

Bitte melden Sie sich online an!

Per Link zur Anmeldung:

www.beton.org/17102024-kerpen

Sie erhalten nach der Anmeldung eine E-Mail mit einem Link, den Sie zur Bestätigung anklicken müssen.

Wir werden unsere Veranstaltungen künftig bevorzugt per E-Mail bewerben. Daher würden wir uns freuen, wenn Sie sich unabhängig von Ihrer Anmeldung für unseren Veranstaltungsnewsletter eintragen:

www.beton.org/service/veranstaltungsservice/

Anerkennung als Fortbildung

Fortbildungspunkte sind beantragt bei:

- ▶ Architektenkammer NRW
- ▶ Ingenieurkammer-Bau NRW

Sie erhalten im Anschluss der Veranstaltung eine **Teilnahme-Bescheinigung** per E-Mail.

Datenschutz-Informationen nach Art. 13 und 14 der DS-GVO finden Sie unter:
<https://www.beton.org/datenschutz/>

Veranstaltungsort

Gemeindezentrum Manheim
Manheimer Ring 27-29
50171 Kerpen-Manheim

Veranstalter

InformationsZentrum Beton GmbH
www.beton.org

Liapor GmbH & Co. KG
www.liapor.com

Ansprechpartner

Liapor GmbH & Co. KG
Sabine Behr
Industriestraße 2
91352 Hallerndorf-Pautzfeld
Fon: +49 9545 448 49
E-Mail: sabine.behr@liapor.com

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme an der Veranstaltung kostet **119 €** inkl. MwSt. pro Person. Bitte überweisen Sie nach Erhalt Ihrer persönlichen Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer auf unser Konto.

Die Rechnung gilt als Anmeldebestätigung. Eine Abmeldung ist bis spätestens eine Woche vor Beginn der Veranstaltung und ausschließlich in Textform möglich. Danach wird auch bei Nichterscheinen die gesamte Teilnahmegebühr fällig.

Mit der Anmeldung zur Teilnahme an der Veranstaltung erteilen Sie Ihr Einverständnis für die Erstellung und Veröffentlichung von Fotos in Online- und Printmedien.

Anmeldeschluss ist der 10. Oktober 2024.

Tagungsunterlagen

Die Tagungsunterlagen (Handouts) stellen wir Ihnen vorab als Download zur Verfügung.

Gedruckt auf 100% Recyclingpapier.



Bildnachweis: Peter Schemmly, IZB

Kerpen 17. Oktober 2024

Das neue Gemeindezentrum Manheim

Eine Identität zieht um



Eine Identität zieht um

Kann man sich auf etwas Neues freuen, wenn man etwas Gewachsenes dafür aufgeben muss? Diese Fragestellungen Schritt für Schritt und mit Sorgfalt zu klären und ihnen Raum zu geben, war Ziel des Entwurfes vom Architekturbüro „office03 Waldmann & Jungblut Architekten Partnerschaft mbB“.

Die Integration einzelner Elemente aus der Vorgängerkirche in das neue Gebäude vor einem einheitlichen Hintergrund erkennbar zu gestalten bedurfte von Anfang an einer besonderen Aufmerksamkeit. Der rohe Leichtbeton tritt in einen Dialog mit den translozierten Elementen aus dem Vorgängerbau (z.B. Kirchenbänke, Heiligenskulpturen, Altar, Glasfenster), die aus den verschiedensten Jahrhunderten ausnahmslos sehr aufwendig in Materialität, Form und Farbe gestaltet sind.¹⁾

Durch die möglichst vielschichtige Bewahrung und Transformation entwickelt sich eine starke Identität des Ortes, der Raum für die Erinnerungen, aber auch Raum für das zukünftige Leben der Gemeinde schafft.²⁾

Überzeugen Sie sich selbst!

Die Veranstalter

¹⁾ Auszug <https://www.german-architects.com>

²⁾ Auszug https://office03.de/projekte/73_gzm

Programm

17. Okt. 2024 Kath. Gemeindezentrum
Kerpen-Manheim

10:30 Uhr Anmeldung

11:00 Uhr Begrüßung

11:15 Uhr Liapor – natürliche leichte Gesteinskörnung für Leichtbeton

Dipl.-Ing. (FH) Maik Dostmann,
Liapor GmbH & Co. KG

Dekarbonisierung von Zement und Beton und der Beitrag klinkereffizienter Zemente

Dr.-Ing. Diethelm Bosold,
InformationsZentrum Beton GmbH

12:30 Uhr Frischbeton-Vorführung

Georg Heyden, Leiter Labor,
Frischbeton Rheinland GmbH & Co. KG

13:00 Uhr Mittagsimbiss

14:00 Uhr Neubau Gemeindezentrum Manheim

Dr.-Ing. Johannes Lambertz,
Pfarrgemeinde St. Martinus

Ein Dorf zieht um – Neubau eines Gemeindezentrums mit Kapelle in Kerpen-Manheim

Dipl.-Ing. Berthold Jungblut,
Freier Architekt BDA
Office03 Waldmann & Jungblut Architekten

Tragwerksplanung mit besonderer Beachtung der Herstellfolge und Ausführungsplanung

Prof. Dr. Ing. Thomas Jürges,
Führer-Kosch-Jürges Ingenieurgesellschaft

16:00 Uhr Rundgang durch die Kapelle

Dr.-Ing. Johannes Lambertz,
Pfarrgemeinde St. Martinus

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung

