

Einladung „Informationssicherheit und BIM Anwendung bei Verteidigungs- und Bundesbauten“

29. April 2026, 16:00 – 18:00 Uhr, Oberhausen

Informationssicherheit, Building Information Modeling (BIM) und der Einsatz von Künstlicher Intelligenz gewinnen auch bei Verteidigungs- und Bundesbauten zunehmend an Bedeutung. Welche Anforderungen, Anwendungsfelder sowie Chancen und Grenzen sich daraus für die Baupraxis ergeben, möchten wir gemeinsam mit Ihnen diskutieren.

Der Bauindustrieverband NRW und das BIM-Cluster-NRW e.V. laden Sie herzlich ein zur Veranstaltung **„Informationssicherheit und BIM Anwendung bei Verteidigungs- und Bundesbauten“**. Freuen Sie sich auf spannende Impulse aus unterschiedlichen Bereichen der Baupraxis. Im Anschluss an die Vorträge bietet sich beim Imbiss die Gelegenheit zum Austausch und Netzwerken.

Wir freuen uns, Sie am 29. April 2026 im

Ausbildungszentrum der Bauindustrie, Vestische Str. 46, 46117 Oberhausen

begrüßen zu dürfen.

Ablauf

Ab 15:30 Uhr Registrierung und Begrüßungskaffee

16:00 Uhr Eröffnung und Begrüßung

Matthias Pfeifer, Vorsitzender BIM-Cluster-NRW e.V.

Prof. Beate Wiemann, Hauptgeschäftsführerin Bauindustrieverband NRW e.V.

Impulse und Diskussion

16:10 Uhr BIM Anwendung im militärischen Bereich und Informationssicherheit

Antje Grande, Referatsleiterin

Bundesamt für Infrastruktur, Umweltschutz und Dienstleistungen der Bundeswehr (BAIUSBw)

16:45 Uhr BIM im Bundesbau: Planen, Bauen und Betreiben

Bojana Djakovic-Vrhovec, Referentin

Bundesanstalt für Immobilienaufgaben

17:20 Uhr KI als Unterstützung beim Thema BIM: Planen und Bauen, Möglichkeiten und Grenzen

Cedric Gadischke, Projektleiter Kalkulation und BIM

BWI-Bau GmbH Institut der Bauwirtschaft

Im Anschluss Imbiss und Netzwerken