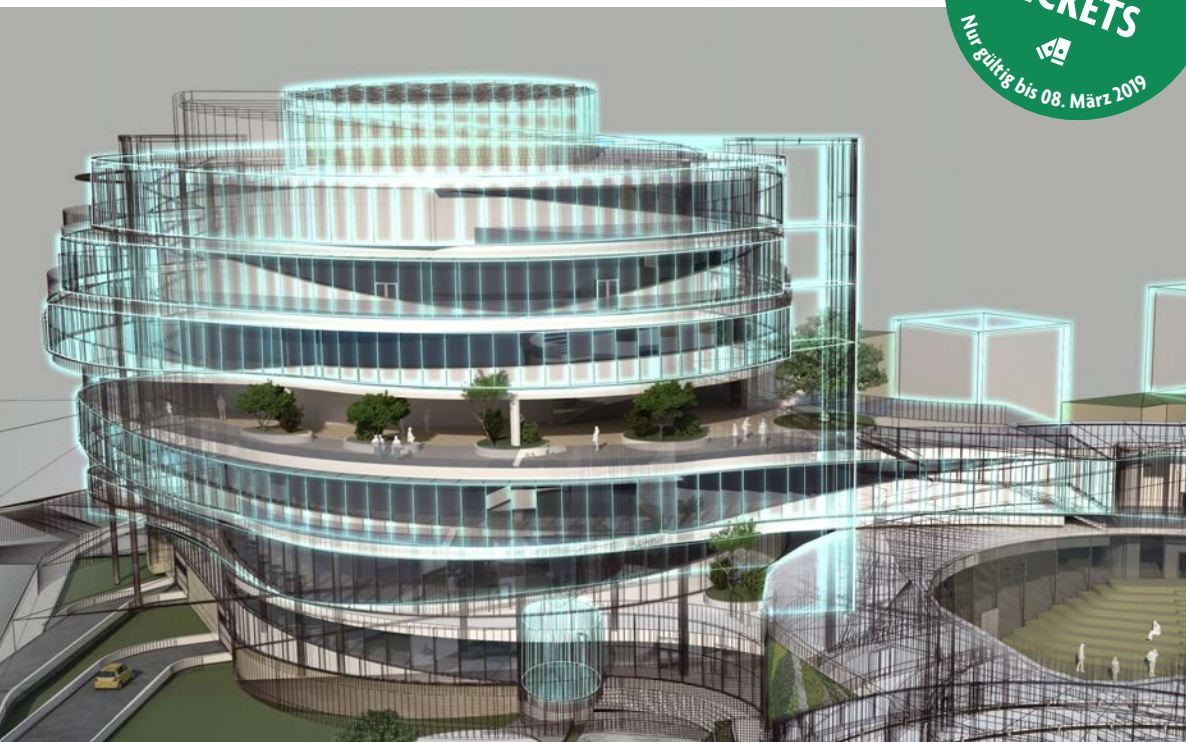


# BIM im Facility Management

Intelligenter Gebäudebetrieb und Lebenszyklusmanagement mit BIM

07. – 08. Mai 2019, Berlin



## Fachbeiträge:

Flughafen München  
PHOENIX CONTACT  
FINserv  
Bayern Facility Management  
Mensch und Maschine  
M.O.O.CON  
Korasoft  
vrame Consult  
Fraport  
ENGIE Deutschland  
u.v.m.

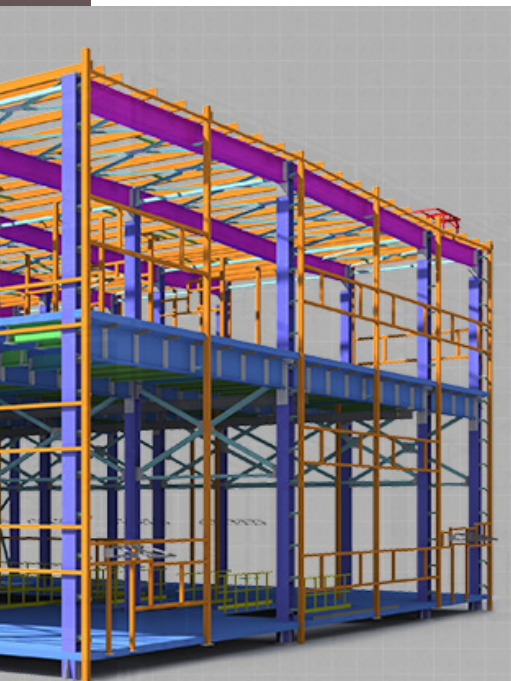
## Die wichtigsten Themen im Überblick:

- » Aktuelle Trends und Entwicklungen im Building Information Modeling
- » Erfolgreiche Implementierung der BIM-Methodik in den Gebäudebetrieb
- » BIM im FM – Einsatzszenarien, Praxisbeispiele und erste Erfahrungen
- » Von der Planungs- und Bauphase in den Betrieb: Übernahme der BIM-Daten, Nutzung und Fortschreibung
- » Neue Wege für Informationsaustausch und Zusammenarbeit mittels virtueller Modelle
- » Mixed Reality im FM – Augmented Reality und Virtual Reality im digitalen Zwilling
- » Zusammenspiel von BIM und Computer Aided Facility Management (CAFM)
- » Building Information Modeling im SAP-Umfeld: Möglichkeiten und Roadmap
- » Einsatz von Virtual Maintenance Systemen (VMS) im FM und BIM-Integration für den kaufmännischen und technischen Betrieb
- » Rechtliche Rahmenbedingungen beim Einsatz eines digitalen Zwillings im Gebäudebetrieb
- » Virtuelle Gebäudemodelle im Bestand – Erfassung, Implementierung, Indoor Navigation, Kosten vs. Nutzen und Detaillierungsgrad

Aussteller



mensch+maschine  
CAD as CAD can



# Sehr geehrte Damen und Herren,

Building Information Modeling (BIM) ist in aller Munde und besitzt das Potenzial das Facility Management maßgeblich zu verändern. Doch was braucht es um BIM in der eigenen Organisation zu etablieren? Wie sehen die möglichen Anwendungsszenarien im Gebäudebetrieb aus und welche Erfahrungen haben Unternehmen gemacht, die BIM bereits praktisch anwenden?

Nutzen Sie das Potenzial von BIM für Ihren Gebäudebetrieb und diskutieren Sie auf der 2. Jahrestagung „**BIM im Facility Management**“ die Implementierung der BIM-Methodik in die Betriebs- und Nutzungsphase. Das Fachforum widmet sich wichtigen Fragestellungen. Als Teilnehmer erhalten Sie Einblicke in aktuelle Trends und Entwicklungen im Building Information Modeling, das Vorgehen bei der Implementierung der BIM-Methodik in die Betriebsphase, der Übergang vom As-built-Modell zum Betreibermodell und BIM im CAFM-Kontext. Des Weiteren beleuchten die Vorträge Einsatzmöglichkeiten von Building Information Modeling im SAP-Umfeld sowie im baulichen Bestand.

In Intensiv-Workshops und Vorträgen werden die Dos und Don'ts veranschaulicht, um die Effizienz des Gebäudebetriebs zu steigern sowie Informations-, Kooperations- und Steuerungsprozesse zu optimieren. Interaktive Diskussionen und ein gemütliches Get-together runden das abwechslungsreiche Programm ab.

Nutzen Sie die Möglichkeit, sich mit Gleichgesinnten auszutauschen und reservieren Sie sich noch heute Ihren Platz.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch in Berlin!

**Robin Wüllenweber**  
Projektleiter



Mehr Informationen unter:  
[www.tacevents.com/BIM-FM2019](http://www.tacevents.com/BIM-FM2019)



## Event Highlights

**Profitieren Sie von den Erfahrungen anderer Anwender** und erhalten Sie einen Einblick in die BIM-Strategien, Prozesse und Lösungen von Unternehmen wie **Flughafen München, Mensch und Maschine, Bayern Facility Management, PHOENIX CONTACT, Fraport, ENGIE Deutschland u.v.m.**

Lernen Sie, welche Möglichkeiten die **BIM-Methodik** für Ihr Facility Management bereithält.

Machen Sie Ihren Gebäudebetrieb **BIM ready** und erfahren Sie, welche Rahmenbedingungen für den BIM-Einsatz geschaffen werden müssen.

Verstehen Sie, welche Herausforderungen die **BIM-Implementierung** im CAFM- und SAP-Umfeld mit sich bringt und wie Sie diese in Ihrem Unternehmen erfolgreich umsetzen.

**Bleiben Sie up to date** und erhalten Sie einen umfassenden Überblick über die aktuellen Veränderungen, Innovationen und Trends im Facility Management mit BIM.

**Steigern Sie die Effizienz** Ihres Gebäudebetriebs und optimieren Sie Ihre Informations-, Kooperations- und Steuerungsprozesse mittels Building Information Modeling.

**Lernen Sie in entspannter und kurzweiliger Atmosphäre.** In unseren Intensiv-Workshops und Vorträgen haben Sie die Gelegenheit, die Dos und Don'ts für einen erfolgreichen Gebäudebetrieb mit BIM kennenzulernen. Nutzen Sie die Möglichkeit, sich auszutauschen und Lösungsansätze für die eigene Praxis zu entwickeln.



