

IHR BAUELEMENTE- UND FERTIGGARAGENLIEFERANT





IHR BAUELEMENTE- UND FERTIGGARAGENLIEFERANT

Beton Kemmler ist ein innovatives Unternehmen in Baden-Württemberg für die Entwicklung modernen Bauens mit industriell vorgefertigten Betonelementen. Unser persönliches Engagement garantiert unseren Kunden nicht nur erstklassige Produkte, sondern auch einen spürbaren Mehrwert.

Unsere maßgefertigten Rohrleitungssysteme, Montage-Rohbau-Systeme aus Fertigteil-Decken, -Wänden und -Treppen ermöglichen nicht nur kurze Bauzeiten, sondern auch die Verwirklichung individueller Architekturträume. Darüber hinaus liefern wir Fertiggaragen von der Qualität, pünktlich und zuverlässig. Unser Fokus liegt auf Gesamtleistung mit einem dynamischen, kundenorientierten Team.

Die Fortschrittlichkeit und Innovationskraft von Beton Kemmler prägt die Produktentwicklung in sämtlichen Bereichen. Durch kontinuierliche Weiterbildung und Prozessoptimierung stellen wir sicher, dass die Sicherheit unserer Mitarbeiter, Produktqualität und exzellenter Service stets im Mittelpunkt stehen.

Unsere Hightech-Produktionsanlagen ermöglichen die maßgenaue, kommissionsbezogene Fertigung von Produkten in höchster Qualität – ein Maßstab in der Fertigteilindustrie.

Bei Beton Kemmler setzen wir nicht nur auf die Zukunft, sondern gestalten sie aktiv mit. Ihre Zufriedenheit und der Erfolg Ihrer Bauprojekte sind unser Antrieb und unsere Verpflichtung.



INHALT

IHR BAUELEMENTE- UND FERTIGGARAGENLIEFERANT	2	EFFIZIENTER PARTNER IM HOCHBAU	10
BETON KEMMLER UNSER BEITRAG ZUR POSITIVEN ENTWICKLUNG	4	GARAGEN VON KEMMLER GELEBTE INDIVIDUALITÄT	12
EINBLICK IN DIE VIELFALT	6	RAUMMODULE VON KEMMLER	14
TIEFBAU-INNOVATION VON BETON KEMMLER	8	KOMPETENZ HIGH-TECH-FFERTIGUNG	16
		KEMMLER IST VORREITER IN SACHEN KLIMASCHUTZ	18

MEHR ALS PRODUKTION

UNSER ENGAGEMENT

IN TÜBINGEN-HIRSCHAU

STANDORT IN TÜBINGEN-HIRSCHAU

Unser Standort in Tübingen-Hirschau ist nicht nur ein Ort der Produktion, sondern auch ein Ort des Engagements für die lokale Gemeinschaft. Als Familienunternehmen legen wir großen Wert auf Nachhaltigkeit und die regionale Wirtschaft. Mit einer der größten Photovoltaikanla-

gen Tübingens leisten wir einen aktiven Beitrag zur umweltfreundlichen Energieerzeugung.

**KLIMASCHUTZ
UNTERNEHMEN**
Die Klimaschutz- und Energieeffizienzgruppe der Deutschen Wirtschaft

Die Auszeichnung als Klimaschutz-Unternehmen steht für unser Engagement für Nachhaltigkeit und Umweltschutz. Es symbolisiert die Verbindung von traditionellem Baustoff und zukunftsorientierten, klimafreundlichen Lösungen.

EINBLICK IN DIE VIELFALT

VON BETON KEMMLER



HOCHBAU

Im Hochbau sind wir Partner für maßgefertigte Fertigteil-lösungen aus Doppelwänden, Massivwänden, Treppen und Plattendecken. Wir stehen für die Vereinigung von hoher Qualität, kontinuierlicher Innovation und jahrzehntelanger Erfahrung um Ihr Bauprojekt nicht nur effizient, sondern auch ressourcenschonend zu gestalten.

Unsere Fähigkeit zu höchster Termintreue ist entscheidend für den Erfolg und die Zufriedenheit unserer Kunden. Diese Aspekte sind tief in unsere Prozesse integriert und ermöglichen es uns, höchste Qualitätsstandards und Lieferfähigkeit zu garantieren.

