

## BIM SUMMER SCHOOL ZWEI22 **Fokus auf Green BIM: Ausbildungsinitiative der Uni Wuppertal und LIST Gruppe**

Pressekontakt  
Steffen Menkhaus  
Pressereferent

LIST AG  
NINO-Allee 16  
48529 Nordhorn  
T +49 5921 8840-965  
M +49 151 16366121  
steffen.menkhaus@list-ag.de

**Nordhorn/Wuppertal, 17. August 2022** Die Digitalisierung ist ein wesentlicher Treiber der Baubranche und schreitet immer schneller voran. Damit einher geht auch die konsequent wachsende Verbreitung der Methode BIM. Um diese Entwicklung weiter zu unterstützen und Nachwuchskräften die Möglichkeit zu geben, sich auf diesem Gebiet weiterzuentwickeln, bieten die Bergische Universität Wuppertal (BUW) und die LIST Gruppe zum dritten Mal die BIM SUMMER SCHOOL an. Die Präsenzphase der Ausbildungsinitiative ist in dieser Woche gestartet. 15 Studierende, aufgeteilt in drei Gruppen, nehmen teil.

### **Im Fokus: Green BIM für mehr Nachhaltigkeit**

Das Programm der BIM SUMMER SCHOOL ist in drei Phasen unterteilt: Referent:innen der BUW und der LIST Gruppe vermitteln gemeinsam mit weiteren Expert:innen aus Lehre und Praxis in einer Vorlesungs- und Seminarwoche an der BUW den Teilnehmenden zunächst Wissen zur BIM-Methode für den gesamten Lebenszyklus einer Immobilie. Hier geht es auch um die Frage nach der Effizienz der digitalen Planung und natürlich auch um das Themenfeld der Nachhaltigkeit, das schon jetzt bei der Planung neuer Immobilien eine zentrale Rolle spielt. Unter dem Begriff Green BIM zusammengefasst setzten sich die Teilnehmer:innen hier mit Fragen nach der Materialauswahl oder dessen Kreislauffähigkeit auseinander. Auf dieser Basis widmen sich die Studierenden in einer vierwöchigen Projektphase einem Praxisprojekt, in dem sie das zuvor Erlernte anwenden. Das BIM-Modell umfasst die Architektur, die Technische Gebäudeausrüstung, Betonfertigteile und den Holzbau einer Logistikhalle. Kernaufgabe wird es dann sein, die Fassade des Modells unter Berücksichtigung nachhaltiger Aspekte beim Planen, Bauen und Betreiben umzuplanen. „Das nachhaltige Planen und Bauen ist ein hochgradig aktuelles Thema innerhalb der Immobilienbranche“, weiß Anica Meins-Becker, Leiterin des BIM-Instituts der BUW. „Das Bewusstsein für diese Themen möchten wir so früh wie möglich in den Köpfen der Teilnehmenden verankern, damit die Zukunft der Branche mit diesem Schwerpunkt gestaltet werden kann.“

### **Von Expert:innen und voneinander lernen**

Die ausgearbeiteten Projekte werden dann bei einem Abschlussevent einer Jury aus BIM- und Digitalisierungsexpert:innen um Dirk Schaper, Vorstand Digitalisierung bei der LIST Gruppe, vorgestellt. „Die BIM SUMMER SCHOOL ist ein wirklich tolles Event für junge Menschen, die gemeinsam lernen und etwas bewegen wollen in der Zukunft“, so Schaper. „Ich bin sehr gespannt auf die Ideen und Arbeiten der Teilnehmenden und freue mich, dass wir den wichtigen Weg hin zu mehr Digitalisierung und auch zu mehr Nachhaltigkeit in der Baubranche gehen.“ Die Mitglieder des Gewinnerteams erhalten beim feierlichen Abschlussevent der BIM SUMMER SCHOOL am 23. September den BIM SUMMER SCHOOL-Award sowie ein Preisgeld von jeweils 500 Euro. Zum Abschlussevent sind auch die Teilnehmer:innen der vergangenen Ausgaben der BIM SUMMER SCHOOL eingeladen, aus denen sich seit Start der Initiative im Jahr 2019 regelrecht eine BIM-Community geformt hat.

## Bildmaterial



### **Bildunterschrift:**

Die Teilnehmenden sowie einige der Referent:innen der BIM SUMMER SCHOOL 2022. (Bild: LIST Gruppe)

## Über die LIST Gruppe

Die **LIST Gruppe** ist eine Unternehmensgruppe, die bundesweit Immobilien entwickelt, plant und baut. Das Produkt-Spektrum reicht von Logistik- und Produktionshallen über Handelsobjekte bis hin zu Wohn- und Sozialimmobilien. Die unterschiedlichen Kompetenzen, die hierfür notwendig sind, hat die Unternehmensgruppe in einzelnen Gesellschaften konzentriert. Zur LIST Gruppe gehören Unternehmen in Nordhorn, Oldenburg, Bielefeld, Essen, Düsseldorf, Hamburg, Köln, Hünstetten, Heimsheim und München. Die Gruppe erwirtschaftet derzeit mit über 600 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen eine Betriebsleistung von über 350 Mio. Euro.

## **Über die Bergische Universität Wuppertal**

Die Bergische Universität Wuppertal ist eine dynamische und zukunftsorientierte Universität, die nicht zuletzt durch die intensive Vernetzung der Lehrenden mit der Wirtschaft ein differenziertes, auf den Markt abgestimmtes Lehrangebot für rund 25.000 Studierende bietet. Zum breiten Fächerspektrum gehören deswegen auch Duale und berufsbegleitende Studiengänge, wie der M.Sc. Real Estate Management + Construction Project Management, der MBE Baubetrieb und ab Oktober 2022 neu der M.Sc. Nachhaltiges und ressourcenschonendes Bauen.

Im November 2015 wurde vom Lehr- und Forschungsgebiet Baubetrieb und Bauwirtschaft an der Bergischen Universität Wuppertal das BIM-Institut gegründet. Das integrierte BIMlab soll die Studierenden der Architektur und des Bauingenieurwesens in diesem praxisorientierten Umfeld bestmöglich auf die Herausforderungen der Zukunft vorbereiten.

Weitere Informationen unter: [www.bim-summer-school.de](http://www.bim-summer-school.de) / [www.list-gruppe.de](http://www.list-gruppe.de) / [www.uni-wuppertal.de](http://www.uni-wuppertal.de) / [www.rem-cpm.de](http://www.rem-cpm.de) / [www.baubetrieb.de](http://www.baubetrieb.de) / [www.s-um.de](http://www.s-um.de)