

Jahr 2002

1.	1.	LEITERIN - 16 Schritte zur erfolgreichen Vertragsbeziehung in der Reinigungsleistung
2.	2.	FÜNF Werte
3.	3.	Benchmarking im Facility Management - Teil II
4.	4.	Benchmarking im Facility Management - Teil I
5.	5.	Hygiene am Arbeitsplatz
6.	6.	Benchmarking
7.	7.	Transforming Facility Management into Clicks & Bricks - a new approach in meeting FM-customer demands in a changing business environment
8.	8.	Facility Management in Klein- und Mittelbetrieben
9.	9.	Total Quality Management in der Immobilienverwaltung
10.	10.	Wirtschaftlichkeitsanalyse von CAFM Systemen

Jahr 2003

11.	1.	Die Balanced Scorecard als Controllinginstrument im FM
12.	2.	Variabilisierung von Fixkosten durch FM
13.	3.	FM - Performance Measurement
14.	4.	Balanced Scorecard im Corporate Real Estate- und Facility Management
15.	5.	Ganzheitliches Wissensmanagement als Grundlage für FM
16.	6.	Modell eines Bewertungsverfahrens für Büroimmobilien und Gegenüberstellung bestehender Bewertungssysteme
17.	7.	Analysen des westösterreichischen Marktes für bestehende und zukünftige Leistungen im Facility Management

18.	8.	Ganzheitliches facilities Konzept zur Entwicklung von Immobilien in inner-städtischen Lagen unter Einbeziehung von Bewirtschaftungsüberlegungen.
19.	9.	Implementierung eines Auftragerfassungs- und Verteilungssystems für die Haustechniker der Österreichischen Volksbanken AG
20.	10.	Das FM-Objekt Hochhaus
21.	11.	Feasibility Report über die Einsatzmöglichkeiten von Hüttenkläranlagen im Hochalpinen Bereich
22.	12.	Effizienzsteigerung mit Benchmarks am Beispiel St. Peter Center in Graz
23.	13.	Wohnhaus Holzpark Reichenthal i.M.

Jahr 2004

24.	1.	FM-Bauprojektbegleitung im deutschsprachigen Raum "Alle reden davon, aber wer macht es wirklich?"
25.	2.	Der Facility Manager als Krisen-/Katastrophenmanager
26.	3.	FM TRENDS – gestern, heute, morgen
27.	4.	Handlungsempfehlungen zur Einführung eines CAFM-Systems am Beispiel eines großen Industrieunternehmens
28.	5.	Compendium for the Establishment of a Facility Management Organization for Business Enterprises Operating in a New Environment
29.	6.	Virtuelle Projekträume als Erfolgsfaktor für Bauprojekte
30.	7.	Systematisches Outsourcing des Facility Management - Erfolgskritische Aspekte bei der Vergabe an einen Generaldienstleister
31.	8.	Planung und Steuerung von strategischen Investitionsprojekten im Fachbereich Facility Management
32.	9.	Global Automation
33.	10.	Über die österreichischen Facility ManagerInnen – Eine empirische Untersuchung unternehmensinterner Facility Management-Abteilungen
34.	11.	Facilities Gebäudewertung
35.	12.	Ökonomische Bewertung ökologischer Maßnahmen der Bürogebäudeplanung zur Erreichung des Behaglichkeitsklimas

36.	13.	Die Tätigkeitsbereiche des Center Managers - die Schnittstelle zwischen Konsument und Einzelhandel
37.	14.	Entwicklung eines Instrumentariums nach facilitären Gesichtspunkten zur Wirtschaftlichkeitsanalyse
38.	15.	Facility Management bei der Auswahl moderner Bürogebäude - Geeignete Werkzeuge für die Simulation verschiedener Nutzungsszenarien anhand eines Beispielunternehmens
39.	16.	"Ganzheitliche Erfassung und Analyse eines Gebäudes"
40.	17.	Entwicklung von Prozessen zur Ressourcensteuerung im Facility Management von Industriestandorten
41.	18.	FM-Betriebsanalyse für die Firma J. Zimmer Maschinenbau GmbH
42.	19.	Instandhaltungskonzept für die FHS KufsteinTirol

Jahr 2005

43.	1.	Herausforderung "Leerstand" Nutzerorientierte Büroimmobilienanalyse zur Ermittlung von Revitalisierungspotentialen
44.	2.	Die Stellung des Verwalters im Wohnungseigentumsrecht Hauptaugenmerk auf den Verwaltervertrag und die Informationsschnittstelle bei der Verwalternachfolge
45.	3.	Optimierung von Reinigungsmanagement und Lichtmanagement anhand FM Werkzeugen am Beispiel XXXLutz St. Florian
46.	4.	Energiezertifizierung für mehr Transparenz am Immobilienmarkt
47.	5.	Kommunales Immobilienmanagement
48.	6.	Regenerative Wärmeversorgung in Tirol und dessen nachhaltiger Nutzen Ökologie und Wirtschaft
49.	7.	Intelligent Buildings are Getting Smart - A Facility Management Perspective
50.	8.	Bewertung von öffentlichen Sonderimmobilien für die Ausgliederung in eine neue Gesellschaftsform
51.	9.	Umsetzung eines Performance Contracting Projektes aus der Sicht eines Facility Managers
52.	10.	Projektentwicklung von Office Centern - für Klein- und Mittelbetriebe - nachhaltig planen, bauen und arbeiten in der Zukunft
53.	11.	Qualitätsfaktoren der organisatorischen und räumlichen Büroarbeitsplatzgestaltung und deren abgestimmtes Zusammenwirken als Beitrag zur Mitarbeitermotivation