## Wer sollte teilnehmen?

Diese Fachtagung ist ein Muss für alle Projektleiter, Führungskräfte, leitenden Mitarbeiter und Fachkräfte von Unternehmen, die das Building Information Modeling im Kontext des Facility Managements einsetzen oder dies erwägen:

- » Facility Management, Gebäudebetrieb, CAFM
- » Immobilienmanagement, Technischer Service, TGA
- » Flächenmanagement, Raumplanung
- » SAP-Anwender, Modulbetreuer, CAD, 3D-Systeme
- » Planung, Architektur, Konstruktion, Bau

Zusätzlich ist die Veranstaltung hochinteressant für BIM-Berater, Anwendungsbetreuer und Softwareanbieter. Gerne beraten wir Sie zu unseren Ausstellungsmöglichkeiten.

# Intensiv-Workshops

Dienstag, 07. Mai 2019

## Zeitlicher Ablauf:

9.00 Beginn der parallelen Workshops  
12.30 Ende der Workshops und gemeinsames Mittagessen  
13.30 Beginn der Tagung

## Hinweis:

Die Teilnehmerzahl ist im Interesse des Workshop-Charakters begrenzt.



## Workshop A

### BIM im Gebäudebetrieb – Grundlagen und Einstieg

BIM hat das Potenzial, die Effizienz und Qualität Ihres Gebäudebetriebs zu steigern. Gleichzeitig bringt die Implementierung der BIM-Methodik aber auch neue Anforderungen an die Organisation interner und externer Prozesse und Arbeitsabläufe mit sich. Erfahren Sie in diesem Workshop, welche Anwendungsmöglichkeiten BIM in der Betriebsphase bietet, was es beim BIM-Einsatz zu beachten gilt und wie Sie Ihr Facility Management fit für die Implementierung machen.

#### Inhalte:

- » Grundlagen und Einführung in das Building Information Modeling
- » Ziele und Anwendungsmöglichkeiten von BIM in der Betriebsphase
- » Neue Möglichkeiten zur Koordination und Kollaboration im Facility Management
- » Rollen und Verantwortlichkeiten beim Gebäudebetrieb mit BIM
- » Informationsstandards für die Betriebsphase
- » Implementierung BIM-basierter Betreibersysteme – was gilt es zu beachten?
- » Vom Bauübergabemodell (As-built) zum Betreibermodell
- » Datentransfer und Schnittstellen
- » Praxisbeispiele: BIM im Bestand mit Fokus FM
- » Fazit und Diskussion der Ergebnisse

#### Fachliche Leitung und Moderation:

**Jens Bredehorn** ist seit 2015 Geschäftsführer der vrame Consult GmbH. Nach seinem Studium des Bauingenieurwesens an der Jade Hochschule in Oldenburg arbeitete Jens Bredehorn als Dozent und wissenschaftlicher Mitarbeiter an verschiedenen Instituten und Hochschulen. Er ist Experte auf dem BIM-Gebiet und ist neben seiner Haupttätigkeit als BIM Manager im Auftrag namenhafter Firmen weiterhin auch als Dozent auf Lehrveranstaltungen tätig, um sein Wissen weiterzuvermitteln. Das Hauptaugenmerk seiner aktuellen Tätigkeit bei der vrame Consult GmbH liegt in der bauherrnseitigen Steuerung der BIM-basierten Qualitäts-, Daten- und Informationssicherung von der Initiierung bis in den Betrieb.

## Workshop B

### Integration zwischen BIM und CAFM-Systemen

Der Einsatz von Computer-Aided-Facility-Management-Systemen ist ein wesentlicher Bestandteil vieler Unternehmen wenn es um die effektive Planung, Steuerung und Abrechnung von Facility Management Aufgaben und Aktivitäten geht. Doch wie lässt sich BIM mit CAFM sinnvoll kombinieren? In diesem Workshop erhalten Sie einen Überblick zu den möglichen Integrationsszenarien, den erforderlichen Rahmenbedingungen und der Vorgehensweise bei der praktischen Einbindung von CAFM und BIM.

