

01.06.2022

solid UNIT Web-Seminar

„Bestandsbauten – Umnutzung, Sanierung, Erweiterung“

Wann ist Erhalt, wann Ersatzneubau sinnvoll.

München/Stuttgart. Am 28. Juni 2022 findet von 13.00 bis 17.00 Uhr ein solid UNIT Web-Seminar zum Thema „Bestandsbauten – Umnutzung, Sanierung, Erweiterung“ statt.

Erhalt oder Neubau? Vor dieser Frage stehen InvestorInnen, EntwicklerInnen, ArchitektInnen und StadtplanerInnen jedes Mal, wenn Sie nicht auf der „grünen Wiese“ bauen dürfen. Die Vielfalt an Entscheidungskriterien ist dabei enorm: Bausubstanz, graue Energie, Möglichkeiten der energetischen Sanierung, Erhalt des Stadtbildes, Brandschutz, Kosten etc. Die Auflistung ließe sich endlos fortführen.

solid UNIT, das Netzwerk für den innovativen Massivbau, wird in seinem Web-Seminar die Grundlagen für eine gute Entscheidungsfindung vorstellen, zwei Aspekte etwas genauer beleuchten und anschließend ein gelungenes Projekt für die Umnutzung von Bestandsbauten präsentieren: die Umgestaltung eines Parkhauses zu Wohnraum in Berlin.

ReferentInnen der Veranstaltung sind unter anderem Prof. Dr. Nathalie Eßig von der Hochschule München (Sanierung oder Ersatzneubau), Thorsten Sperrle von SV Versicherungen (Brandschutz bei Umnutzung oder Erweiterung/Aufstockung), Dipl.-Ing. Heike Pfaff von Franken Maxit Mauermörtel GmbH & Co. (Dämmstoffe) sowie Jacqueline Ekteshafi von KSP Engel Berlin (Umnutzung Parkhaus zu Wohnraum).

Das solid UNIT Seminarangebot richtet sich insbesondere an ArchitektInnen und IngenieurInnen sowie an VertreterInnen kommunaler Behörden. „Willkommen sind aber alle Bauschaffenden, die an modernen und nachhaltigen Bauweisen interessiert sind“, betonen Alexander Demharter und Thomas Möller, die Vorstandsvorsitzenden von solid UNIT Baden-Württemberg und solid UNIT Bayern. Die Teilnahme ist kostenfrei.

solid UNIT ist ein Zusammenschluss von VertreterInnen der Bauwirtschaft und der Baustoffindustrie sowie – in Baden-Württemberg – von Hochschulen, Forschungsinstituten und Kammern. Das Ziel von solid UNIT ist, durch eine engere Vernetzung der Partner Innovationen in Forschung und Entwicklung weiter voranzutreiben und verstärkt auch auf den Baustellen zum Einsatz zu bringen. Im Zentrum des Netzwerkes stehen dabei so genannte Netzwerk-Teams, die jeweils in speziellen Themenbereichen, wie zum Beispiel CO₂ Einsparung, Ressourcenmanagement oder Digitalisierung auf der Baustelle, zusammenarbeiten. Darüber hinaus informiert solid UNIT über Innovations-Potentiale der mineralischen Bauweise und stellt nachhaltige Beispielprojekte vor.

Anmeldungen zum solid UNIT Web-Seminar unter www.solid-unit.de/veranstaltungen/

Pressekontakt:

solid UNIT Baden-Württemberg e.V.: Wiebke Zuschlag, E-Mail: zuschlag@solid-unit.de, Tel. 0621 / 423 01 42.

solid UNIT Bayern e.V.: Holger Seit, E-Mail: seit@solid-unit.de, Tel. 089 / 7679 133.

www.solid-unit.de