländes durch den Neubau einer Umlaufanlage zur Produktion von Hohlwänden, Massivwänden, Elementfertigteildecken, diversen Stahlbetonfertigteilen u. v. m. Umstieg auf Alternativenergien. Ankauf einer neuen Betonpumpe mit Mischtrommel – Pumi, Type: 24m
- 2017 ○ Ankauf eines neuen Lkws mit Kran – SH High Performance inkl. Fly-Jib Type: PK 92002
- 2019 ○ Mobilkran 70 t mit zweiter Winde, um unsere Kunden noch besser zu bedienen.
- 2020 ○ Johann Winkler GmbH feiert das **85-jährige Bestehen**.





TRANSPORTBETON FÜR HOHE QUALITÄTSANSPRÜCHE

Um noch flexibler dem Markt entsprechend produzieren zu können, ersetzen wir im Jahr 2005 die bestehende Stern-Mischanlage für Transportbeton durch eine neue moderne Turm-Mischanlage. Die computergesteuerte Anlage mit einer Beheizung der Zuschlagstoffe produziert Qualitätsbetone für höchste Ansprüche. Mit dieser Investition sind wir witterungsunabhängig, konkurrenzfähiger und am Markt noch flexibler, um den Wünschen unserer Kunden noch besser nachkommen zu können.

Mit dem Mischturm können bis zu 80 m³ Beton pro Stunde produziert werden. Für die Verteilung auf der Baustelle stehen zwei Betonpumpenfahrzeuge mit einer Reichweite von 24 bis 28 m zur Verfügung.

Natürlich dient diese Anlage zugleich der Produktion der Betone für unsere Fertigteilproduktionsschiene. Somit sind wir in der Lage, Fertigteile mit noch höheren Qualitätsansprüchen als bisher herzustellen.

UNSERE WANDSYSTEME

Winkler-Doppelwand WDW

Winkler-Doppelwände vereinen auf ideale Weise die Vorteile des Massivbaus mit jenen der kosten- und zeiteffizienten Fertigteilbauweise.

Alu-Framax-Schalung

Mit der Alu-Framax-Schalung können Wände von individuellen Grundrissformen hergestellt werden. Ob Kellerwände, Garagenbau, Stützwände, Senkgruben bis hin zu Fahrsilos, Schwemmkanälen im Landwirtschaftsbau oder Hallenbau: Mit der Alu-Framax-Schalungen bleiben keine Wünsche offen und ist nahezu alles möglich.

Winkler-Mauerwerksteine



Wir sind Ihr Ansprechpartner für

- Fertigteil-Kellersysteme
- WDW-Hohlwandelemente
- Elementdecken
- Sandwich- und Massivwände
- Betonfertigteile
- Halbfertigteile
- Köcherfundamente
- Fertigteilsäulen
- Transportbeton
- Betonpumpen
- Mischwägen
- Alu-Framax-Schalungen
- Powersteine
- Bügelbiegeautomaten
- Trägerdecken
- Massivbauweise
- Handel mit Baumaterialien

UNSERE DECKENSYSTEME

Winkler-Elementdecke

Unsere Elementdecke entspricht allen Anforderungen modernen Bauens. Unabhängig von der Größe Ihres Bauvorhabens stellen unsere Elementdecken die perfekte Lösung einer Stahlbetonfertigteildecke dar.

Unsere Techniker bemessen die Elementgrößen laut Ihren Planvorlagen: unsere Mitarbeiter stellen in der Produktionshalle her und liefern auf Ihre Baustelle.

Nach dem Verlegen der oberen Bewehrungslagen wird mit Transportbeton die Decke vergossen. Wenn der Beton seine Endfestigkeit erreicht hat, kann die Unterstellung entfernt werden. Die Untersicht der Decke kann beim Innenausbau nach der Spachtelung der Fugen tapeziert oder gestrichen werden.

Die Fertigteildecke ist ein großflächiges bewehrtes Fertigteil. Es ermöglicht den Bau von Massivdecken ohne Schalung. Mehrere Arbeitsgänge entfallen, wodurch Sie Zeit und Geld sparen.



Saint-Gobain Weber Terranova GmbH

Gleichenteilgasse 6
1230 Wien

Tel: +43 (0) 1 66 150
E-mail: marketing@weber-terranova.at

www.sg-weber.at





SCHNELL, INDIVIDUELL UND WIRTSCHAFTLICH: DAS WINKLER-FERTIGTEILKELLERSYSTEM

Wir bieten dem fortschrittlichen Bauherren ein Fertigteilkellersystem für den schnellen wirtschaftlichen Bau an. Unsere Winkler-Hohlwandelemente mit integrierten Türzargen, Fenstern, Elektroinstallationen und Aussparungen werden für jeden Grundriss individuell angefertigt.

