

**100 JAHRE  
BETONung auf Qualität**



# „ DIE GRENZEN DES BETONS SIND DIE GRENZEN UNSERER PHANTASIE.“

Bernd Hillemeier,  
deutscher Bauingenieur und  
Hochschullehrer, 1941



100

# JAHIRE

05

**BETON**ung  
auf  
Qualität





## BESTÄNDIG UND VERLÄSSLICH WIE BETON

„In den letzten hundert Jahren seit Gründung unseres Unternehmens erlebte die Welt unvorstellbar große Veränderungen. Es erfüllt uns mit Freude und auch ein wenig Stolz, dass es unser Unternehmen geschafft hat, selbst schwierigste Zeiten zu umschiffen und sich heute als moderner und leistungsfähiger Partner für den Hoch- und Tiefbau zu präsentieren. Seitdem ich das Unternehmen im Jahr 2006 von der Familie Stöckl übernommen und durch eine sehr herausfordernde Phase gesteuert habe, ist langsames, nachhaltiges Wachstum unsere Maxime. Beton ist nicht nur das Fundament, auf dem unsere moderne Welt gebaut

ist – die Qualitäten dieses einzigartigen Baustoffs sind es auch, an denen wir uns orientieren. Unsere Kunden schätzen uns als beständig und verlässlich. Als Anbieter hochwertigster Produkte sind wir ein flexibler, leistungsfähiger Partner. Unser Familienbetrieb spielt in der Region auch eine wichtige Rolle für das Gemeinwohl, als Arbeitgeber und Partner für Vereine und soziale Einrichtungen. Wir sind uns der Verantwortung bewusst, die diese Tatsache mit sich bringt. Und wissen es zu schätzen, so tief in der Region verwurzelt zu sein und sie mit unserer Arbeit, mit unseren Produkten mitzugestalten.“

Erwin Otterbein  
Geschäftsführender Gesellschafter

**36.500**  
**TAGE** Einsatz in der  
Region. Für die  
Wirtschaft, vor allem  
aber für die  
Menschen.



**1920**

Gründet Paul Stöckl in der St. Johanner Wieshoferstraße ein Pferdefuhrwerksunternehmen für „Transporte aller Welt“ sowie eine „Wolldatscherei“

**1927**

Erweiterung zur Autofrächerei mit einem Lastwagen der Marke „Praga“



**1946**

Übernahme von Sohn Paul Stöckl (geb. 1923), Schottergewinnung am Grießbach in Erpfendorf. Der Kies wird von Hand mit der Schaufel auf den Lastwagen befördert ...

**1957**

Erwerb der Schottergrube in Erpfendorf, dem heutigen Standort

**1966-1967**

Bau einer modernen Kiesbrech- und Sortieranlage sowie Sand- und Kieswaschanlage

**1969**

Beginn der Herstellung und Lieferung von Transportbeton



# HISTORY

09

**1989**

Errichtung einer modernen Mischanlage

**1994**

Erneuerung der Sand- und Kieswaschanlage

**2002**

Erwin Otterbein übernimmt die Geschäftsführung der Fa. Paul Stöckl GmbH

**2006**

Übernahme der Firma durch bisherigen Geschäftsführer Erwin Otterbein. Aufschließung Lockergesteinsabbau „Weizenbichl“

**2008**

Gründung der Tochterfirma S-Beton GmbH & Co.KG in Schneizreuth (Deutschland)

**2017**

Neubau einer hochmodernen Kiesaufbereitungsanlage mit Brecheranlage, Sieb- und Waschanlage

**2018**

Gründung der SFK Baurecycling GmbH – mit einer hochmodernen, mobilen Brecheranlage