Unsere Betonfertigteile stehen nicht nur für Stabilität, Langlebigkeit und moderne Gestaltungsmöglichkeiten, sondern auch für die Verwirklichung individueller Raumkonzepte, die den höchsten Standards gerecht werden.

TIEFBAU

Beton Kemmler steht an vorderster Front, wenn es um innovative Tiefbaulösungen von höchster Qualität geht. Unsere Schlüsselprodukte, darunter Robustrohre, Stahlbetonrohre, Fertigteilschächte und Sonderbauwerke, sind nicht nur charakterisiert durch ihre Belastbarkeit, Langlebigkeit und Vielseitigkeit, sondern bilden auch unverzichtbare Bauelemente in verschiedenen Anwendungsbereichen wie Abwasser- und Kanaltechnik, Wasserversorgung, Industrie sowie bei maßgeschneiderten Bauprojekten.

Von den äußerst effizienten Robustrohren über vielseitige Stahlbetonrohre bis hin zu Fertigteilschächten, erfüllen wir stets höchste Qualitätsstandards.

Als Partner für individuelle Bauprojekte setzen wir auf maßgeschneiderte Lösungen, die durch die Kombination von innovativen Technologien und handwerklichem Können entstehen.

GARAGEN

Entdecken Sie die vielfältigen Lösungen von Kemmler – von Einzelgaragen bis zu maßgefertigten XXL-Garagen. In höchster Qualität bieten wir Ihnen eine einzigartige Garagen-Vielfalt mit vielen Mehrwerten in der Grundausstattung und unserem einzigartigen Rundum-Service.

Unser Sortiment umfasst Einzelgaragen, Doppelgaragen, Großraum-Garagen, Hang/Terrassen-Garagen, Design-Garagen, Fahrradgaragen, Wohnmobilgaragen, Carports und den Mehrzweckraum. Gestalten Sie Ihre Garage nach Ihren Wünschen!

Die Kemmler Fertiggarage zeichnet sich durch eine einzigartige Grundausstattung aus, von Dachrandschutz mit Tropfkante bis zum Kunstharzedelputz an den Außenwänden und mit Qualitäts-Merkmalen, die sie von anderen Fertiggaragen abhebt.

GARAGENAUSSTELLUNG

Ihr Wunsch geht jetzt in Erfüllung. Beton Kemmler öffnet für Individualisten Tür und Tor.

Gewinnen Sie spannende Einblicke in die außergewöhnliche Vielfalt und Anpassungsfähigkeit unserer befahrbaren Beton-Fertigaragen – und erleben Sie ihre Einzigartigkeit. Freuen Sie sich auf innovative Highlights und Neuheiten, die auch Architekten und Bauträger begeistern.

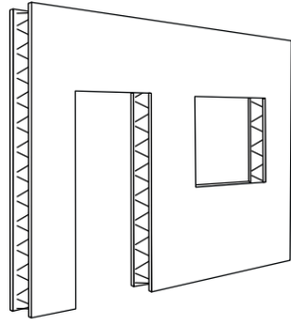
Beratungszeiten:

Montag – Freitag	8.00 – 12.00 Uhr 13.00 – 16.30 Uhr
Samstag (März bis Oktober)	9.00 – 14.00 Uhr

INNOVATIVER PARTNER

HOCHBAU

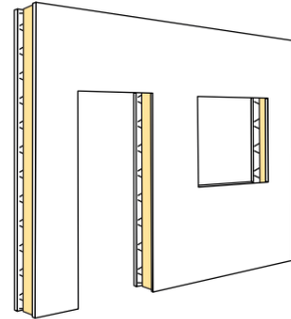
PRODUKTE



DOPPELWAND

Fertigteiltechnik und Ortbeton verkürzen die Bauzeit und gewährleisten beidseitig schalungsglatte Oberflächen.

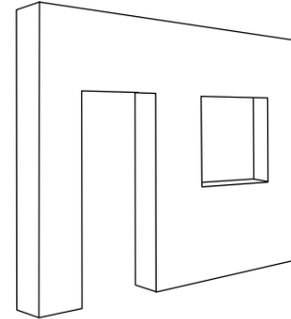
L bis 9,23 m | H bis 3,10 m
Wandstärke bis 0,50 m
Sondergröße bis L 9,39 m



THERMOWAND

Ideal für Geschossbau mit integrierter Wärmedämmung und beidseitig schalungsglatte Oberflächen. Fertigteiltechnik und Ortbeton verkürzen die Bauzeit.

