



LASSELSBERGER

**Beton • Betonblock • Sand • Kies • Schotter • Gestein**

# PRODUKTLISTE

## Beton

Sehr geehrte Damen und Herren,

gerne erstellen wir für sie ein Angebot nach ihren Wünschen. Kostenvoranschläge sind freibleibend und unverbindlich!

Unsere Lieferungen erfolgen zu unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (lt. Anhang).

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen unsere Außendienstmitarbeiter gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Beton-Team der  
Fa. Lasselsberger GmbH

**Disposition / Bestellannahme Betonlogistik**

**Tel.: 02757/24115**

### Öffnungszeiten

**Montag - Donnerstag von 7:00 - 16:30 Uhr**

**Freitag von 7:00 - 12:00 Uhr**

**Abholung außerhalb der Geschäftszeiten nach  
telefonischer Rücksprache**

***Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten!***

## NORMBETON

C/-F45-GK22-X0(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
C08/10-F45-GK22-X0(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
C12/15-F45-GK22-X0(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
C16/20-F45-GK22-XC1(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
C20/25-F45-GK22-XC1(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
C25/30-F45-GK22-XC1(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
C30/37-F45-GK22-XC1(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
C35/45-F45-GK22-XC1(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
C40/50-F45-GK22-XC1(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3

## SONDERBETON

SM/Sandzementgemisch-GK0/4-50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)	C0-C2	per M3
SM/Sandzementgemisch-GK0/4-100 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)	C0-C2	per M3
SM/Sandzementgemisch-GK0/4-150 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)	C0-C2	per M3
SM/C-GK08-50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)	C0-C2	per M3
SM/C-GK16-50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)	C0-C2	per M3
SM/C-GK32-50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)	C0-C2	per M3
SM/Monokorn 4/8 50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Monokorn 4/8 100 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Monokorn 4/8 150 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Monokorn 8/16-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
SM/Monokorn 8/16 50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Monokorn 8/16 100 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Monokorn 8/16 150 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Monokorn 16/32-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
SM/Monokorn 16/32 50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Monokorn 16/32 100 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Monokorn 16/32 150 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/Pflasterdrainbeton 0/8-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
SM/Pflasterdrainbeton 0/16-CEM I 52,5 R + AHWZ		per M3
SM/KFB liquid (Künettenfüllbeton)-GK0/4-F59-50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/KFB liquid (Künettenfüllbeton)-GK0/4-F59-150 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/KFB liquid (Künettenfüllbeton)-GK0/4-F66-300 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)	pumpfähig	per M3
SM/KFB liquid (Künettenfüllbeton)-GK0/8-F59-50 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3
SM/KFB liquid (Künettenfüllbeton)-GK0/8-F59-150 kg (CEM I 52,5 R + AHWZ)		per M3

### **SVM (Stabilisiertes Verfüllmaterial) laut ONR 23131**

SVM-F52-GK0/4-CEM I 52,5 R + AHWZ (ONR)	per M3
SVM-F52-GK0/8-CEM I 52,5 R + AHWZ (ONR)	per M3
SVM-F52-GK0/32-CEM I 52,5 R + AHWZ (ONR)	per M3

### **ESTRICHBETON in Anlehnung an ÖNORM B4710-1**

C25/30-F45-GK0/4-XC1(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ	per M3
C25/30-F45-GK0/8-XC1(A)-CEM I 52,5 R + AHWZ	per M3

### **STRASSEN BETON laut RVS 08.17.02**

Straßenoberbeton F52-GK22-CEM II/B-S 42,5 N (DZ) (RVS)	per M3
--	--------

### **FARB BETON, LEICHT BETON, SPRITZ BETON und HOCHLEISTUNGS BETON**

auf Anfrage

### **GESETZLICHE ABGABEN**

Landschaftsabgabe Beton	per M3
-------------------------	--------

### **ZUSTELLUNG - Routenberechnung (LKW)**

Zustellung bis 5 km	per M3
Zustellung bis 10 km	per M3
Zustellung bis 15 km	per M3
Zustellung bis 20 km	per M3
Zustellung bis 25 km	per M3
Zustellung bis 30 km	per M3
Zustellung bis 35 km	per M3
Zustellung bis 40 km	per M3
Zustellung bis 45 km	per M3
Zustellung bis 50 km	per M3
Zustellung bis 55 km	per M3
Zustellung ab 60 km	per M3