**2020**

Aufschließung Lockergesteinsabbau „Aschergraben“

**2021**

Neubau des Bürogebäudes inkl. Carport, LKW-Garagen und Lagerboxen

**2022**

Übernahme der Geschäftsleitung durch Junior-Chef Jan Niklas Kreuer





# MITARBEITER

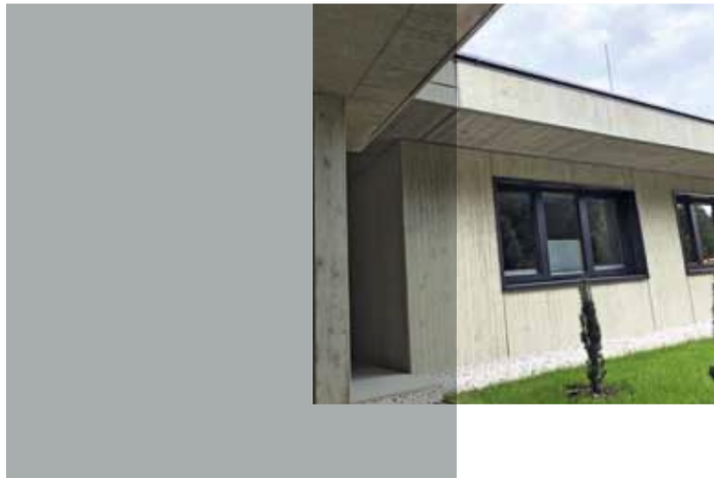
beschäftigt Stöckl  
in seinen beiden  
Werken in  
Erpfendorf  
und  
Schneitzreuth.

## AUF DEM WEG IN DIE ZUKUNFT

„Wie schaut's aus, braucht's oan?“, fragte ich meinen Vater, als ich noch die Schule besuchte. Ich war fasziniert von dem, was im Unternehmen vor sich ging, von den imposanten Fahrzeugen, den Maschinen, dem ganzen Drumherum. Für mich stand früh fest, dass ich ins Unternehmen einsteigen würde. Nach meinem Schulabschluss absolvierte ich deshalb diverse Fachausbildungen, legte die Unternehmerprüfung ab und verfüge bei-

spielsweise auch über die Frächterlizenz inklusive aller EU-weiten Konzessionen. Seit fünf Jahren wachse ich an der Seite meines Vaters immer mehr in das Unternehmen hinein und freue mich auf die Herausforderungen, die die Zukunft bringt. Ich weiß, wir sind gut gerüstet. Mit einem Produkt, auf das man ganze Welten bauen kann und mit der Erfahrung aus einem ganzen Jahrhundert.

Jan Niklas Kreuer  
Labor, Deponieleiter, Güterverkehr





# „KOMMANDO-ZENTRALE“ 2.0

2021 wurde das neue Verwaltungsgebäude in Erpfendorf fertiggestellt. Hauptsächlich verwendetes Baumaterial: Beton, wie könnte es anders sein, in seiner elegantesten und schönsten Form. Von hier aus dirigieren wir den gesamten Fuhrpark und arbeiten an der Zukunft des Unternehmens.



**2.300 m<sup>3</sup>**

**BETON**

wurden im neuen Verwaltungsgebäude mit Carport, LKW-Garagen und Lagerboxen verbaut.





**GERÄTE**

und  
Fahrzeuge  
sorgen für  
Bewegung.

## WOVON JUNGS TRÄUMEN

Rund 70 - zum Teil schwere - Geräte sind bei Stöckl im Einsatz: Unimogs, Lader, Traktoren, Caddies, Pflüge, ... Von Erpfendorf aus starten mehr als 15 Mischer, 3 Betonpumpen, 2 Fahrmischer mit Förderbandaufbau, 5 Kipper, 2 Zementsilozüge, 10 Bagger von 3,5 t bis 29 t Einsatzgewicht und von Schneizlreuth aus 5 weitere Betonmischer bzw. Pumpen. Unsere gesamte Flotte setzt auf die neueste 6-D-Abgas-Technologie.



FUHRPARK



15



**PRODUKTE:**



# BETON

19

## FUNDAMENT DER MODERNEN WELT

Schon vor 2.000 Jahren setzten die Römer zum Beispiel beim Bauen von Kanälen auf Beton – jene erfüllen zum Teil noch heute ihren Zweck. Wie kein anderer Werkstoff überdauert dieser Baustoff die Zeit und ist Fundament unserer modernen Welt. Keine Straße, keine Brücke kommt ohne den Baustoff aus. Ohne Beton kommt kein Wasser aus der Leitung, kann kein modernes Krankenhaus errichtet werden.