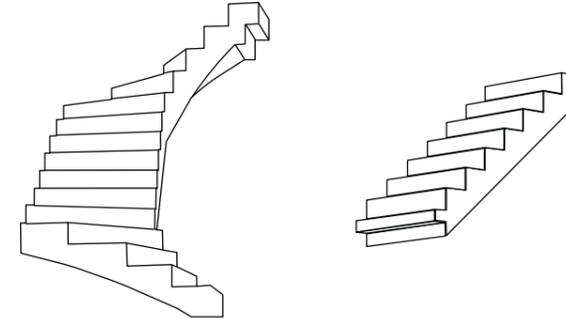
L bis 6,00 m | H bis 3,10 m
Wandstärke bis 0,50 m



MASSIVWAND

Hohe Tragfähigkeit, hervorragender Schallschutz und optimales Raumklima durch die Massenträgheit. Optional mit Betonkernaktivierung.

L bis 10,80 m | H bis 3,10 m
Wandstärke bis 0,24 m
Sondergröße bis H 3,75 m

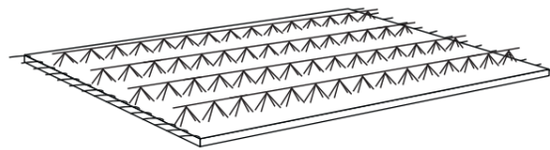


TREPPE

Die Fertigteiltreppen erleichtern das Bauen ganz erheblich: Als fertiges Bauteil kommen sie auf die Baustelle. Kein Einschalen, kein Abstützen, keine Baufeuchten.

SONDERFERTIGTEILE

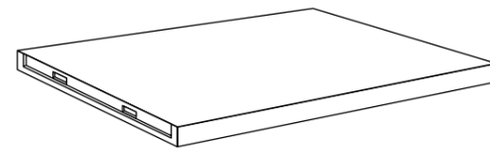
Wir bieten auch maßgeschneiderte Lösungen für den Hochbau an, wie Vordächer, Stützen und vieles mehr.



PLATTENDECKE

Die Plattendecke kombiniert präzise Vorfertigungsvorteile und ermöglicht eine kosteneffiziente Realisierung individueller Grundrisse, selbst bei hohen technischen Anforderungen.

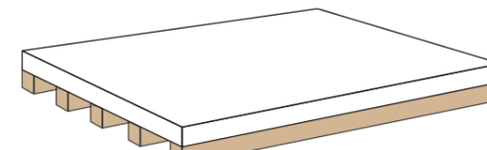
L bis 9,90 m | B bis 2,50 m
Sondergröße bis B 3,00 m



MASSIVDECKE

Die Vollmontagedecke wird maßgefertigt. Sofort belastbar, sofortige Weitermontage und auf Wunsch in estrichfreier Ausführung.

L bis 10,80 m | B bis 3,00 m
Sondergröße bis B 3,75 m



HOLZ-BETON-VERBUNDDECKE

Die Holz-Beton-Verbunddecke kombiniert die besten Eigenschaften von Holz und Beton: nachhaltig, stabil und leistungstark. Erhältlich als Flachdecke und Rippendecke, bietet sie flexible Lösungen für vielfältige Bauanforderungen.

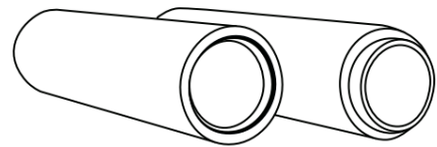
L bis 10,80 m | B bis 3,00 m



TIEFBAU

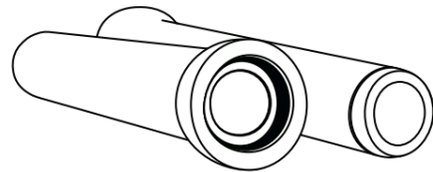
VON BETON KEMMLER

PRODUKTE



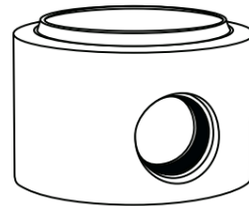
ROBUSTROHRE

In unterschiedlichen Nennweiten von DN 300 – DN 600, in zylindrischer Außenform und mit erhöhter Wandstärke: Die Robustrohre eignen sich für fast alle Einbaubedingungen und Lastfälle. Ihre zylindrische Form ermöglicht eine einfache Verlegung, während die erhöhte Wandstärke zusätzliche Sicherheit und Stabilität gewährleistet.