### **MINDERMENGENUMLAGE für Lieferungen ab 8,5 m<sup>3</sup>**

Mindermengenumlage ab dem 1 m <sup>3</sup>	per M3
--	--------

### **MINDERMENGE bei Einzellieferungen**

bei Betonmischer unter 8,5 m <sup>3</sup>	per M3
bei Pumpenfahrmischereinsatz (Pumi) unter 3,5 m <sup>3</sup>	per M3

## AUFZÄHLUNG für Expositionsclassen

X0(A)		per M3
XC1(A)	ab C16/20	per M3
XC2(A)	ab C20/25	per M3
B1 XC3,XW1 (A)	ab C25/30	per M3
B2 XC4,XW1,XD2,XF1,XA1L (A)	ab C25/30	per M3
B3 XC4,XW1,XD2,XF3,XA1L (A)	ab C25/30	per M3
B4 XC4,XW2,XD2,XF1,XA1L (A)	ab C25/30	per M3
B5 XC4,XW2,XD2,XF2,XF3,XA1L (A)	ab C25/30	per M3
B6 XC4,XW2,XD3,XF2,XF3,XA2L (A)	ab C25/30	per M3
B6/C3A.FREI XC4,XW2,XD3,XF2,XF3,XA2L,XA2T (A)	ab C25/30	per M3
B7 XC4,XW2,XD3,XF4,XA1L (A)	ab C25/30	per M3
B7 RDB - Randleistenbeton	ab C25/30	per M3
B8 XC3,XW1,UB1(A) inkl. F59	ab C25/30	per M3
B9 XC3,XW1,UB2(A) inkl. F59	ab C25/30	per M3
B10 XC4,XW1,XD2,XF1,XA1L,UB1(A) inkl. F59	ab C25/30	per M3
B10/C3A.Frei XC4,XW1,XD2,XF1,XA1L,XA1T,UB1(A) inkl. F59	ab C25/30	per M3
B11 XC4,XW1,XD2,XF1,XA1L,UB2(A) inkl. F59	ab C25/30	per M3
B11/C3A.FREI XC4,XW1,XD2,XF1,XA1L,XA1T,UB2(A) inkl. F59	ab C25/30	per M3
B12 XC4,XW2,XD2,XF1,XA1L,UB1(A) inkl. F59	ab C25/30	per M3
B12/C3A.FREI XC4,XW2,XD2,XF1,XA1L,XA1T,UB1(A) inkl. F59	ab C25/30	per M3
XM1 (mit Rundkorn nach Böhme)	ab C25/30	per M3
XM2 (mit Rundkorn nach Böhme)	ab C30/37	per M3

## AUFZÄHLUNG für besondere Eigenschaften

PB Pumpbeton max. 50 lfm (inkl. Mast) ab C25/30 B1 ohne Aufzählung	ab C16/20	per M3
PB+ Pumpbeton plus ab 50 lfm (inkl. Mast) ab C25/30 B1 ohne Aufzählung	ab C16/20 F52	per M3
PBC Pumpbeton City E-Schlauch (max. GK16) max. 50 lfm (im Preis inkl. F52, GK16)	ab C16/20	per M3
PBC+ Pumpbeton City plus E-Schlauch (max. GK16) ab 50 lfm (im Preis inkl. F52, GK16)	ab C25/30 B2	per M3
SCC - selbstverdichtender Beton	ab C25/30 GK16	per M3
RS - reduziertes Schwinden	ab C25/30	per M3
RRS - stark reduziertes Schwinden	ab C25/30	per M3
A 1,5 Abrissfestigkeit	ab C25/30 B2	per M3
WE1, WE2, Frischbetonkühlung		per M3
VV + VA Beton mit verlängerter Verarbeitungszeit und verzögerter Anfangserhärtung		per M3
BL geringe Blutneigung		per M3

### **AUFZAHLUNG/ABSCHLÄGE für Körnungen**

GK04	Körnung 0-4	per M3
GK08	Körnung 0-8	per M3
GK16	Körnung 0-16	per M3
GK22	Körnung 0-22	per M3
GK32	Körnung 0-32	per M3