Dabei ist Beton ein reines Naturprodukt, gemischt aus Zement (gebrannt aus Kalkstein und Ton), Kies und Wasser. Die Zusammensetzung der Rezepturen hängt davon ab, ob ein Beton hochfest, wärmedämmend oder auch schwer beziehungsweise leicht sein soll. Sicherheit, Wärmeschutz, Schutz vor Feuchtigkeit oder auch Brand- und Schallschutz: Mit der richtigen Mischung ist Beton vielseitig einsetzbar.

Entsprechend geschalt, nimmt der Baustoff (fast) jede Form an – am Rohbau, aber auch im Innenbereich. Wände aus Sichtbeton, Möbel und sogar Dekorationsartikel aus Beton gehören längst zum modernen Design wie Glas und Stahl.

Aufgrund seiner hohen Dichte ist Beton ein ausgezeichneter Wärme- und Kältespeicher. Aktiviert man seinen Kern, kühlt Beton Wohnräume im Sommer und heizt sie im Winter.

Das Gemisch aus Zement, Kies und Wasser hat Zukunft. Denn wer mit Beton baut, baut schnell. Aufgrund der rasant zunehmenden Flächenversiegelung wird man verstärkt in die Höhe bauen (müssen). Ohne Beton stößt die Statik bald an ihre Grenzen. Auch ein Tiefbau ist ohne Beton undenkbar.

Die Zukunft ist Beton.

# NICHTS GEHT OHNE BETON

Beton ist nicht gleich Beton, auf die Rezeptur kommt es an. Ob Hoch- oder Tiefbau, ob Wohnbau oder Kanal: Wir haben die richtige Mischung. Dank unseres leistungsstarken Fuhrparks mit 15 Fahrmischern (zwei davon sind mit Förderbändern ausgestattet), einer Fahrmischerpumpe und zwei Betonpumpen können wir termingerechte Lieferungen garantieren, die ganz auf die Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt sind.

Dass wir nur Produkte von bester Qualität anliefern, ist für uns selbstverständlich. Die Ausgangsmaterialien für die Herstellung des Betons (Zement, Gesteinskörnung, Wasser) erfüllen die höchsten und normgerechten Anforderungen hinsichtlich Frostbeständigkeit, Kornform, Festigkeit, Aufbereitung und vieles mehr. Zudem kommen sie selbstverständlich aus der Region.

Dank unseres in Jahrzehnten erworbenen Know-hows können wir eine Vielzahl von verschiedenen Betonsorten zur Verfügung stellen. Selbst wenn außergewöhnliche oder sehr spezielle Betoneigenschaften benötigt werden, sind wir der richtige Partner.



12.000

FUHRER

werden bei  
uns jährlich  
gemischt.

## Qualitätssicherung

Um unseren Kunden einen gleich bleibend hohen Qualitätsstandard zu gewährleisten, werden alle unsere Produkte einer strengen Kontrolle unterzogen.

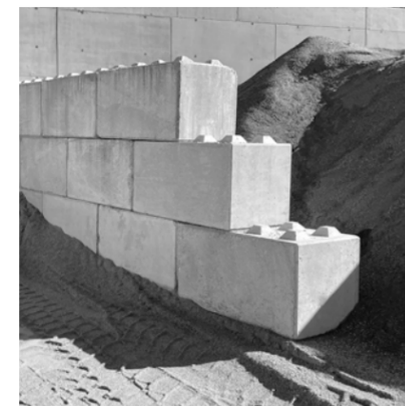
Die Eigenüberwachung geschieht im firmeneigenen Labor, in dem laufend Frisch- und Festbetonprüfungen sowie Siebungen der verschiedenen Korngruppen erfolgen. Der zweite Teil der Qualitätssicherung, die Fremdüberwachung, erfolgt durch die Bautechnische Versuchs- und Forschungsanstalt Salzburg (bvfs) als unabhängige akkreditierte Prüfanstalt. Jene prüft beispielsweise auch unsere Eigenüberwachung und zertifiziert letztendlich unsere Produkte.