54.	12.	Betriebskosten Benchmarking im Bereich von Wohnimmobilien in Wien
55.	13.	Lebenszykluskosten von Heizungssystemen im Wohnbau
56.	14.	Added Value in Facility Management through Customer Satisfaction
57.	15.	GPO im Facility Management
58.	16.	Analyse der Facility Management-Anbieter in Österreich
59.	17.	Green Building
60.	18.	Technische – wirtschaftliche Optimierung der Anlagentechnik am Beispiel des voestalpine - Betriebsgebäudes 04

Jahr 2006

61.	1.	Weiche Faktoren von Büroimmobilien für eine effektive Nutzbarkeit
62.	2.	FM2FM for Global Automation
63.	3.	Freizeit und Erlebnisparks in Tirol
64.	4.	Wegweiser für Bauherren zur Bauprojektvorbereitung
65.	5.	FM-gerechter Umbau und Sanierung militärischer Gebäude und Liegenschaften unter Berücksichtigung von Gebäudebewirtschaftungs- sowie Nutzungs- und Betriebsoptimierungskonzepten
66.	6.	Marktanalyse Büromöbelmarkt Slowakei
67.	7.	Facilitäre Aspekte bei der Anmietung eines neuen Bürostandortes aus Sicht des Mieters
68.	8.	Veränderte Nutzungskonzepte zur Erschließung nachhaltiger Neukundensegmente für Wohnungsunternehmen
69.	9.	Erfolgsfaktoren für facilitäre Dienstleistungsprozesse
70.	10.	Strukturelle Veränderungsprozesse für ein kommunales Public Private Partnership Modell als ein praxisorientiertes Facility Management Instrument für die Stadt Hohenems
71.	11.	Supply Chain Management für die Immobilienwirtschaft

72.	12.	Der Mensch im Spannungsfeld von Facility Management und Feng Shui
73.	13.	Kulturspezifische Einflüsse in Büroorganisation und deren Umsetzung auf facilitäre Planung
74.	14.	Facility Managementkonzepte in mittelständischen Produktionsunternehmen - Erwartungshaltung und Nutzen
75.	15.	Erstellung von Gebäudepässen gemäß der Gebäudeeffizienzrichtlinie in den "neuen" EU-Mitgliedsländern als Erweiterung des Dienstleistungsangebotes der teletech Facility Management Service GmbH
76.	16.	Wertermittlung von geförderten Eigentumswohnimmobilien in verdichteter Bauweise
77.	17.	Erfolgspotentiale des Energie-Controlling in Hotelbetrieben
78.	18.	Kundenerwartung vs. Kundenwahrnehmung: Business-to-Business Management bei Facility Management-Dienstleistern
79.	19.	Verbesserungspotenzial bei bestehenden Krankenanstalten-Gebäuden durch Facility Management
80.	20.	Implementierung ISO 14001 in Business Enterprises A Best Practice Guide for Facility Managers

Jahr 2007

81.	1.	The Value Discipline Model for Facility Management
82.	2.	Performance Management of Facility Services
83.	3.	Quo Vadis HOAI? Leistungs- und Vergütungs-Modell Architekten-/Ingenieurverträge
84.	4.	FM-Planungsfehler
85.	5.	Zur Bedeutung und Stellenwert sozialer Kompetenz im Aufgabenbereich eines Objektmanager oder Facility Manager
86.	6.	Generalsanierung vs. Neubau
87.	7.	Lebenszykluskosten - Ansätze für Planung und Betrieb von Gebäuden
88.	8.	Einbau einer Rauchgasreinigungsanlage (RGR) in das Krematorium Feuerhalle Simmering
89.	9.	Umzugsmanagement für das Landesdienstleistungszentrum

90.	10.	Strategisches Immobilien- und Facility Management in Kommunen
91.	11.	Human Productivity related to a Virtual Workplace
92.	12.	Erfolgsfaktor Betriebskosten
93.	13.	Gebäudemanagement - an den Gebäuden des Vereines zur Förderung der Schulen in Pinkafeld
94.	14.	Zivilrechtliche Haftung des Facility Managers
95.	15.	Office Consulting für Universitäten
96.	16.	Die Verwertung von Liegenschaften im FM-Konzept
97.	17.	Wirtschaftliche Nutzung von Gebäuden unter denkmalschutzrechtlichen Bedingungen im Burgenland am Beispiel des Seehofes in Rust
98.	18.	Einspar-Contracting – Hürden, die der Chancennutzung von Contracting im Wege stehen
99.	19.	Personenzertifizierung in der Immobilien-branchen - Anforderungen an die Qualifi-kation von Mitarbeitern gem. ONR 43001ff im europäischen Kontext
100.	20.	Das strategische Immobilien-management der Stadt Wien und ihrer Unternehmen
101.	21.	Zurück zur Eigenleistung im Bereich Infrastrukturelles Facility Management in eigenen Wohnhausanlagen einer gemeinnützigen Wohnbau
102.	22.	Kostentransparenz im Technischen Gebäudemanagement Risiken und Chancen durch Optimierung