Diese Wände, kombiniert mit der Winkler-Fertigteil-Elementdecke in die ebenso nach Verlegung noch alle in der Decke notwendigen Installationen verlegt werden können, werden nach Beendigung der Versetzarbeiten mit hauseigenem Transportbeton und Pumpfahrzeugen vergossen.



Elsenreith 54
A-3623 Elsenreith
Tel. +43 (0)2873 74 93
office@schotter-renz.at
www.schotter-renz.at

Schotter- u. Splittwerk | Erdbau

Erdbau

LKW

Doppler

Bau

Bagger

3910 Zwettl, Großweißenbach 102
Tel. 02822 20710, buero@doppler-erdbau.at
www.doppler-erdbau.at



POWERSTEINE

Bemessungen:

- 150 x 60 x 60 cm Gewicht: ~ 1.300 kg
- 90 x 60 x 60 cm Gewicht: ~ 780 kg
- 60 x 60 x 60 cm Gewicht: ~ 520 kg

Die Preise erhalten Sie bei uns auf Anfrage.



sps: persönlich
individuell
professionell
steuerpartnerschwingenschlögl

3970 Weitra, Sparkasseplatz 164
Tel.: 02856-5020, Fax: DW32
office@sps-steuerberatung.at
www.sps-steuerberatung.at

Wir STEUERN Ihren Erfolg!

Oberbank

> **Robert Bäk**
Filiale Zwettl
Tel.: +43 / 2822 / 520 50 -10, eMail: robert.baek@oberbank.at

> **Christian Polak**
Oberbank Leasing Vertrieb
Mobil: +43 664 805565 074, eMail: christian.polak@oberbank.at

www.oberbank.at


Oberbank. Nicht wie jede Bank.



UNSER NEUER MOBILKRAN LIEBHERR LTM 1090-4.2

Flexible Montagespitze: 2 m

Vorteile:

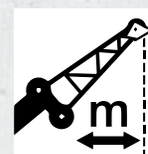
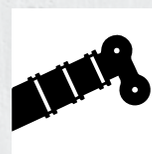
- Schnellwechselsystem für unterschiedliche Fahrsituationen
- Integrierte Ablagen für den täglichen Einsatz
- Variables Lenkkonzept
- Automatische Regelung der Motordrehzahl während des Kranbetriebs verringert den Kraftstoffverbrauch um ca. 10 Prozent
- Neues ZF-TraXon Getriebe
- Fahrabstimmung im Unterwagen mit ECO- oder Powermodus reduziert Lärm und Kraftstoffverbrauch



90 t

60 m

62 m



Raiffeisenbank
Oberes Waldviertel



BANK DER KURZEN WEGE

www.rbow.at



Franz Eigl GmbH | Weitraer Straße 20, A-3910 Zwettl | www.eigl.at

AVIAmat
Wärmen • waschen • trocknen

AVIA NATURSTROM
AVIA ERDGAS

AVIAtherm PREMIUM
Heizöl extraleicht

WALDVIERTEL
pellets



UNSER FUHRPARK UMFASST:



Innenlader und Sattelschlepper zum Transport von Betonfertigteilen



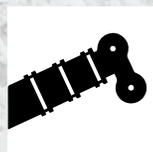
UNSER MOBILKRAN 70 TO – LIEBHERR LTM 1070-4.2

Der Mobilkran ist mit seinen beweglichen Achsen sehr wendig. Trotzdem ist eine Aufstellfläche von ca. 8,00 x 6,30 m erforderlich. Im Frühjahr 2021 erweitern wir unsere Produkte um einen neuen Mobilkran.