Die ständige Kontrolle durch Eigen- und Fremdüberwachung ermöglicht es, unseren Kunden einen hohen und normgerechten Qualitätsstandard zu garantieren.

## Betonblöcke

Unsere Betonblöcke, bei uns auch „Lego-Steine“ genannt, sind ein sehr flexibles, einfaches und stabiles Beton-Blocksystem mit vielfältigen Einsatz- und Gestaltungsmöglichkeiten.

Jeder Betonblock ist mit einem passgenauen Noppensystem ausgestattet und somit einfach zu stapeln.

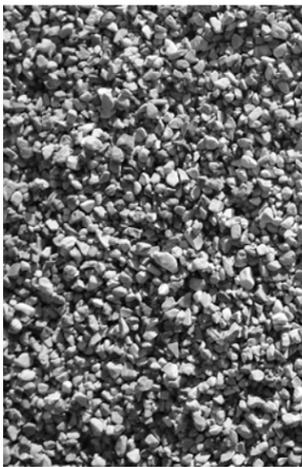


Ideal für die gewerbliche Nutzung, zum Beispiel in der Landwirtschaft aber auch im privaten Bereich:

- als stationäre oder flexible Lagerboxen für Hackschnitzel, Getreide, Kompost oder Schuttgüter aller Art wie Steine, Kies, ...
- als Abgrenzungsmauern/Gartenmauern
- als Sicht- und Lärmschutz
- als Fundament für Container, Mobilräume u.ä.
- als Begrenzungs- und Leitwände

Vorteile:

- passgenaue Bausteine
- erweiter- und versetzbar
- ohne Fundament auf tragfähige Befestigung einsetzbar
- frostsicher



## SAND, KIES, SPLITT: ALLES NATUR PUR

Gesteinskörnung, als körniges Material zur Verwendung im Bauwesen, stammt aus natürlichem Vorkommen, kann industriell hergestellt oder recycelt sein. Unser Angebot umfasst ausschließlich natürliche Gesteinskörnung:

- Feine Gesteinskörnungen (gewaschen)
- Grobe Gesteinskörnungen (gewaschen)
- Brechsand (ungewaschen) und Splitt

Unsere Gesteinskörnungen unterliegen einer WpK nach ÖN EN 12620.

Unser Sortiment umfasst weiters:

- Beton- und Asphaltaufbruch als recyceltes Schüttmaterial
- Frostkoffer
- Bindekies

# 70.000 m<sup>3</sup> SAND und KIES

verlassen jährlich  
unser Werk.



# 55.000 m<sup>3</sup>

# ERDE

bewegen  
wir  
jährlich.

# 23

## WIR BEWEGEN ERDREICHE

Im Bereich des Erd- und Wegebau gehört unser Team zu den erfahrensten in der Region mit einem großen Angebotspektrum, umfassendem Detailwissen und einem leistungsstarken Maschinenpark. Mit modernen Baggern, Ladern und LKWs führen wir sämtliche Erdbauarbeiten durch. Fundierte Beratung, professionelle Durchführung der Erdarbeiten, unsere firmeneigene Deponie sowie die Lieferung und Zustellung sämtlicher benötigten Gesteinsmaterialien führen jedes Projekt auf direktem Weg zum Erfolg.