#### Inhalte:

- » Einsatz von BIM im FM: Mögliche Chancen und Risiken für CAFM-Anwender
- » Zusammenspiel von BIM und CAFM entlang des Immobilienlebenszyklus
- » Integrationsszenarien der BIM-Methodik in eine bestehende CAFM-Umgebung
- » Schaffung der nötigen technologischen und organisatorischen Rahmenbedingungen
- » Schnittstellen und bestehende Standards
- » Datenübermittlung aus dem BIM- an das CAFM-System
- » Einbindung und Nutzung von grafischer Modelle
- » BIM und CAFM – erste Erfahrungen aus der Praxis
- » Fazit und Diskussion der Ergebnisse

#### Fachliche Leitung und Moderation:

Referent in Absprache

# Fachtagung: 1. Tag

Dienstag, 07. Mai 2019

<b>09.00</b>	<b>Beginn der Workshops</b>	
	<b>WORKSHOP A</b> <b>BIM im Gebäudebetrieb – Grundlagen und Einstieg</b> Jens Bredehorn, Geschäftsführer, vrame Consult GmbH Details siehe Seite 3	<b>WORKSHOP B</b> <b>Integration zwischen BIM und CAFM-Systemen</b> Referent in Absprache Details siehe Seite 3
<b>12.30</b>	<b>Check-in und Gelegenheit zum Kennenlernen beim Mittagessen</b>	
<b>13.30</b>	<b>Begrüßung und Eröffnung durch den Vorsitzenden</b> Robin Wüllenweber, Projektleiter, T.A. Cook Conferences	
<b>13.40</b>	<b>Der digitale Zwilling - die Lösung für alle Probleme?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Was ist ein digitaler Zwilling?</li> <li>» Möglichkeiten und Herausforderungen eines digitalen Zwillings</li> <li>» Der digitale Zwilling im Facility Management</li> <li>» Erfahrungen aus der Praxis</li> </ul> Florian Danner, Manager, M.O.O.CON GmbH	
<b>14.25</b>	<b>BIM: Bringt es auch Vorteile für den Betrieb?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Vorbereitungen: Grundlagen für BIM</li> <li>» Planungs-/Bauphase: Erfahrungen mit BIM</li> <li>» Betriebsphase: Übernahme der BIM-Daten, Nutzung und Fortschreibung</li> <li>» Moderne Technologien: Augmented Reality und Laserscan</li> </ul> Wolfgang Haller, Leiter Technische Dokumentation, Flughafen München GmbH	
<b>15.10</b>	<b>Kaffeepause und Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung</b>	
<b>15.40</b>	<b>BIM im FM – Vision oder Realität ?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Was ist BIM im FM? Gibt es das schon?</li> <li>» Was muss sich ändern?</li> <li>» Was wird besser und anders? Neue Geschäftsmodelle?</li> <li>» Erfahrungen aus der Praxis</li> <li>» Wie muss es weitergehen?</li> </ul> Dave Gebauer, Niederlassungsleiter Facility Services Berlin, ENGIE Deutschland GmbH	
<b>16.25</b>	<b>BIM2FM – Digitalisierung von Bestandsgebäuden</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Die BIM2FM Collaboration Group und Vorstellung des BIM2FM-Demonstrators</li> <li>» Methoden und Werkzeuge für die Digitalisierung von Bestandsgebäuden</li> <li>» Verknüpfung von BIM und CAFM</li> <li>» BIM: Kooperation über klassische Wege hinaus</li> </ul> Roswitha Schalk, Senior Consultant, Bayern Facility Management GmbH	
<b>17.10</b>	<b>Comfort Break</b>	
<b>17.15</b>	<b>Einsatz von Virtual Maintenance Systemen (VMS) im FM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Motivationen und Nutzen von VMS</li> <li>» Definition und Implementierung</li> <li>» Prozesse und Informationsbedürfnisse</li> </ul> Marc Heinz, Geschäftsführer, vrame consult GmbH	
<b>18.00</b>	<b>Zusammenfassung und Ende des ersten Veranstaltungstages</b>	
<b>18.30</b>	<b>Get-together</b>	



## Get-together


Dienstag, 07. Mai 2019, ab 18.30 Uhr

Im Anschluss an den ersten Konferenztag lädt T.A.C. Events Sie zu einem geselligen Get-together ein. Lassen Sie in entspannter Atmosphäre den Tag ausklingen und freuen Sie sich auf anregende Gespräche und neue Kontakte.

