

SUSTAINABLE REAL ESTATE

Transformation zur nachhaltigen Immobilie



Kosten:

7.550,- €

10 % Rabatt für TUM Alumni und Partner-Unternehmen des Cluster Sustainable Real Estate (CSRE) sowie für Mitglieder des LBI-Fördervereins.

Inhalte

In diesem Teil des berufsbegleitenden Zertifikatsprogramms Sustainable Real Estate erarbeiten die Teilnehmer*innen sich über Blended Learning, im Selbststudium und in interdisziplinären Gruppen in München die Methoden und Strategien für die konkrete Umsetzung eines nachhaltigen Immobilienprojekts auf Akteurs- und Unternehmensebene.

Zugangsvoraussetzungen

Ein abgeschlossenes Hochschulstudium oder eine fachspezifische Berufsausbildung sowie relevante Berufserfahrung.

Akademischer Direktor

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Konrad Nübel
Lehrstuhl für Bauprozessmanagement und Immobilienentwicklung, TUM School of Engineering & Design,
Technische Universität München

Warum dieses Programm?

Das Programm bietet einen Überblick über neue Prozess- und Vertragsmodelle als Grundlage für eine nachhaltige Projektentwicklung, den neuesten Stand an nachhaltigen Bautechnologien analoger und digitaler Art sowie den strategischen Umgang mit Transformationen und Nachhaltigkeitszielen im Geschäftsmodell.

Anhand realer Fallstudien und angeleitet von Expert*innen der TUM aus Architektur, Ingenieurs- und Wirtschaftswissenschaften und im Dialog mit Expert*innen aus der immobilienwirtschaftlichen Praxis lernen die Teilnehmer*innen in kleinen Lerngruppen die relevanten Sachverhalte integral und prozessorientiert zu verstehen.

Zielgruppe

Alle Akteur*innen aus dem Bereich der Immobilienwirtschaft, der gesamten Wertschöpfung Bau, Entwicklung, Verwaltung sowie Immobilien Advisory.

Personen aus den Bereichen Strategie und Projektentwicklung, die das Thema Nachhaltigkeit umsetzen wollen. Personen in Junior Positionen sind willkommen!

Kontakt & weitere Informationen



sustainable.real.estate@ill.tum.de

+49 (89) 289 26759

<http://go.tum.de/075035>



Über das TUM Institute for LifeLong Learning

Das TUM Institute for LifeLong Learning unterstützt internationale Fachexpert*innen und Führungskräfte aus Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft dabei, den Herausforderungen des 21. Jahrhunderts zu begegnen. Dazu bietet das Institut innovative Weiterbildungskurse an und ermöglicht dadurch eine wissenschaftlich fundierte und technologiegestützte Fach- und Führungskräfteentwicklung.