### Unsere Leistungen:

- Freimachung von Baugrundstücken
- Erdmassenbewegungen
- Pistenbau
- Oberbodenabtrag (Humus)
- Einfacher Aushub von Baugruben
- Bodenverbesserung mit Frostschutzkies
- Bodenverfüllungen
- Planieren und Verdichten großer Flächen
- Fundament- und Rohrgrabenaushub
- Hinterfüllungen
- Auffüllungen und Aufschüttungen
- Kanal, Entwässerung (einschl. Sickergruben und Zisternen)
- Wasserhaltung
- Flächenabtrag / Flächendrainage
- Erdwärme
- Wasserbau
- Außenanlagen (Natursteinmauern, Gartenteiche, Lärm- und Sichtschutzwälle)
- Straßen-, Fluss-, und Forstwegebau



GESTEIN

ERDBAU



## KOMPETENT UND SICHER VON A NACH B

Täglich wickelt unser engagiertes Disponententeam Sand-, Kies-, Abbruch-, Aushub- sowie Betontransporte ab. Auch Aufträge in Regie werden schnell und zuverlässig erledigt.

1.500.000

KILOMETER

legen unsere LKWs in Summe jährlich zurück.



**4.050**  
**STUNDEN**

sind wir jeden Winter im Einsatz.



25

## EIN TEAM FÜR ALLE (SCHNEE-)FÄLLE

Auf den Pisten liegt Schnee? Juchee! Straßen, Wege und Parkplätze aber sind am besten den ganzen Winter über schneefrei. Deshalb übernehmen wir seit 50 Jahren in der Region den Winterdienst – kompetent, professionell und zu fairen Preisen. Die Aspekte Sicherheit, Wirtschaftlichkeit und Umweltverträglichkeit stehen dabei im Vordergrund. Auch bei Starkschnee-Ereignissen verfügen wir sowohl über die notwendige „Man-Power“ als auch über bis zu 30 Geräte, um flexibel und schlagkräftig zu agieren.



# 15.000

recycelter  
Beton und  
Asphalt wird  
jährlich wieder-  
verwendet.

# TONNEN

## DER KREISLAUF SCHLIESST SICH

Die Kreislaufwirtschaft spielt bei der Einhaltung der Klimaziele eine wesentliche Rolle. Auch die Bauwirtschaft ist angehalten, ihren Beitrag zu leisten. Deshalb setzen wir seit Jahren verstärkt auf Recycling. Unser Tochterunternehmen SFK Baurecycling GmbH betreibt eine mobile Brechanlage, die uns auf dem Gebiet der Aufbereitung mineralischer und natürlicher Baurestmassen wie Asphaltaufruch, Betonabbruch, schottri-

ger Betonaushub oder Felsabbruch zum Spezialisten macht. Auf unserem Zwischenlager im Firmengelände in Erpfendorf verfügen wir über die Genehmigung zum Lagern von Asphaltaufruch sowie auch Betonabbruch (rein oder armiert) und zum Aufbereiten von Recyclingbaustoffen wie Asphalt und Betongranulat zu idealem Schüttmaterial für Baustraßen oder Baugrubenverfüllungen.

Ziel ist es, zukünftig auch einen großen Prozentsatz der Masse von Gebäude-Altbeständen so aufzubereiten, dass sie als Material beim Neubau wieder zur Verfügung stehen.

### Deponie

Seit 2010 betreiben wir die Bodenaushubdeponie „Rudersberg“, in der aus dem Bezirk Kitzbühel anfallendes Aushubmaterial deponiert werden darf.

## FAKTEN- CHECK

- **Gemeinsam mit dem Zweitwerk „S-Beton“ in Schneizreuth bei Bad Reichenhall decken wir Baustellen im Umkreis von 70 Kilometern ab. Bezirk Kitzbühel und Kufstein, Saalfelden, Pinzgau, Lofer, südostbayerischer Raum**
- **Wir sind Komplettanbieter für den Hausbau: Abriss, Recycling, Aushub, Betonlieferung – es kommt alles aus einer Hand**
- **Abbaugebiete: Erpfendorf (Firmenstandort), Waidring**
- **Insgesamt beschäftigt Stöckl Beton 60 Mitarbeiter, sieben davon bei S-Beton in Schneizreuth**

# 27



RECYCLING

**STÖCKL SB**

**S-BETON SB**

**SFK  
BAURECYCLING**

# 115.200

## STUNDEN

Arbeitsleistung bringt  
das Stöckl-Team  
jährlich zirka auf.  
Mit viel persönlichem  
Engagement  
und Know-how.