**Treffpunkt:** Um 18.30 Uhr treffen wir uns in der Hotellobby.

# Fachtagung: 2. Tag

Mittwoch, 08. Mai 2019

09.00	<b>Begrüßung durch den Vorsitzenden</b> Robin Wüllenweber, Projektleiter, T.A. Cook Conferences
09.15	<b>Die Digitalisierung im Facility Management als Chance nutzen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» BIM im täglichen Betrieb einer Liegenschaft</li> <li>» Ein Bildschirm alle Daten: Vom BHKW bis zur Ladestation, vom Beamer bis zum Produktionsmittel</li> <li>» Mehr an Daten bedeutet weniger an laufenden Kosten</li> <li>» Der Einsatz einer ARBrille zur Reparatur einer Lüftungsanlage</li> </ul> Frank Schröder, Head of Facility Management, PHOENIX CONTACT Electronics GmbH
10.00	<b>BIM-Integration für den kaufmännischen- und technischen Betrieb mit SAP</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Voll integrierte Lösungen für Planimporte und den automatisierten Stammdatenabgleich</li> <li>» Innovative Cockpits für den kaufmännischen- und technischen Betrieb</li> <li>» Eingefärbte Plan-Auswertungen</li> <li>» Optionale WEB-basierte Oberfläche für die mobile Bedienung</li> </ul> Tanja Eichenberger, Owner und Partner; Andy Fink, CEO and Owner, beide FINserv GmbH
10.45	<b>Kaffeepause und Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung</b>
11.15	<b>Digitales Datenmanagement am Flughafen Frankfurt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Besondere Anforderungen an Flughafenimmobilien</li> <li>» Ausbau Süd/Terminal 3 – Datenmanagement in einem Projekthaus</li> <li>» Unsere neuen Verfahrensrichtlinie CAD für Planen, Bauen und Betreiben</li> <li>» Aufbau einer FM-Plattform zum Datenmanagement mittels BIM</li> </ul> Stephanie Külzer, Leiterin Geo- und Gebäudedatenmanagement, Fraport AG
12.00	<b>Status und Ausblick BIM Technologien – Usecases von der Planung bis zum Betrieb</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Herausforderungen der Bauindustrie</li> <li>» Technologietrends von der Planung bis zum Betrieb</li> <li>» Einführung und Implementierung von BIM</li> <li>» Kundenbeispiele weltweit</li> </ul> Rainer Sailer, Geschäftsführer; Mensch und Maschine Deutschland GmbH
12.45	<b>Mittagspause</b>
13.45	 <b>PODIUMSDISKUSSION: Die Zukunft von BIM im Gebäudebetrieb</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Welchen Stellenwert wird die BIM-Methodik einnehmen?</li> <li>» Welche Herausforderungen gilt es zu meistern?</li> <li>» Einsatz von Augmented und Virtual Reality sowie IoT-Technologien im FM</li> <li>» Schnittstellen, Datentransfer und Modelle</li> <li>» Einbindung der FM-Anforderungen in die Planungs- und Bauphase</li> </ul> Interaktive Diskussionsrunde mit Teilnehmern und Referenten
14.30	<b>Das Gebäudemodell als digitaler Zwilling im Lebenszyklusmanagement mit BIM und SAP</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Der digitale Zwilling als Stammdatenlieferant für die Planung, zum Bau und in die Nutzung</li> <li>» Steuern Sie das Bauprojekt und die Gebäudebewirtschaftung mit SAP</li> <li>» Nutzen Sie einen digitalen Zwilling in einem System für Ihre Prozesse</li> </ul> Claus Ludewig, Geschäftsführer, KORASOFT GmbH
15.15	<b>Kaffeepause und Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung</b>
15.30	<b>Rechtliche Rahmenbedingungen virtueller Gebäudemodelle</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Der digitale Zwilling – was ist das Besondere daran?</li> <li>» Betreiberverantwortung im digitalen Zwilling</li> <li>» Rechtlicher Rahmen und Haftungsfragen</li> <li>» Umgang mit Urheber-, Schutz- und Nutzungsrechten</li> </ul> Referent in Absprache
16.15	<b>Zusammenfassung und Verabschiedung</b>



## Workshop

Unser Workshop gibt Ihnen die Möglichkeit, sich mit Kollegen über ähnliche Problemstellungen auszutauschen und Ihr Fachwissen zu vertiefen.



## Podiumsdiskussion

Unsere interaktiven Diskussionsrunden bieten den idealen Rahmen für den gemeinsamen Erfahrungsaustausch und Wissenstransfer.

## Aussteller



### FINserv

FINserv ist ein innovatives und professionelles Beratungsunternehmen. Unsere Kernkompetenz liegt in der lösungsorientierten Integration der Finanz- und Immobilienprozesse. Durch langjährige Erfahrung in der Prozessberatung, SAP Modulberatung und Software Entwicklung, können wir Ihnen im Immobilienmanagement die bestmögliche Unterstützung garantieren. Unsere FINmatch® Produktpalette ermöglicht Ihnen die 2D/3D Planintegration für den technischen und kaufmännischen Betrieb der Immobilien. FINserv – Your first address for Real Estate Management

[www.finserv.ch](http://www.finserv.ch)



### korasoft

Betreiben Sie Immobilien und technische Anlagen mit maximaler Effizienz. Visual Real Estate & Facility Management - die Lösung für optimierte Anwenderprozesse mit SAP RE-FX & PM und der Visualisierung Ihrer Gebäudepläne durch 3D Visual Enterprise bietet eine nutzerfreundliche Weboberfläche mit SAP Fiori, die einen breiten Spielraum für die Analyse und Visualisierung von Immobiliendaten zulässt und mobil eingesetzt werden kann.