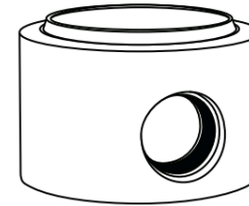
STAHLBETONROHRE

In unterschiedlichen Nennweiten von DN 300 bis zu DN 1200. Gefertigt aus einer robusten Kombination von Beton und Stahl, erfüllen sie höchste Industrienormen und bieten Langlebigkeit und geringen Wartungsaufwand. Ideal für den Einsatz in vielfältigen Bauvorhaben, garantieren sie Zuverlässigkeit und Sicherheit.



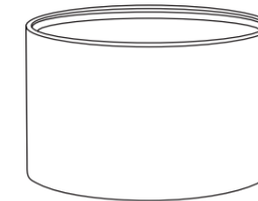
K-PUNKT-FERTIGTEIL-SCHÄCHTE

Jedes Schachtunterteil in DN 1000 bis 1500 kann individuell gefertigt und flexibel angepasst werden, wodurch nahezu unbegrenzte Anschlussmöglichkeiten entstehen.



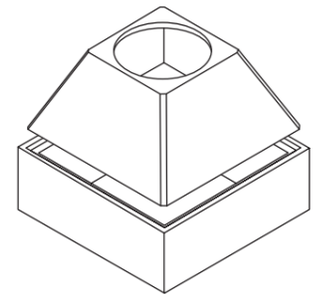
PERFECT PREMIUM SCHACHT

Monolithisch – aus einem Guß. In einer Betongüte von C40/50 bis C60/75 A2 Beton, Schalungserhärtet. Höchste Qualität und absolute Passgenauigkeit bei Gerinne und Rohranschlüssen durch unsere hoch entwickelte Fertigung. In den Größen DN 1000 bis 1500.



AUFSTEIGENDE SCHACHTTEILE

Unsere Schachtringe und Koneen in DN 1000 bis 1500 verfügen über Kompressionsgleitdichtungen, optionale Dichtungen, Lastausgleichselemente und Steigbügel. Sie bieten eine normgerechte, belastbare Verbindung.



WASSERLEITUNGSSCHÄCHTE

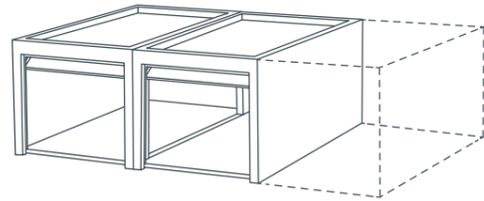
Die rechteckigen Wasserleitungsschächte werden in den Abmessungen 140 x 140 cm und 160 x 160 cm mit einer Wandstärke von 10 cm gefertigt. In Falzausführung aus Beton C40/50 gegossen, bieten sie hohe Stabilität und Qualität.



GARAGEN VON KEMMLER

GELEBTE INDIVIDUALITÄT

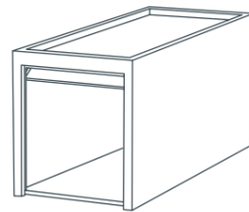
GARAGENPROGRAMM



Doppel- und Reihengarage ergeben sich durch Addition von Einzelgaragen.

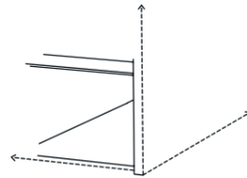
EINZEL-, DOPPEL- UND REIHENGARAGE

Standardmaße Einzelmodul	Sondermaße
L 5,50 bis 6,50 m	L bis 9,00 m
B 2,78 bis 2,98 m	B bis 3,78 m
H 2,59 bis 3,00 m	H bis 3,58 m



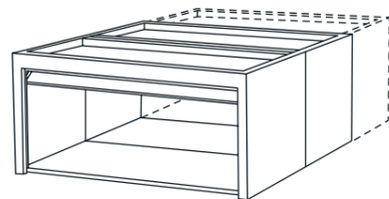
WOHNMOBILGARAGE

L 6,00 bis 12,00 m
B 3,46 m
H 3,01 bis 3,46 m



SONDERMAßE

L bis 9,0 m
B bis 3,78 m
H bis 3,35 m



GROßBRAUMGARAGE

2-teilig
L 5,00 bis 7,00 m
B 3,98 bis 7,48 m
H 2,70 bis 2,95 m

3-teilig
L 7,50 bis 9,00 m
B 3,98 bis 7,48 m
H 2,70 bis 2,95 m

Großraumgaragen sind auch als Reihenanlagen realisierbar.

