Ihre Anmeldung

Hiermit bestätige ich meine/unsere Teilnahme am 29. Januar 2026 zum 4. Betonforum

"Bauen im Wandel der Zeit" Modular - Hybrid - Energieeffizient - Nachhaltig

29. Januar 2026. 10:00 Uhr Hotel Seehof Hullerner Straße 102, 45721 Haltern am See

Die Teilnahme am Forum erfolgt über eine **Spende in Höhe von** 25 Euro pro Person zugunsten der KIWO Jugendhilfe in Dülmen.

Ablauf:

Überweisen Sie den Betrag auf das angegebene Konto. Wir senden Ihnen die Anmeldebestätigung nach Eingang der Spende zu. Eine Spendenbescheinigung erhalten Sie zusammen mit der Teilnahmebestätigung.

Bankverbindung:

Kontoinhaber: B. Lütkenhaus GmbH IBAN: DE43 4015 4530 0018 0031 60

Sparkasse Westmünsterland Verwendungszweck: Betonforum

Anmeldung

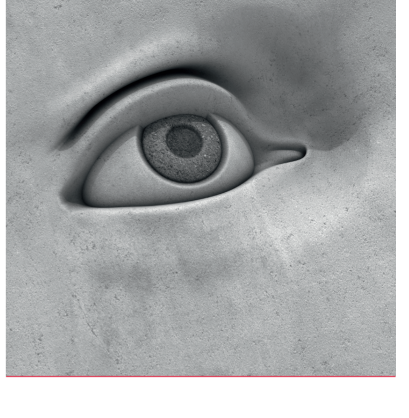
- online über diesen Link: www.luetkenhaus.com
- telefonisch bei Ihrer Ansprechpartnerin Frau Sandra Michel 0 25 94 / 94 02 58
- per nebenstehenden QR-Code direkt auf unserer Homepage



Möchten Sie noch Kolleginnen oder Kollegen mitbringen? Bitte füllen Sie das Onlineformular mehrfach aus.

Das Forum ist inkl. der Tagungsverpflegung bis auf die Spende ans Kinderheim kostenfrei. Bitte melden Sie sich rechtzeitig an, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist. Geben Sie uns bitte bis drei Tage vor Beginn Bescheid, sofern Sie trotz erfolgter Anmeldung nicht teilnehmen können oder ob eine Vertretung für Sie anwesend sein wird. Ihre Ansprechpartnerin bei Fragen: Frau Sandra Michel, vls@luetkenhaus.com, Tel. 02594 9402 58.





Einladung

Lütkenhaus - 4. Betonforum 29. Januar 2026

Bauen im Wandel der Zeit Modular - Hybrid - Energieeffizient -Nachhaltig





www.luetkenhaus.com

250195 Einl Betonforum Lütkenhaus 2026 DE rz.indd 1-3 20.11.25 08:45

Sehr geehrte Damen und Herren,

angesichts der aktuellen Herausforderungen in der Bauwirtschaft – von steigenden Kosten über Fachkräfte- und Wohnungsmangel bis hin zu stetig wachsenden Anforderungen an Nachhaltigkeit – gewinnen innovative und ressourcenschonende Bauweisen zunehmend an Bedeutung.

Betonfertigteile, zusammen mit der Modulbauweise bieten hier einen entscheidenden Lösungsansatz.

Wir von Lütkenhaus wollen Ihnen, zusammen mit unseren Partnern der Fa. Schöck, der Fa. Würth und der Fa. Lotter-Roth unsere Lösungsansätze vorstellen. Effizient, qualitativ hochwertig und nachhaltig – ohne die gestalterische Freiheit einzuschränken. Die effektive Vorfertigung ist unsere Antwort auf die steigende Wohnungsnot.

Erstmalig haben wir für die Anmeldung unseres Betonforums einen kleinen geldlichen Einsatz Ihrerseits als Anmeldebestätigung, für das ansonsten kostenfreie Seminar, zugrunde gelegt. Dieser wird zu 100% als Spende in Ihrem Namen, an das Kinderwohnheim übergeben.

Das Kinderwohnheim in Dülmen unterstützen wir nunmehr seit 3 Jahren mit verschiedenen Aktionen. Hier werden Kinder und Jugendliche im Alter von 6 bis 18 Jahren beherbergt und es wird ihnen eine Perspektive für Ihre Zukunft gegeben.

Im Anschluss unseres Seminars erhalten Sie per Post, neben Ihrer Teilnahmebescheinigung eine entsprechende Spendenquittung.

Wir freuen uns sehr auf Ihren Besuch und den gemeinsamen Austausch!

Pia und Ulrich Lütkenhaus Nachfolgerin & Geschäftsführender Gesellschafter









Ihr Programm

Empfang der Teilnehmer / Imbiss Begrüßung
Begrüßung
Verbindungen von vorgefertigten Bauteilen unter Berücksichtigung der baupysikalischen Anforderungen Bauzeitenflexible Balkonmontage "Der neue Weg der nachträglichen Balkonmontage" Modulares Bauen und die Möglichkeiten der Verbindungen Schallschutz bei Holz- oder Holzhybridbauwerken Referent: DiplIng. Christoph Meul, Leiter der Produktingenieure der Fa. Schöck Bauteile GmbH
Hybride Deckenkonstruktionen in der Vorfertigung Einsatzmöglichkeiten / Ausführungsvarianten Planung und Rechenmodelle Baurechtliche Regelungen Konstruktive Ausführung / Verarbeitung Ausführungsbeispiele Referent: Zimmermeister und DiplIng. Joachim Gerber, Technischer Key-Account- Manager Holzbau und Baustellen-Projekt- Manager der Adolf Würth GmbH & Co. KG
Mittagspause
Thermoaktive Bauteile zur energieeffizienten Gebäudebewirtschaftung Das Lotter-Roth-Thermosystem als oberflächennahe Betontemperierung Heizen und Kühlen mit einem System Funktionsprinzip Vergleich Fußbodenheizung zum neuartigen Lotter-Roth-Thermosystem Referent: Christoph Kummetat,

14:15

Modulare Konzeptentwicklungen mit gestalterischer Freiheit

- Grundlagen der Betonfertigteilbauweise
- Was ist modulare Bauweise Vorteile und Planungsvoraussetzung
- Praxisbeispiele, Konzeptplanung
- Neuentwicklungen und Innovationen Referent: Bachelor of Engineering Sebastian Bunte, Technischer Leiter Fa. B. Lütkenhaus GmbH



Seminarende

Das Betonforum wurde zur Fort- und Weiterbildung wie folgt eingereicht:

Kammer	Anerkennung
Architektenkammer Nordrhein-Westfalen	beantragt
Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen	beantragt

Veranstaltungsort

Tagungsort

Hotel Seehof Hullerner Straße 102 45721 Haltern am See, Südufer



Anmeldeschluss 14. Januar 2026

250195_Einl_Betonforum Lütkenhaus 2026_DE_rz.indd 4-6 20.11.25 08:45