### **AUFZAHLUNG für Konsistenz**

C0	per M3
C1	per M3
C2	per M3
F38	per M3
F45	per M3
F52	per M3
F59	per M3
F66	per M3
F73	per M3

### **AUFZAHLUNG für Zement**

CEM I 52,5 R + AHWZ	per M3
CEM I 52,5 R + AHWZ (R)	per M3
CEM I 52,5 R	per M3
CEM I 42,5 N C3A-FREI	per M3

### **AUFZAHLUNG Richtlinie Weiße Wanne Beton (exkl. Kühlung)**

BS1 A XC3,XD2,XF3,XA1L,XA1T,SB,RRS,C3A-FREI	ab C25/30	per M3
BS1 B XC3,XD2,XF3,XA1L,XA1T,SB,RRS,C3A-FREI	ab C25/30	per M3
BS1 C XC4,XD2,XF4,XA1L,XA1T,SB,RRS,C3A-FREI	ab C25/30	per M3
BS1 D XC4,XD2,XF3,XA1L,XA1T,SB,RRS,C3A-FREI	ab C25/30	per M3
BS1 E XC4,XD2,XF3,XA1L,XA1T,SB,RRS,C3A-FREI	ab C25/30	per M3
BS1 F XC4,XD2,XF3,XA1L,XA1T,SB,BBG,RRS, C3A-FREI	ab C25/30	per M3
BS1 K XC4,XF3,XAK,RRS,C3A-FREI	ab C25/30	per M3
BS2 A XC3,XD2,XF1,XA1L,SB,RS	ab C25/30	per M3
BS2 C XC3,XD2,XF4,XA1L,SB,RS	ab C25/30	per M3
BSH A XC3,RS	ab C25/30	per M3
BSH B XC3,XF1,RRS	ab C25/30	per M3

*Eventuelle erforderliche Kühlung für Weiße Wanne Beton*

### **AUFZAHLUNG Richtlinie Innenschalenbeton (exkl. Kühlung)**

WDI	ab C25/30	per M3
-----	-----------	--------

*Eventuelle erforderliche Kühlung für Innenschalenbeton*

### **AUFZAHLUNG Richtlinie Stahlfaserbeton**

FAB-BZ 4,5-T1-G1	ab C25/30 B2	per M3
FAB-BZ 4,5-T2-G2	ab C25/30 B2	per M3
FAB-BZ 4,5-T3-G3	ab C30/37 B4	per M3
FAB-BZ 4,5-T4-G4	ab C30/37 B4	per M3
FAB-BZ 4,5-T5-G5	ab C30/37 B4	per M3

### **AUFZAHLUNG Richtlinie Sichtbeton (exkl. Heiz- u. Kühlkosten)**

BSBQ1 XC3, XD2, XF1, XA1L, SB(A)	ab C25/30	per M3
BSBQ2 XC3, XD2, XF1, XA1L, SB(A)	ab C25/30	per M3

*Lufttemperatur beim Einbau von BSBQ2-Beton  $\geq +5^{\circ}\text{C}$  bis  $\leq +30^{\circ}\text{C}$*

### **AUFZAHLUNG Richtlinie Bohrpfehl, dichte Schlitzwände**

BS-TB1 XC3, XF1, XA1L	ab C25/30	per M3
BS-TB2 XC3	ab C25/30	per M3
BS-TBP XC3	ab C12/15	per M3

### **AUFZAHLUNG Richtlinie monolithische Platte**

Hallenboden 320 kg Bindemittel (CEM II 42,5 N + AHWZ)	ab C25/30-F52-B2	per M3
---	------------------	--------

### **AUFZAHLUNG Betonzusätze**

Stahlfasern	per KG
Kunstfasern (zur Vermeidung von Fröhschwindrissen)	per KG
Fließmittel	per L
Quellmittel	per KG
Dichtungsmittel	per M3
Verflüssiger	per M3
Luftporenmittel	per M3
Verzögerer(VA) bis ca. 3 Std.	per M3
Verzögerer(VA) bis ca. 6 Std.	per M3
Verzögerer(VA) bis ca. 9 Std.	per M3

## **AUFZAHLUNG Sonstiges**

Wintererschwerisumlage von 01.11. - 31.03. <i>An normbedingten Heiztagen vor dem 1.11. und nach dem 31.03. findet keine Verrechnung statt.</i>	per M3
Pauschale für Schneekettenmontage	per PAU
Überstunden 50 % Zustellung pro Fahrzeug/Ladung <i>Mo-Fr 6:00-7:00, Mo-Do 16:30-20:00, Fr 12:00-20:00</i>	per PAU
Überstunden 100 % Zustellung pro Fahrzeug/Ladung <i>ab 20:00 Nachtstunden, Sonn- und Feiertage</i>	per PAU
Überstunden 50 % Betonabholung <i>Mo-Fr 6:00-6:30, Mo-Do 16:30-20:00, Fr 12:00-20:00</i>	per M3
Bereitstellungskosten pro Mann	per STD
Bereitstellungskosten pro LKW	per STD
Stehzeit für Mischer 5 min/m <sup>3</sup> frei, darüber je begonnene 5 min	per EH
Restbeton (Entsorgung) für nicht auf der Baustelle entleerten Beton	per M3
Rüttler (nach Verfügbarkeit, je Einsatz)	per PAU
<b>Betonlieferung Samstag ab 30m<sup>3</sup></b>	

## BETONBLOCK

160/8er Block	160 x 80 x 80 2.480 kg	per STK
160/8er Block flach	160 x 80 x 40 1.240 kg	per STK
80/4er Block	80 x 80 x 80 1.240 kg	per STK
80/4er Block flach	80 x 80 x 40 620 kg	per STK
160er Block schmal	160 x 40 x 80 1.240 kg	per STK
80er Block schmal	80 x 40 x 80 620 kg	per STK
Sockel-Block 80	160 x 80 x 80 1.860 kg	per STK
Sockel-Block 40	160 x 40 x 80 930 kg	per STK
120/6er Block	120 x 80 x 80	per STK
120er Block schmal	120 x 40 x 80	per STK

Zustellung Betonblock

*Erhältlich in den Betonwerken Pöchlarn und Krems*

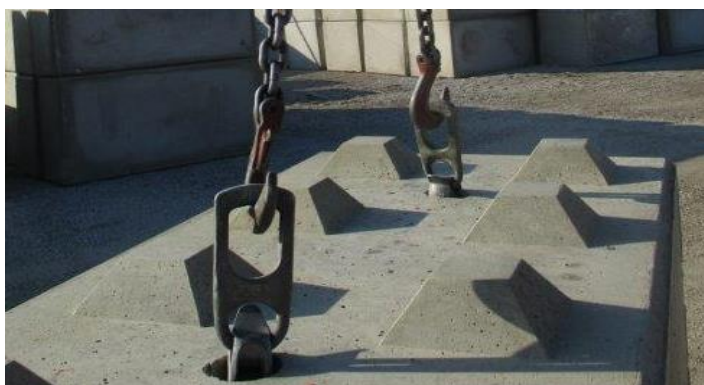
## NEU BEI BETONBLOCK

Die Blöcke werden mit Kugelkopfancker produziert, wodurch ein einfaches versetzen mit Gehänge möglich ist.