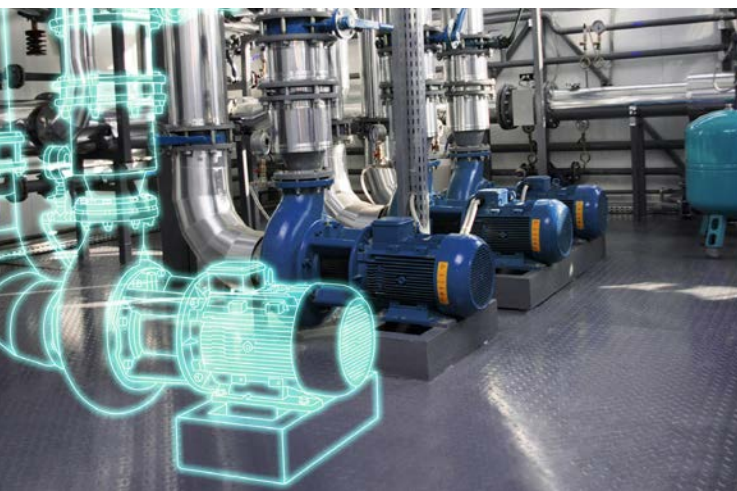
[www.korasoft.net](http://www.korasoft.net)



### Mensch und Maschine

Die Mensch und Maschine Software SE (MuM) ist ein führender Anbieter von Computer Aided Design und Manufacturing (CAD/CAM), Product Data Management (PDM) und Building Information Modeling/Management (BIM) mit Standorten in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Frankreich, Italien, England, Polen, Rumänien, Iberien, USA, Brasilien, Japan, China, Indien und dem asiatisch-pazifischen Raum. Das Angebotsspektrum umfasst Lösungen für viele Branchen (z.B. Maschinenbau, Elektrotechnik, Architektur, Infrastruktur). Die 1984 gegründete und seit 1997 börsennotierte Firma hat ihren Hauptsitz in Wessling bei München.

[www.mum.de](http://www.mum.de)



## 1 Teilnahme – 2 Konferenzen!

„Digital Twinning – von der Anlagenplanung zum Betrieb“

Als Teilnehmer der BIM-Veranstaltung haben Sie die Möglichkeit, die Vorträge des parallel stattfindenden Fachforums „Digital Twinning – von der Anlagenplanung zum Betrieb“ zu besuchen. Hier werden Wege für die Optimierung des Anlagenmanagements durch den Einsatz virtueller Anlagenwillinge diskutiert.

## Sparen Sie im Team!

Sichern Sie sich Erfolg zum Vorzugspreis:

Holen Sie Ihre Kollegen aus Facility Management, CAFM und technischem Service in ein Boot! Melden Sie sich zusammen an und sparen Sie bei vier Anmeldungen eine komplette Tagungsgebühr.



## Kooperationspartner



CONNECTED  
LIVING

### Connected Living e.V.

Das Innovationszentrum Connected Living unterstützt seit mehr als 9 Jahren die Etablierung branchenübergreifender Partnerschaften zur Entwicklung von Lösungen für das Internet of Things. In Deutschlands größter Open-Innovation-Plattform für das digital vernetzte Leben der Zukunft arbeiten mehr als 65 Mitgliedsinstitutionen aller Branchen gemeinsam an der Entwicklung kundenzentrierter Produkte, Services, intuitiv nutzbarer Technologien und neuer Geschäftsmodell-Ansätze.

[www.connected-living.org](http://www.connected-living.org)



crenet

### crenet

crenet versteht sich als die Kommunikationsplattform für alle Themen im Bereich von Unternehmensimmobilien in Deutschland. Im Fokus steht der Dialog zwischen Corporates und dem deutschen Mittelstand als Nutzer und auch Eigentümer auf der einen Seite und Immobilienunternehmen als Eigentümer, Entwickler oder Dienstleister auf der anderen Seite.

[www.crenet.com](http://www.crenet.com)



RealFM  
Association for Real Estate  
and Facility Managers

### RealFM e.V.

RealFM e.V. Association for Real Estate and Facility Managers ist eine berufsständische Organisation im Bereich Real Estate und Facility Management. Die Alleinstellung im deutschen Markt liegt in der Mitgliederstruktur mit 75 % Auftraggebervertretern sowie der europäischen Ausrichtung begründet.

