



**DER RICHTIGE BAUSTOFF
AN DER RICHTIGEN STELLE.**

OTTO QUAST – IHR PARTNER FÜR WIRTSCHAFTLICHES BAUEN.

Qualität ist unsere Verpflichtung, Schnelligkeit unser Auftrag, Erfahrung unsere Stärke. An diesem Leitbild halten wir bei OTTO QUAST bereits seit mehr als 75 Jahren fest. Das Familienunternehmen für Industrie- und Gewerbebau wird mittlerweile in vierter Generation geführt und wir beschäftigen rund 600 Mitarbeitende an fünf Standorten in Deutschland und Polen. Unsere beiden Bauunternehmen in Siegen und Radeburg, die beiden Fertigteilerwerke in Freudenberg (NRW) und Coswig (Sachsen) sowie unsere Tochtergesellschaft als Generalunternehmer in Pokrzywnica (Polen) arbeiten als enges Netzwerk zusammen, damit wir bundesweit und in den angrenzenden Ländern für unsere Kunden einsatzbereit sind.

WIR UNTERSTÜTZEN SIE BEI:

- Hochbau
- Tiefbau
- Straßenbau
- Schlüsselfertigbau
- Betonfertigteilen
- Spezialtiefbau
- Trinkwasserbehältern
- Bauwerterhaltung
- Ingenieurbau
- Konzeption

www.quast.de



OTTO QUAST

VIELFACH EINZIGARTIG.

Nachhaltig multimodular
Bauen mit OTTO QUAST.



OTTO QUAST

HYBRIDLÖSUNGEN AUS BETON, LEHM, GLAS UND HOLZ.

Flexibel, nachhaltig und wertbeständig.

Stahlbeton ist unser Fundament für nachhaltiges Bauen. Um das beste Gesamtkonzept zu erzielen, ergänzen wir auf Wunsch – ganz nach Ihren Anforderungen – die guten technischen Eigenschaften von Beton mit weiteren Materialien. Durch die Verbindung mit Lehm, Holz und Glas sparen wir CO₂ ein, reduzieren das Gewicht und können individuelle Lösungen realisieren. So werden die Vorteile des modularen Bauens weiter ausgebaut: die enorme Zeitersparnis durch einen maximalen Vorfertigungsgrad wird durch Verwendung von Grundelementen noch erhöht und ermöglicht serielle Lösungen nach dem Baukastenprinzip. Aber auch ganz individuell geplante Bauvorhaben setzen wir schnell und kostensparend für Sie um.

Multimodular Bauen mit OTTO QUAST bedeutet Flexibilität in Form und Material.

- die optimale Lösung für Ihr Bauvorhaben – langlebig und nachhaltig
- ökologisch überzeugendes Gesamtkonzept
- dauerhaft wertbeständig
- individuell geplant, seriell ausgeführt
- modular kombinierbare Elemente

BETON UND RC-BETON

Die Baustoffe Beton und Recycling-Beton bilden die Grundlage für unseren Modulbau. Das extrem feste Material mit dichter Oberfläche ist absolut witterungsbeständig, robust und flexibel.

- lange Lebensdauer
- hohe Speichermasse
- guter Schallschutz
- vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten in der Oberfläche
- Einsatz von bis zu 100 % rezyklierter Gesteinskörnung möglich

LEHM

Lehm ist ein Baustoff mit Zukunft. In einer Konzeptstudie entwickeln wir aktuell Lösungen für klimaneutrale Lehmelemente.

- besonders nachhaltig
- energiesparend in der Produktion
- 100 % recycelbar und somit klimaneutral
- schafft ein behagliches Raumklima

GLAS

Glas stellt aus funktioneller Hinsicht einen hervorragenden Baustoff für den Außen- und Innenbereich dar und bringt auch als Gestaltungselement zahlreiche Vorzüge mit sich.

- widerstandsfähig und formstabil
- schafft eine helle und freundliche Atmosphäre
- voll witterungsbeständig
- hoher Gestaltungsspielraum

HOLZ

Holz ist ein besonders angenehmes Material, das eine wohnliche Atmosphäre schafft und hervorragende bauphysikalische Eigenschaften aufweist.

- nachhaltiger Werkstoff
- geringes Eigengewicht bei hoher Tragfähigkeit
- verbessert das Raumklima
- flexibel einsetzbar