Kette stark bis 3.150 kg ohne Aufnahme per STK

Aufnahme 2 Stk. per STK

*Gehänge zum Verleih*





## BETONFÖRDERUNG

Pauschale für Pumpe 1 inkl. 20 m <sup>3</sup> fördern (20m bis 36m) je nach Verfügbarkeit	per PAU
Betonfördergebühr für Pumpe 1 über 20 m <sup>3</sup>	per M3
Pauschale für Betonpumpe 4 inkl. 20 m <sup>3</sup> fördern (bis 42m)	per PAU
Betonfördergebühr für Pumpe 4 über 20 m <sup>3</sup>	per M3
Pauschale für Betonpumpe 5 (über 42m)	per PAU
Betonfördergebühr für Pumpe 5 ab 1 m <sup>3</sup>	per M3
Pauschale für Citypumpe inkl. 20 m <sup>3</sup> fördern	per PAU
Betonfördergebühr für Citypumpe über 20 m <sup>3</sup>	per M3
Stehzeit für Pumpe bei Minderförderung < 15 m <sup>3</sup>	per 1/4
Umstellen der Pumpe	per STK
Reinigungspauschale	per PAU
Aufpreis Förderung Stahlfaserbeton	per M3
Pumpenbestellung - ohne Einsatz <i>Die Pumpenbestellung muss mind. 72 h vor geplantem Einsatz erfolgen. Sollte die Pumpe zum geplanten Termin nicht zum Einsatz kommen können, verrechnen wir eine Pauschale.</i>	per PAU
Kunden-Nr bei kundenseitig beigestellter Pumpe	per M3
Überstunden 50 % bei Pumpen-Einsätzen <i>Mo-Fr 6:00-7:00, Mo-Do 16:30-20:00, Fr 12:00-20:00</i>	per PAU
Überstunden 100 % bei Pumpen-Einsätzen <i>ab 20:00 Nachtstunden, Sonn- und Feiertage</i>	per PAU
Überstunden 50 % für Pumpenförderung	per M3
Überstunden 100 % für Pumpenförderung	per M3
Schlauch E-Schlauch/DN 100/125 - Rohre DN 100/125	per M
Schlauchbeistellung ab 50 lfm (An- und Abtransport)	per PAU
Schlauch- und oder Rohrreinigung	
Ersatz für Schlauch- oder Rohrleitung	

Der Auftraggeber ist verpflichtet, die Voraussetzungen für einen unbehinderten Einsatz der Pumpe/Kran zu schaffen. Insbesondere hat er dafür Sorge zu tragen, dass befahrbare Anfahrtswege, ein für die Aufstellung der Pumpe geeigneter Standort und ausreichend Hilfspersonal zum Auf- und Abbau der Förderanlagen vorhanden sind.

Der Auftraggeber hat die erforderliche behördliche Genehmigung, insbesondere für Straßenbenutzung oder Gehsteigabsperrungen, rechtzeitig zu beschaffen und die erforderlichen Schutzmaßnahmen durchzuführen.

Beigestellter Fremdbeton muss unter allen Umständen pumpfähig sein. Ist dies nicht der Fall, verrechnen wir die Fahrt- und Aufstellungskosten und auch die entstandenen Regiekosten.

Etwaige Verschmutzung der Straße, Gehsteige, Gebäudeteile, Ländereien und Gewässer sind vom Auftraggeber auf seine Kosten zu entfernen.

Für Folgeschäden, die durch den Ausfall oder ein Gebrechen der Betonpumpe entstehen, haften wir nicht.

Die Leihweise beigestellte Rohr- und Schlauchleitung muss in gereinigtem Zustand an den Auftragnehmer retourniert werden.

Bei Nichteinhaltung dieser Verpflichtung werden die Kosten des Mehraufwandes für die Schlauch- oder Rohrreinigung durch den Auftragnehmer dem Auftraggeber in Rechnung gestellt.

Falls eine Schlauch- oder Rohrreinigung nicht mehr möglich ist, ist der Auftragnehmer berechtigt den Ersatz des Schlauches bzw. des Rohres in Rechnung zu stellen.

**LABORLEISTUNGEN - auf der Baustelle zzgl. Technikerstunden und Kilometerkosten**

Probewürfel-Serie exkl. Attest	per SER
Probewürfel-Serie inkl. Attest	per SER
Platten-Serie für WU-Prüfung exkl. Attest	per SER
Platten-Serie für WU-Prüfung inkl. Attest	per SER
Konsistenz-Ausbreitmaß	per PAU
Luftporengehalt-Prüfung	per PAU
W/B Wert - Bestimmung	per PAU
Frischbetonrohddichte	per PAU
Frischbetonprüfung gesamt	per PAU
Kugelschlagprüfung	per Std
Zeitgebühr für Techniker	per Std
Kilometerkosten für Laborwagen	per km

**LABORLEISTUNGEN - im Labor zzgl. Technikerstunden**

Probewürfel-Serie exkl. Attest	per SER
Probewürfel-Serie inkl. Attest	per SER
Platten-Serie für WU-Prüfung exkl. Attest	per SER
Platten-Serie für WU-Prüfung inkl. Attest	per SER
Konsistenz-Ausbreitmaß	per PAU
Luftporengehalt-Prüfung	per PAU
W/B Wert - Bestimmung	per PAU
Frischbetonrohddichte	per PAU
Frischbetonprüfung gesamt	per PAU
Manipulationsgebühr pro Serie Würfel oder Platte	per PAU