[www.realfm.de](http://www.realfm.de)

## Medienpartner



Wochenzeitung für das gesamte Bauwesen

### Allgemeine Bauzeitung

Die Allgemeine Bauzeitung ist mit einer Auflage von über 30 000 Exemplaren Deutschlands meistgelesene Baufachzeitung. Sie ist eine meinungsbildende und führende Informationsquelle für Unternehmer und Entscheider in der Bauwirtschaft, im Handwerk sowie bei den Herstellern und Händlern von Baumaschinen und Geräten, Baustoffen sowie Baubehörden und Verbänden.

[www.allgemeinebauzeitung.de](http://www.allgemeinebauzeitung.de)



Build-Ing  
Das Portal für intelligente Informationstechnologien

### Build-Ing.

Build-Ing. ist die crossmediale Plattform der HUSS-MEDIEN GmbH zum Thema Building Information Modeling (BIM). Unter der Dachmarke Build-Ing. beschäftigen sich Website, Printmagazin und ein eigener Xing-Kanal mit der Planungsmethodik BIM. Alle Experten rund um das Gebäude sollen BIM als verbindende Arbeitsmethode kennen und schätzen lernen. Dafür bietet Build-Ing. fundiertes Basiswissen, praxisbezogene Anwenderberichte und offene Diskussionen zur BIM-Methodik.

[www.build-ing.de](http://www.build-ing.de)



Der  
Facility  
Manager  
[www.facility-manager.de](http://www.facility-manager.de)

### Der Facility Manager

„Der Facility Manager“ erscheint mit zehn Ausgaben im Jahr. Fundierte Praxisberichte, Interviews, Hintergründe, Produktnews und aktuelle Nachrichten bieten Expertenwissen für alle Immobilienbetreiber in Wirtschaft, Industrie und bei der öffentlichen Hand. Umfangreiche und detaillierte Marktübersichten geben Orientierung im Markt.

[www.facility-manager.de](http://www.facility-manager.de)



### FACILITY MANAGEMENT

FACILITY MANAGEMENT wendet sich an betriebswirtschaftlich Verantwortliche für Immobilien/Liegenschaften, die gewerblich/öffentlich/industriell genutzt werden. Wichtige redaktionelle Schwerpunkte sind die integrierte Planung, technisches, kaufmännisches und infrastrukturelles Gebäudemanagement.

[www.facility-management.de](http://www.facility-management.de)



FACHZEITUNG FÜR DIE IMMOBILIENWIRTSCHAFT

### IZ Immobilien Zeitung Verlagsgesellschaft mbH

Die Immobilien Zeitung (IZ) berichtet mit einer wöchentlichen Printausgabe über das Geschehen auf dem Immobilienmarkt. Das Printangebot wird ergänzt durch unser Nachrichtenportal [www.iz.de](http://www.iz.de) mit 184.000+ Nachrichten und digitalen Angeboten. Seit Oktober 2017 bündeln wir unser Wissen und digitales Know-how auf [www.iz-research.de](http://www.iz-research.de)

# Anmeldung

## BIM im Facility Management 2019

07. – 08. Mai 2019 in Berlin

### 1. Teilnehmer

Name, Vorname

---

Funktion/Abteilung

---

Telefon

E-Mail

---

Datum, Unterschrift

---

### 2. Teilnehmer (-10% Rabatt auf die Teilnahmegebühr)

Name, Vorname

---

Funktion/Abteilung

---

Telefon

E-Mail

---

Datum, Unterschrift

---

### Unternehmen

Firma

---

Branche

---

Straße

PLZ/Ort

---

### Bitte bei abweichender Rechnungsanschrift ausfüllen:

Abteilung

---

Name, Vorname

---

Straße

PLZ/Ort

---

## Ich nehme teil an

**Tagung** am 07. – 08. Mai 2019     **Get-together** am 07. Mai 2019

### Workshops am 07. Mai 2019

**A:** BIM im Gebäudebetrieb – Grundlagen und Einstieg

**B:** Integration zwischen BIM und CAFM-Systemen

### Weitere Optionen

Ich kann leider nicht teilnehmen, möchte aber das digitale Konferenzmaterial (Download) gegen eine Gebühr von 350,- Euro zzgl. MwSt. erhalten.

Bitte nehmen Sie mich in Ihrem Verteiler auf, um mich zukünftig über interessante Veranstaltungen zu informieren.

Gerne teile ich meine Kontaktdaten mit den Sponsoren und Ausstellern der Veranstaltung (Name, Jobtitel, Firma und Land).

Bitte informieren Sie mich über Sponsoring-/Ausstellungsmöglichkeiten.

Bitte aktualisieren Sie meine Adresse.

### RealFM e.V.-Mitglieder erhalten 15% Nachlass auf die Teilnahmegebühr.

**Meine Mitgliedsnummer lautet:** \_\_\_\_\_

Mit der Anmeldung zu dieser Veranstaltung bestätige ich, die Stornierungsbedingungen, AGB und Datenschutzbestimmungen auf [www.tacevents.com](http://www.tacevents.com) gelesen und akzeptiert zu haben.

Melden Sie sich online an unter

[www.tacevents.com/BIM-FM2019](http://www.tacevents.com/BIM-FM2019)

Oder faxen Sie das Formular an

+49 (0)30 88 43 07-30

RealFM

### Tagungsorganisation

TIAIC Events

Leipziger Platz 1

10117 Berlin

Telefon: +49 (0)30 88 43 07-0

Telefax: +49 (0)30 88 43 07-30

### Ansprechpartnerin

Vivien Nasick

Event Logistics &

Operations Manager

E-Mail: [v.nasick@tacook.com](mailto:v.nasick@tacook.com)



### Veranstaltungsort/Lage

Novotel Berlin Am Tiergarten

Straße des 17. Juni 106 - 108

10623 Berlin

Telefon +49 (0)30 600 35-0

Telefax +49 (0)30 600 35-666

[www.novotel.de](http://www.novotel.de)

### Übernachtung

Im Veranstaltungshotel steht ein begrenztes Zimmerkontingent zur Verfügung. Bitte nehmen Sie die Reservierung direkt dort unter Bezugnahme auf unsere Tagung vor. Sollte das Zimmerkontingent bereits ausgeschöpft sein oder Sie hinsichtlich der Preiskategorie eine Alternative suchen, kontaktieren Sie bitte unser Organisationsbüro.

### Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt einschließlich Dokumentation, Mittagessen, Pausenerfrischungen und Get-together am 07. Mai 2019:

### Early Bird Preise (bis 08. März 2019)

Tagung, 1,5-tägig 1.390,- Euro zzgl. MwSt.

Workshop, halbtägig 450,- Euro zzgl. MwSt.

Tagung und Workshop, 2-tägig 1.690,- Euro zzgl. MwSt.

### Reguläre Preise

Tagung, 1,5-tägig 1.490,- Euro zzgl. MwSt.

Workshop, halbtägig 490,- Euro zzgl. MwSt.

Tagung und Workshop, 2-tägig 1.790,- Euro zzgl. MwSt.

### Bitte fragen Sie auch nach unseren Gruppentarifen und Preisen für den öffentlichen Dienst.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung sowie die Rechnung. Reise- und Übernachtungskosten sowie sonstige Nebenkosten gehen zu Lasten der Teilnehmer. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag vor Veranstaltungsbeginn. Die Teilnahme kann nur gewährt werden, wenn die Zahlung eingegangen ist. Stornierungen müssen schriftlich zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn eingehen. In diesem Fall erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 200,- Euro. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir bei Nichteinhaltung dieser Frist die volle Teilnahmegebühr berechnen. Im Verhinderungsfall kann selbstverständlich eine andere Person als Ersatz angemeldet werden. Etwaige Programmänderungen behalten wir uns vor.

Mit der Registrierung für diese Veranstaltung erteilen Sie uns die Erlaubnis, Ihre Daten zur Erfüllung unserer vertraglichen Verpflichtungen Ihnen gegenüber zu nutzen. Wenn Sie sich zum ersten Mal für eine Veranstaltung bei uns anmelden, werden Ihre Daten ausschließlich zu diesem Zweck in unserer internen Datenbank gespeichert und erst mit Ihrer Zustimmung erfolgt die Aufnahme in den Verteiler für zukünftige Marketingaktionen. Wenn Sie bereits auf unserem Verteiler sind, können Sie jederzeit auf Ihre Profildaten zugreifen, um Ihre Einstellungen zu aktualisieren oder sich abzumelden. Um unsere vertraglichen Verpflichtungen Ihnen gegenüber zu erfüllen, werden Ihre Daten ggf. an externe Dienstleister weitergeleitet, sofern wir Leistungen nicht selbst vornehmen können. Wir geben Ihre Informationen nur dann an Veranstaltungspartner und Sponsoren weiter, wenn Sie Ihre ausdrückliche Zustimmung erteilt haben. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte <https://www.tacevents.com/de/datenschutzrichtlinien/>

Mit der Teilnahme an einer Veranstaltung wird das Recht gewährt, dort Bilder aufzunehmen sowie deren Verbreitung und Veröffentlichung im Rahmen von Marketingmaßnahmen zugestimmt, sei es gedruckt, elektronisch oder in Fachmedien einschließlich Social Media und unseren Event-Websites. Alle Bilder, die auf der Veranstaltung aufgenommen werden, sind damit Eigentum von T. A. Cook. Sollten Sie weitere Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte unter [service@tacook.com](mailto:service@tacook.com).