## EIN TEAM, SO STARK WIE BETON

Ein leistungsstarkes Unternehmen braucht ein tragfähiges Fundament – bei Stöckl sind es seit 100 Jahren die Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen, die diese Basis schaffen. Ohne den unermüdlichen Einsatz des gesamten Teams könnte das Unternehmen heute nicht sein großes Leistungsspektrum anbieten.

Unsere engagierten und hochmotivierten Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen sind und bleiben unser wichtigstes Kapital. Ihnen allen gebührt an dieser Stelle ein großes DANKESCHÖN für ihre Treue und ihr persönliches Engagement.



**STOCKL SB**

| Anfang Johann | Bereznak Vlastimil | Bichler  
Christian | Bergmann Andreas | Braun Nikolaus | Danzl  
Johannes | Fankhauser Günter | Fischbacher Richard  
| Gantschnigg Matthias | Gleirscher Klaus | Günter  
Alexej | Hallweger Michael | Hechenberger Veronika  
| Hechenbichler Helmut | Heigenhauser Hannes  
| Hochkogler Georg | Hörhager Marcel | Huber Matthias  
| Inwinkl Sebastian | Krepper Andreas | Kröll Stefan  
| Kröss Alois | Laimbauer Andreas | Laimbauer  
Peter | Leeb Manfred | Lechner Georg | Lohinger  
Patrick | Mader Florian | Mihinac Zeljko | Millinger  
Josef | Morosan Bogdan | Mühlberger Anton  
| Nail Daniel | Niederacher Markus | Nothegger Andrea  
| Nothegger Christian | Patsch Andreas | Pfandl Klaus  
| Ruitter Martin | Sarik Gabriel | Skof Christian | Schau  
Christian | Schmaus Gerhard | Schönherr Christina  
| Schwaiger Bernhard | Schwaiger Mario | Schweinester  
Thomas | Strasser Eduard | Tratter Florian | Treffer  
Stefan | Tegischer Friedl | Triendl Egon | Trixl Thomas  
| Weingartner Markus | Weissbacher Robert

29

# DANKEN

im Namen der Geschäftsleitung



**„MAN TRUCKS. MIT DEM DIGITALEN SPIEGELSYSTEM HABEN SIE JETZT DEN TOTALEN ÜBERBLICK.“**

MAN mit OptiView®. Simply my truck. [www.mantruckandbus.at](http://www.mantruckandbus.at)

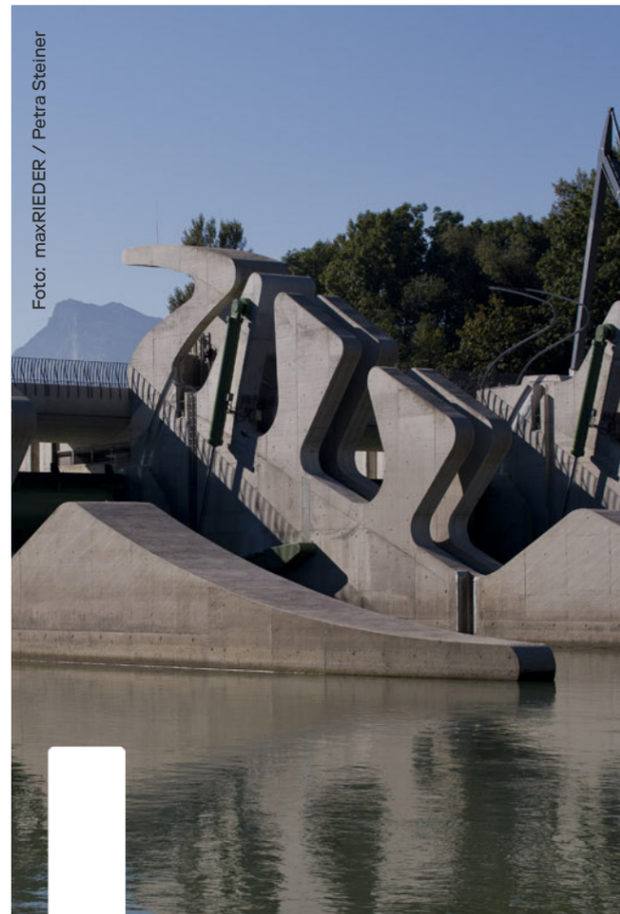


Foto: maxRIEDER / Petra Steiner

# Leistung

Leube, eines der grünen Zementwerke der Welt.

