



15. Hanseatischer
Facility Management Tag

Mai
12
2023
09:00

„Environmental-Social-Governance“ Der digitale Zwilling im Fokus der ESG-Kriterien der EU-Taxonomie

Die EU-Taxonomie stellt die grundlegende Forderung an alle Geschäftsmodelle, energieeffizient, grün und nachhaltig zu sein. Der Immobilienwirtschaft wird zur Erreichung der Klimaziele durch die EU-Taxonomie eine wesentliche Rolle zugewiesen, da sie mit zu den größten CO₂-Verursachern zählt.

In der fortschreitenden Digitalisierung des Facility Management nimmt der digitale Zwilling im Building Information Modeling (BIM) eine zentrale Stellung ein. Sind mit einem intelligenten und komplexen Daten- und Prozessmanagement die ESG-Kriterien im Gebäudelebenszyklus durchsetzbar?

Im Rahmen des 15. Hanseatischen Facility Management Tages berichten Experten über Ihre Erfahrungen und Strategien, um den Herausforderungen der Nachhaltigkeit im Gebäude –Lebenszyklus auch in Zukunft gerecht zu werden

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. habil. Klaus-Uwe Fehlauer

Termin:

Freitag, 12. Mai 2023
09:00 Uhr – 15:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Zeughaus, Tagungsraum im 1. OG
Ulmenstraße 15, 23966 Wismar

Kosten:

Für die Teilnahme an der Veranstaltung wird ein Unkostenbeitrag von 40 € (*Tagungsmaterial und Catering*) pro Teilnehmer erhoben. Für Student:innen und Absolvent:innen des Studiengangs Master Facility Management, sowie für Angehörige der Hochschule Wismar ist die Teilnahme kostenlos.

Bitte bis **03. Mai 2023** anmelden unter:

▶ wings.de/fm-tag

Rückfragen unter:

Dipl.-Ing. Gesine Schmidt

☎ +49 3841 753-7895

✉ g.schmidt@wings.hs-wismar.de



In Kooperation mit:

gefma



Programm

-
- 09:30 Uhr **Der lange Weg des digitalen Zwillings**
Klaus-Uwe Fehlauer
IAIB e.V. - An - Institut der Hochschule Wismar
-
- 09:45 Uhr **SustainFM – Der Beitrag des Facility Managements zu den ESG-Zielen der EU**
Annelie Casper
gefma German Facility Management Association Bonn
-
- 10:10 Uhr **Grundlagen für einen nachhaltigen Gebäudebetrieb in Nordrhein-Westfalen**
Karsten Schellmat
BLB Bau- und Liegenschaftsbetrieb Nordrhein-Westfalen
-
- 10:30 Uhr **Erfahrungen und Strategien des Gebäudemanagements in Schleswig-Holstein**
Stefanie Radek
GM.SH Gebäudemanagement Schleswig-Holstein
-
- 10:50 Uhr **Kaffeepause**
-
- 11:10 Uhr **Der digitale Zwilling und die künstliche Intelligenz**
Jörn Plönnigs
Universität Rostock
-
- 11:30 Uhr **Das Datenmodell für einen nachhaltigen Gebäudebetrieb in MV**
Thomas Bender, pit-cup GmbH Schwerin/Heidelberg
Jörn Plönnigs, Universität Rostock
Jörg Weichert, Hochschule Wismar
Klaus-Uwe Fehlauer, IAIB e.V.
-
- 12:00 Uhr **Mittagspause**
-
- 12:45 Uhr **Vorstellung der Themen der aktuellen Abschlussarbeiten des Studiengangs Master Facility Management**
-
- 14:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**
-

Fotografieren:

Bei den Veranstaltungen werden Fotografien gemacht, die ggf. in verschiedenen Medien veröffentlicht werden. Sollten Sie mit der Veröffentlichung nicht einverstanden sein, teilen Sie dies bitte vor Ort entweder vor oder unmittelbar nach der Veranstaltung den Fotografen oder einem WINGS-Mitarbeiter mit.