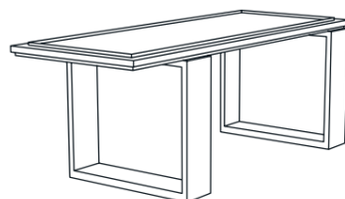


CARPORT

Einzelcarport
L 5,50 bis 9,00 m
B 2,80 bis 3,70 m
H 2,60 bis 3,00 m

Doppelcarport
L 5,50 bis 9,00 m
B 5,50 bis 7,00 m
H 2,60 bis 3,00 m

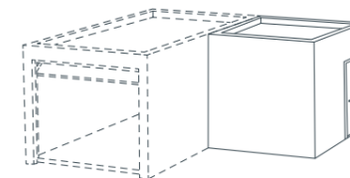
Ein Carport ist auch im Kombibauwerk realisierbar.



DESIGN-KPORT

L 3,00 bis 7,50 m
B 2,98 m
H 2,76 m

Die einzelnen Rahmen-, Raum- und Deckenmodule eröffnen unzählige Gestaltungsmöglichkeiten.



MEHRZWECKRAUM

Maximale Flexibilität – Mehrzweckräume von Kemmler überzeugen durch ein Höchstmaß an Flexibilität.

Maßgefertigt in jeder Länge, Breite und Höhe – individuell anpassbar für unterschiedlichste Nutzungen. Ob als zusätzlicher Stauraum angebaut an die Garage oder als separate Box, offen oder geschlossen – wir bieten flexible Lösungen für Ihren Bedarf.

Egal was Sie benötigen, nennen Sie uns Ihre Wünsche, wir beraten Sie gern: kostenfrei und unverbindlich!



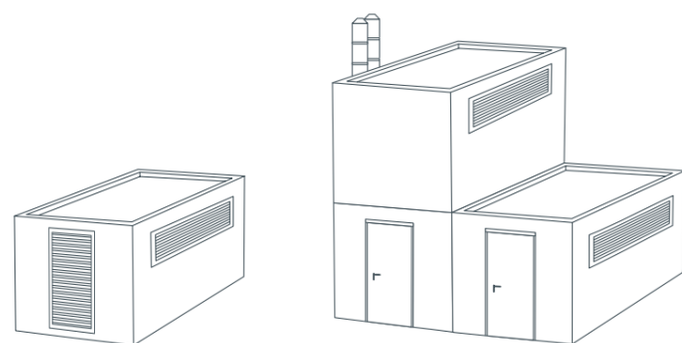
Blickfang pur: Großraumgaragen von Kemmler.
Und es ist einfach mehr drin.



RAUMMODULE VON KEMMLER



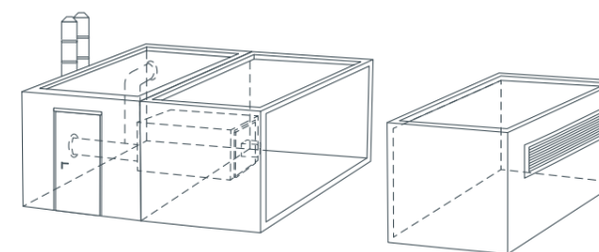
RAUMMODULE



EINZELRAUMMODULE

L ca. 2,50 bis 9,00 m
B ca. 2,80 bis 3,50 m
H ca. 2,60 bis 3,60 m

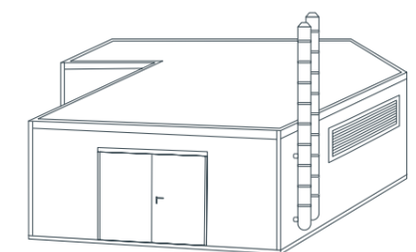
Einzelraummodule bieten vielseitige und flexible Lösungen, die sowohl für einzelne Technikräume als auch für modular erweiterbare Systemgebäude und Energiezentralen eingesetzt werden können, um sich jederzeit neuen Anforderungen anzupassen.



