



Bauen mit Holz.NRW



Sportpark in Wachtberg

architektur kay künzel + partner, Wachtberg

Symposium

## Bauen mit Holz für kommunale Bauaufgaben

Donnerstag, 10. September von 9:00 - 15:30 Uhr

Bernd-Alois-Zimmermann-Musikschule

Gustav-Heinemann-Str. 1a, 50374 Erftstadt



Landesbetrieb Wald und Holz  
Nordrhein-Westfalen



MITGLIED IM  
FÖRDERVEREIN BUNDESSTIFTUNG

**bauKULTUR**



## Programm

ab 08:45 Uhr Eintreffen der Teilnehmenden und Stehcafé

**Moderation:** Martin Schwarz, Wald und Holz NRW

- 09:15 Uhr **Begrüßung**  
Monika Hallstein, Technische Beigeordnete der Stadt Erftstadt
- 09:30 Uhr **Wie gestalten wir die Zukunft echt-nachhaltig?**  
Prof. Henning Austmann, Hochschule Hannover
- 10:10 Uhr **Öffentlich geförderter Wohnungsbau in Erftstadt-Bliesheim**  
Stawros Chatzoudis, GWG Wohnungsgesellschaft mbH Rhein-Erft
- 10:30 Uhr **Podiumsdiskussion**
- 11:00 Uhr **Kaffeepause**
- 11:15 Uhr **Holzmodulbau – Vorfertigung, Transport und Montage**  
Manuel Dahmen, W. u. J. Derix GmbH & Co., Niederkrüchten
- 11:45 Uhr **Planungsprozesse im Holzbau**  
Gerd Prause, Prause Holzbauplanung GmbH & Co KG, Lindlar
- 12:15 Uhr **Projekt InterACT: Laboratory for Architecture, Crafts, Technology**  
Prof. Marco Hemmerling, Technische Hochschule Köln, Fakultät für Architektur
- 12:35 Uhr **Diskussion**
- 12:50 Uhr **Mittagsimbiss**
- 13:35 Uhr **Holzfassaden - Konstruktion und Beispiele**  
Johannes-Ulrich Blecke, Bauen mit Holz.NRW, Fachberatung Holzbau
- 14:15 Uhr **Projektvorstellung:**  
**Studentenwohnheim Projekt 42! und Sanierung des Sportparks Wachtberg**  
Prof. Kay Künzel, » raum für architektur « Kay Künzel und Partner
- 15:15 Uhr **Diskussion und Abschluss**

**Ende ca. 15:30 Uhr**

Die Anerkennung der Veranstaltung als Fortbildungsmaßnahme ist bei der Architektenkammer NRW und der Ingenieurkammer-Bau NRW beantragt.



## Bauen mit Holz in den Kommunen

Das kommunale Bauen umfasst ein weites Spektrum an Aufgaben: Sei es der Bau und die Erweiterung von Kitas, Schulen, Sportstätten, Betriebs- und Verwaltungsgebäuden oder die Bereitstellung von Wohnraum durch kommunale Wohnungsunternehmen. Gleichzeitig besteht bei Bestandsgebäuden oftmals ein erheblicher Modernisierungsbedarf.

Der moderne Holzbau setzt in Bezug auf Planungsprozesse, Vorfertigung und Qualitätssicherung sowie im Bereich der Energieeffizienz neue Standards beim nachhaltigen Bauen. Gleichzeitig leistet das Bauen mit Holz einen wesentlichen Beitrag zu mehr Klimaschutz im Bauwesen. Holzbausysteme eignen sich in besonderem Maße zur nachhaltigen und wirtschaftlichen Umsetzung kommunaler Bauaufgaben und stellen so eine attraktive Möglichkeit dar, die Baunachfrage zeitnah zu bedienen.

Ziel des Symposiums ist es, Planer und Entscheidungsträger in den Kreisen und Kommunen über Anwendungsmöglichkeiten und Potenziale des Holzbaus zu informieren. Dies erfolgt im engen Dialog mit den Teilnehmenden des Symposiums. Das Symposium bietet die Gelegenheit zum gegenseitigen fachlichen Austausch.

## Anmeldung und Anreise

Bitte melden Sie sich bis zum **08. September 2020** online über folgenden Link an:

**[www.bauen-mit-holz.nrw/aktuelles/symposium-erftstadt/](http://www.bauen-mit-holz.nrw/aktuelles/symposium-erftstadt/)**

Bedingt durch COVID-19 und die damit verbundenen Abstands- und Hygieneregeln ist die Teilnehmerzahl auf 65 Personen begrenzt. Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln: Bahnhof in Erfstadt ca. 2 km entfernt (Fußweg ca. 30 min). Ab Bahnhof Erfstadt mit den Buslinien 955 oder 979 bis zur Haltestelle „ErfstadtCenter“ (Dauer inkl. Fußweg zur Musikschule ca. 12 min).

Zieladresse Navigationsgeräte:

**Anneliese Geske Musik- und Kulturhaus, Gustav-Heinemann-Str. 1a, 50374 Erfstadt**

Die Lage des Veranstaltungsorts in Erfstadt finden Sie [hier](#).

## Kontakt

Wald und Holz NRW

Zentrum für Wald und Holzwirtschaft (FB V)

Team Holzwirtschaft

Carlsauestr. 91a, 59939 Olsberg

Telefon: 02931 - 7866 460

E-Mail: [holzbau@wald-und-holz.nrw.de](mailto:holzbau@wald-und-holz.nrw.de)

<http://bauen-mit-holz.nrw>