70 t

50 m

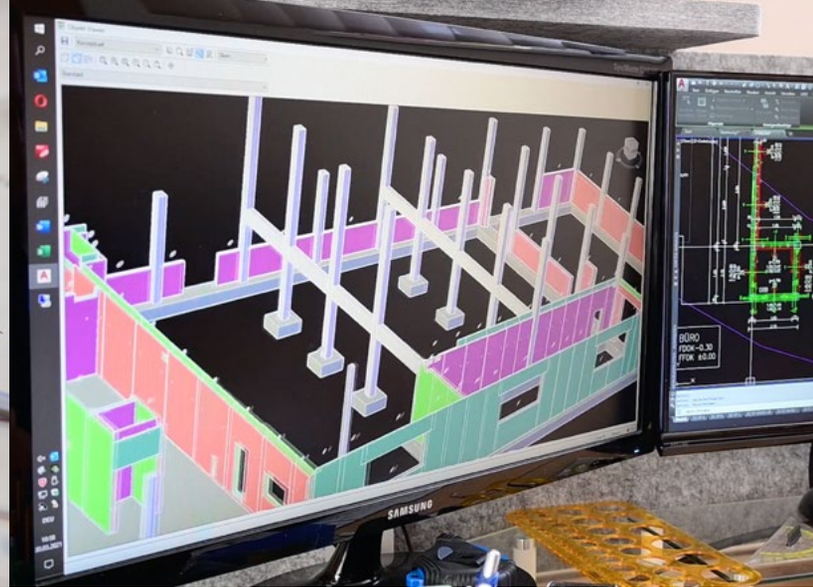
53 m



Richtig entsorgen – wichtig für morgen

Schrott – Metalle – Abfall- und Autoentsorgung – Containerservice – Demontagen





WIR VEREINEN SEIT JAHRZEHNEN QUALITÄT UND TRADITION

Das Planen eines Hauses bedeutet für uns, mit einem konkreten Ziel vor Augen unseren Kunden den eigenen Wohnraum zu erfüllen!

Am Beginn steht das persönliche Gespräch. Hier legen wir in erster Linie ein Nutzungskonzept im Zusammenhang mit der nötigen Wohnfläche fest. Dies ist der wichtigste Schritt, um das gewünschte Eigenheim voll und ganz auf individuelle Wünsche abzustimmen.

Weiters sind die Fragen der Außenansichten des Hauses sowie die Atmosphäre im Innenraum noch offen. Hierfür ist es für uns wichtig, uns ein Bild von der Ortslage des gewünschten Gebäudes zu machen. Denn der Neubau soll sich optimal in die Umgebung einfügen. Außerdem sollen die Innenräumlichkeiten entsprechend der Umgebung des Hauses funktionstauglich angeordnet werden. Da der Kunde seine Vorstellungen und Wünsche durch sein Eigenheim nach außen sichtbar machen möchte, nehmen wir diese in die Planung auf und verbinden sie mit

- unserem Planungs-Know-how,
- dem Feingefühl für die Massivbauweise
- sowie individuellen Umgebungsfaktoren

zu einem ersten Entwurf.

Durch etliche Zwischenbesprechungen kommt es immer

wieder zu Verfeinerungen, bis der Wohnraum des Kunden schließlich umgesetzt ist. Mittels der fertigen Einreichplanung unsererseits ist die erste Etappe zum Ziel des Eigenheims geschafft.

Unser erstes Passivhaus

Das „EHLIA von Winklerhaus“ überzeugt durch die gelungene Kombination von Wärme, Licht und Luft und weist somit die bestmögliche Intelligenz eines Gebäudes auf. Das zeigt sich aber nicht nur in der technischen Ausstattung. Auch diverse Grundrissvarianten sowie Fassaden- und Dachformen wurden bereits durch Herrn DI Hrebak, unseren Architekten im Projektteam EHLIA, vorbereitet. Dies zeigt, dass sich das EHLIA von Winklerhaus an jeden individuellen Geschmack anpassen kann.

Das EHLIA ist ein Wohlfühlhaus. Konzipiert für junge Familien, die für die Zukunft planen. Das sogenannte Generationenhaus ist Produkt einer ganzheitlichen Denkweise, die auf Nachhaltigkeit ausgerichtet ist.


LASSELSBERGER


Beton • Betonblock • Sand • Kies • Schotter • Gestein • LB Recyclingbaustoffe

Lasselsberger GmbH · Wörth 1 · A-3380 Pöchlarn · Tel. +43 (0)2757 7501-0 · office@lasselsberger.com ·

www.lasselsberger.at



HS

Hutter & Schrantz AG

Großmarktstraße 7
A-1230 Wien
Tel. 0043 / 1 / 617 45 55 - 0
Fax 0043 / 1 / 617 45 55 - 30
office@hsag.at

Deckensysteme

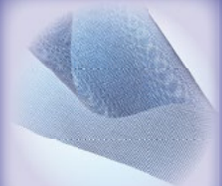
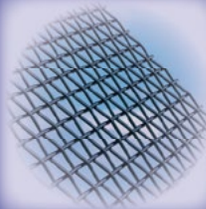
Industriesiebe

Stahlfedern

**Technische
Filter & Gewebe**



ISITHERM
Dämmelement



www.hsag.at



UNSERE SONDERPROJEKTE

Wir planen nicht nur Häuser, sondern wir gehen dabei besonders auf die individuellen Wünsche unserer Kunden ein. Von Senkgruben, Landwirtschaftsbauten wie Stallungen mit gedämmten Doppelwänden oder Güllekanälen über Trausteinsilos und Einfahrtgestaltungen bis hin zum Hallenbau oder Gartenmauern mit Hochbeeten: Den Projekten sind keine Grenzen gesetzt – frei nach der Devise: „Sie wünschen, wir planen“.

Unsere Außendienstmitarbeiter beraten Sie gerne und finden gemeinsam mit Ihnen eine optimale und perfekte Lösung, um Ihre Wünsche zu verwirklichen.



- » Forschung
- » Zusatzmittel
- » Ingenieurbüro

BT3
betontechnik gmbh

Miteinander zum Erfolg!

Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln wir individuelle Produktlösungen.



Alpha Beton®



WISSEN WIE'S
GELINGT.

www.bt3.at

**ACO. Die Zukunft
der Entwässerung.**



ACO GmbH
Gewerbestraße 14-20 • 2500 Baden
austria@aco.com • www.aco.co.at





BETON IST SUPER

Beton ist genau der Baustoff, der perfekt zu Ihrem Projekt passt. Denn Beton bietet immer die richtige Lösung: modern, umweltfreundlich, nachhaltig und vielseitig.

Beton optimiert beim Kellerbau das ganze Hausklima, lässt den Garten bunt werden, liefert Ihnen eine schöne Fassade aus Sichtbeton oder zeichnet sich als umfassender baulicher Brandschutz aus.



CIFA K40H CARBOTECH
J. WINKLER Beton, Baujahr 2019



SAND- SCHOTTER-TRANSPORTE | BAGGERUNGEN
INTERNATIONALE TRANSPORTE | LOGISTIK

weissenböck
Es gibt immer einen Weg!

3970 Weitra, Schützenberger Straße 400
Tel.: 02856-2370, www.weissenboeck-transporte.com



DUDIK International

Kübelbahnen- und Transportanlagen GmbH

**Ihr Partner für
Betontransport**

dudik
Kübelbahnen

Mackstraße 21
88348 Bad Saulgau
Deutschland

Tel. +49 (0)7581 8877
dudik@t-online.de
www.dudik.de

=schalbau=

VITZTHUM

Alles für den Bau

BAUBEDARF | BAUGERÄTE | MASCHINEN | BAUELEMENTE | WERKZEUGE

Als führender Hersteller von Baubedarfsartikeln sind wir zugleich Handelspartner namhafter europäischer Baustoff- und Maschinenproduzenten.

www.vitzthum.com



Auf morgen bauen.

ROHRDORFER

Kies • Beton • Estrich • Deponie • Recycling

Unser Angebot wird zusätzlich durch hochwertige Betonzusatzmittel, Spezialbaustoffe wie Aaton, Faserbeton und Verfüllungen sowie Leistungen im Bereich der Umwelttechnik und Logistik abgerundet.

www.rohrdorfer.at

Rohrdorfer Sand und Kies GmbH • Lagerstraße 1-5 • 2103 Langenzersdorf • Tel.: 050543-0



Bauunternehmen **J. WINKLER**

Wir planen nach Maß - Bauen macht Spaß!



Johann Winkler Gesellschaft m.b.H.

Engelstein 33

3922 Großschönau

Tel.: 02815 7070

Fax: 02815 707070

office@winklerbeton.at

www.winklerbeton.at

DANKE

Wir danken unseren Partnern für die gute Zusammenarbeit in den vergangenen Jahren und freuen uns auf die gemeinsame erfolgreiche Zukunft!



Avermann

Unsere Maschinen für Ihr Projekt

Avermann ist Ihre führende Adresse zur Entwicklung hochwertiger Betonfertigteiltechnik für jede Unternehmensgröße. Wir planen, fertigen und montieren von der kompakten Lösung für kleine bis mittlere Fertigungszahlen bis hin zur komplexen Anlage – alles aus einer Hand.

- Umlaufanlagen
- Schalungen
- Kipptische
- Rüttelbahnen
- Paletten
- Sondermaschinen

Technik für gutes Leben
www.avermann.de

Avermann Betonfertigteiltechnik GmbH & Co. KG
 Lengericher Landstr. 35 · 49078 Osnabrück/Deutschland
 Tel.: +49 5405 505-0 · Fax: +49 5405 6441 · info@avermann.de



iTWO Smart Production
 Intelligent Software Solutions for Prefabrication and Modular Construction

- | | |
|-----------------|---|
| iTWO PPS | Cloud-based Planning and Scheduling Platform for Prefabrication |
| iTWO MES | Master Computer for the Prefabrication Industry |
| iTWO ICS | Intelligent Machine and Plant Control Systems |
| iTWO SCE | Automated Stockyard and Logistic Solutions |

RIB SAA Software Engineering GmbH
 Gudrunstraße 184/4
 1100 Vienna, Austria

www.rib-saa.com
 T: +43 1 641 42 47-0
 E: office@saa.at