CO<sub>2</sub>-Emissionen um weitere 25 % reduziert, zu 100 % mit Ökostrom produziert:

Leube GreenTech macht Beton zum Baustoff der Zukunft. Langlebig und voll recyclingfähig. Denn Leube formt Zukunft!

[www.leube.eu](http://www.leube.eu)

**Leube**  
Formt Zukunft.

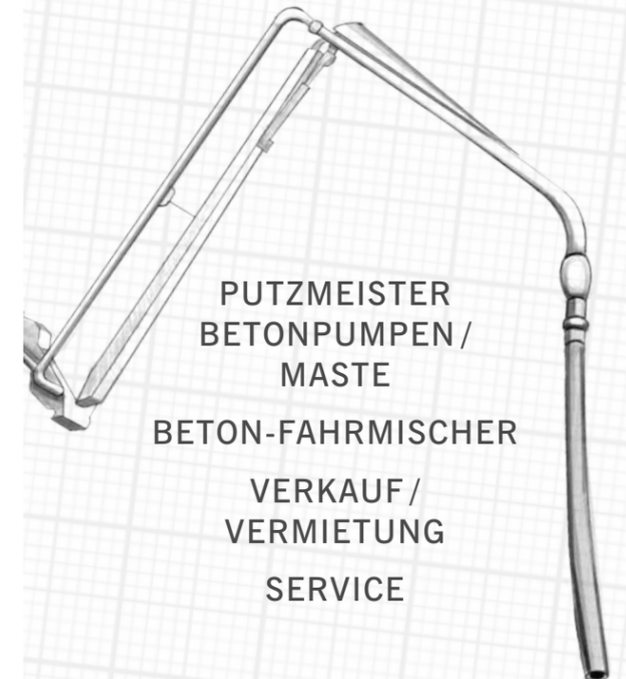
## MEILLER Kipper - Beratung, Technik, Konstruktion und Fertigung



- Stahlbau
- Hydraulik
- Oberflächentechnik

**Mit allen Kompetenzen in der Hand, entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen für unsere Kunden.**

**Alles aus einer Hand  
perfekt abgestimmt mit dem  
Know-how des Spezialisten**



PUTZMEISTER  
BETONPUMPEN /  
MASTE  
BETON-FAHRMISCHER  
VERKAUF /  
VERMIETUNG  
SERVICE

BAUMASCHINEN | ZUBEHÖR  
VERSCHLEISSTEILE

Hans Eibinger GmbH.  
Packerstraße 165 | A-8561 Söding  
Telefon +43 - 31 37 - 31 53  
Fax +43 - 31 37 - 31 53 - 19  
E-Mail [office@he-eibinger.at](mailto:office@he-eibinger.at)  
[www.he-eibinger.at](http://www.he-eibinger.at)



Paul Stöckl GmbH  
Weizenbichl 2-6  
6383 Erpfendorf  
Büro: +43 5352 77078  
E-Mail: [info@stoeckl-beton.at](mailto:info@stoeckl-beton.at)  
Disposition & Bestellung: +43 5352 77077

S-Beton GmbH & Co.KG  
Saalachsee 1  
D-83458 Schneizlreuth  
Büro: +43 5352 77078  
E-Mail: [info@s-beton.de](mailto:info@s-beton.de)  
[www.s-beton.de](http://www.s-beton.de)

SFK Baurecycling GmbH  
Weizenbichl 2-6  
6383 Erpfendorf  
Büro: +43 5352 77078  
E-Mail: [info@stoeckl-beton.at](mailto:info@stoeckl-beton.at)

[www.stoeckl-beton.at](http://www.stoeckl-beton.at)