GROBRAUMMODULE

L ca. 2,50 bis 3,50 m
B ca. 4,50 bis 7,00 m
H ca. 2,70 bis 3,00 m

Diese Bauweise ermöglicht die Kombination mehrerer Einzelmodule.



RAUMELEMENTBAU

Durch die Element- und Systembauweise ist der Raumelementbau variabel in Grundriss, Länge, Breite und Höhe.

QUALITÄT UND PRÄZISION

HIGH-TECH-FERTIGUNG



HIGH-TECH-FERTIGUNG

Alle Fertigteile werden millimetergenau nach Ihren Vorgaben produziert. Ausgehend von präzisen CAD-Daten werden die Konstruktionspläne direkt an unseren Leitrechner übermittelt. Dieser steuert die Umlaufanlage, in der der Einsatz von Robotern eine effiziente und präzise Herstellung gewährleistet. Die termingerechte Lieferung auf Ihre Baustelle wird durch diese hoch entwickelten Technologien unterstützt. Individuelle Planung und rationelle Fertigung, ohne dabei an Qualität zu sparen, sind mit unseren Anlagen kein Widerspruch. Um unser hohes Qualitätsniveau sicherzustellen, unterziehen wir jedes Fertigteil mehrfachen internen und externen Kontrollen. Unsere internen Prüfanforderungen liegen weit über den Vorgaben der offiziellen Norm. Jedes Fertigteil ist mit dem Qualitätssiegel des Güteschutzes der Beton- und Fertigteilwerke Baden-Württemberg versehen. Darauf geben wir Ihnen Brief und Siegel.



FERTIGUNGSGÜTE

Alle Bauteile sind dank der präzisen Vorfertigung stets von gleich bleibend hoher Qualität. Dahinter stehen jahrelange Forschung, praktische Erfahrung und technisches Know-how.



QR-Code scannen für weitere Einblicke in die Fertigung von Beton Kemmler.

KEMMLER IST VORREITER IN SACHEN KLIMASCHUTZ

KLIMASCHUTZ-UNTERNEHMEN

Als einer von nur zehn Betrieben aus ganz Deutschland in 2023 wurde die Firmenfamilie aufgrund ihres großen Engagements für den Klima- und Umweltschutz feierlich von Bundesumweltministerin Steffi Lemke als Klimaschutz-Unternehmen ausgezeichnet.

Damit verbunden ist die Aufnahme von Kemmler in das Exzellenznetzwerk „Klimaschutz-Unternehmen. Die Klimaschutz- und Energieeffizienzgruppe der Deutschen Wirtschaft e.V.“ – einem Verein mit Vorbildfunktion, dem bislang nur knapp sechzig deutsche Unternehmen angehören.



DAS GROßE KLIMAZIEL

Wir haben uns zum Ziel gesetzt, bis zum Jahr 2030 eine CO₂-neutrale Produktion zu erreichen und sind deshalb dem Tübinger Klimaabkommen beigetreten. In enger Zusammenarbeit mit der Stadt Tübingen verfolgen wir das ambitionierte Ziel, den globalen Temperaturanstieg zu verlangsamen.

Unsere Partnerschaft mit der Stadt unterstreicht unser starkes Engagement, durch den Einsatz nachhaltiger Praktiken und innovativer Technologien eine umweltfreundliche Zukunft zu gestalten. Wir gehen bewusst über rein wirtschaftliche Interessen hinaus und setzen neue Standards in einer Branche, die aktiv zum Schutz unserer Umwelt beiträgt.



QR-Code scannen für weitere Einblicke der Maßnahmen zum Klimaschutz.



„Vermeiden vor Reduzieren vor Kompensieren lautet die Devise“
Martin Heimrich, Geschäftsführer



Auszeichnungen, die uns freuen und anspornen, immer den entscheidenden Schritt voraus zu sein.



reddot design award



Beton Kemmler GmbH · Rittweg 35 · 72070 · Tübingen-Hirschau
Tel. 0 70 71 / 7 06 - 0 · info@beton-kemmler.de · www.beton-kemmler.de