---

Die Preise verstehen sich für 1 m<sup>3</sup> verdichteten Beton in der Normalarbeitszeit von:

Montag - Donnerstag 7:00 - 16:30 Uhr  
Freitag 7:00 - 12:00 Uhr

Bestellungen bis spätestens 48 h vor geplanten Betoniereinsatz unter der Tel. 02757/24 115 - 200

---

Die Lieferzeitangaben verstehen sich mit Rücksicht auf einen allfälligen Stoßbetrieb stets mit einer Toleranz von einer Stunde. Ist eine größere Verzögerung aus unvorhersehbaren Gründen wie Stromausfall, Maschinendefekt, Ausfall von Zulieferungen, Verkehr (Stau, Unfall, etc.) oder Fälle höherer Gewalt unvermeidlich, so wird dies dem Besteller unverzüglich gemeldet und allfällige Möglichkeiten einer Weiterbelieferung durch ein anderes Mischwerk angeboten.

Für anfallende Wartezeiten und weitere direkte oder indirekte Schäden kann jedoch nicht gehaftet werden, insbesondere auch für die Wartezeit der Lieferfahrzeuge.

---

Zugabe von Frostschutz entbindet nicht von der vorsorglichen Nachbehandlung auf der Baustelle.

---

Für Empfehlungen zur normgemäßen Nachbehandlung, insbesondere bei heißer und kalter Witterung, kontaktieren Sie Ihren zuständigen Verkaufsberater.

---

Im Fall eines Anstieges des Dieselpreises um 10 Cent je Liter oder mehr, durch eine Einführung einer zusätzlichen Mineralölsteuer und/oder CO<sub>2</sub>-Steuer, sind wir berechtigt diese Zusatzkosten in Form eines Frachtkostenzuschlages in Rechnung zu stellen.

---

Unsere Mischwagen- bzw. Pumpwagenfahrer werden angewiesen, den Namen der Person, die den Lieferschein unterzeichnet in Blockbuchstaben am Lieferschein zu vermerken. Darüber hinaus gehen wir davon aus, dass die Person, die den Lieferschein für den Bauherrn bzw. die Baufirma unterzeichnet, autorisiert ist, derartige Erklärungen abzugeben und sehen wir daher ausdrücklich die Unterschrift rechtsverbindlich für den Bauherrn bzw. die Baufirma an.

---

Unsere Transportbetonwerke werden lt. ÖNORM B4710-1 von einer autorisierten Prüfanstalt überwacht.

---

## **Datenschutzrechtliche Zustimmungserklärung**

Folgende Daten des Kunden werden von dieser Zustimmung erfasst:

Name oder Firma, Adresse, Telefonnummer, Handynummer E-Mail-Adresse, Bankdaten, UID-Nummer

Diese Daten werden erhoben, verarbeitet und genutzt um den allgemeinen Geschäftsbetrieb aufrecht erhalten zu können. Die Daten werden vertraulich behandelt und nicht an Dritte weitergeleitet.

### **Einwilligung in die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung**

Ich bin damit einverstanden, dass die oben genannten personenbezogenen Daten zum oben genannten Zweck unter Beachtung der EU Datenschutz Grundverordnung (EUDSGVO) bzw. Datenschutzgesetz 2000 (DSG), erhoben, verarbeitet und genutzt werden.

Ich bin zudem darauf hingewiesen worden, dass die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung meiner Daten auf freiwilliger Basis erfolgt. Ferner, dass ich mein Einverständnis mit der Folge, dass eine weitere Geschäftsbeziehung nicht mehr möglich ist, verweigern bzw. jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen kann.

Meine Widerrufserklärung werde ich richten an:

LASSELSBERGER GmbH; Wörth 1, 3380 Pöchlarn E-Mail: [datenschutz@lasselsberger.com](mailto:datenschutz@lasselsberger.com)

Im Fall des Widerrufs werden mit dem Zugang meiner Widerrufserklärung meine Daten an allen Speicherorten unwiederbringlich gelöscht.