Jahr 2008

103.	1.	Revitalisierung innerstädtischer Brachen am Fluss am Beispiel "Marina Quartier" in Regensburg
104.	2.	Strategischer Fit des Immobilienmanagements - Einflüsse, Abstimmung und Inhalte einer Immobilienstrategie
105.	3.	Key Performance Indicators zur Optimierung von Instandhaltungsprozessen
106.	4.	Adaptierung einer Werkstätte für mechanische Prüfkörper aus Kunststoff
107.	5.	Architektur und Facility Management: Konkurrenz oder Symbiose in der Leistungsphase 0

108.	6.	Datenstrukturen für den Objektbetrieb
109.	7.	Wissensmanagement für die Projektsteuerung
110.	8.	Einsatz regenerativer Energieträger im Mehrfamilienwohnbereich
111.	9.	Wissensmanagement im Bereich Facility Management Consulting
112.	10.	Der Rendite - begriff im Spannungsfeld zwischen Bauträger und Investor
113.	11.	FM-Vereinbarungen über Dienstleistungen unter Berücksichtigung der ÖNORM EN 15221-1 und 2
114.	12.	Strukturierung von Immobilienfinanzierungsparametern basierend auf einer Büromarktanalyse anhand der tschechischen Republik und Rumänien
115.	13.	Beeinflussung von Bauprojekten durch ein Baumanagement
116.	14.	FM Research Report
117.	15.	Marktbericht für Logistik und Produktionsimmobilien im Zentralraum Oberösterreich
118.	16.	Ansatz österreichischer börsennotierter Unternehmen: Verbessern Immobilienabverkäufe und externes Facility Management wirklich die Performance des Unternehmens?
119.	17.	Erfolgsfaktoren im Real Estate und NGDO Development für die Prozessphase Initiierung
120.	18.	Immobilien durch zukunftsfähige Managementansätze und Abwicklungsformen nachhaltig optimieren
121.	19.	Auswirkungen von Naturgefahren auf die Immobilien- und Grundstückspreise
Jahr 2009		
122.	1.	Methoden für die flexible Nutzung in Bestandsobjekten
123.	2.	Computer Aided Facility Management
124.	3.	Der FM-Führungsprozess zur Strukturierung und zur Bündelung von FM-Managementleistungen
125.	4.	Facility Management als Erfolgsfaktor für Immobilienverwaltungen

126.	5.	Implementierung von FM-Kriterien in Architekturwettbewerben für Bürogebäude
127.	6.	Büromarktstudie Rossau Innsbruck
128.	7.	Die Auswirkungen des Mietrechtsgesetzes...
129.	8.	Hohe Mieterzufriedenheit steigert Marktposition, - Der Umgang mit Mietern in Upmalas Biroji, Riga -
130.	9.	Möglichkeiten zur Bewertung der Servituten Leitungs-, Wege- und Fensterrecht im Rahmen der Verkehrswertermittlung
131.	10.	Anwendung von GIS und Geodaten in der Immobilienwirtschaft
132.	11.	Wirtschaftlichkeit und Bewertung von Green Buildings
133.	12.	Verbesserung der Projektrahmenbedingungen und der Projektabwicklung für Bauherrn und Planer in der Projektvorbereitung...
134.	13.	GIS-Einführung und das Integral Modell
135.	14.	Projektvermarktungsvorteile von umgenutzten Industriedenkmälern am Beispiel der "Wiener Gasometer"
136.	15.	Standortanalyse eines Bürocenters am Beispiel des Projektes Helio II am internationalen Flughafen Riga
137.	16.	Resultiert aus einer Organisationsänderung eine Softwareänderung?
138.	17.	Corporate real estate performance
139.	18.	GLOBAL Automation AG
140.	19.	Analyse der Verwendbarkeit von IFC 2x3 als produktneutrales Austauschformat der österreichischen Hochbaurichtlinien
141.	20.	Risikomanagement
142.	21.	Optimierung BK gemäß MRG in Schulgebäuden

Jahr 2010

143.	1.	Vergleich von Kalkulationsmodellen bei Facility Management Dienstleistungsverträgen dargestellt anhand zweier Gewerbeliegenschaften in Wien, 10. Bezirk
------	----	---

144.	2.	Funktionalvergabe von komplexen FM Dienstleitungen nach GEFMA 733 und 960
145.	3.	LCC & LCA Programmvergleich
146.	4.	Kostenmanagement im Immobilienlebenszyklus durch strukturiertes Facility Management
147.	5.	Facility Management in Mittelstandsbanken und Sparkassen
148.	6.	Die moderne Büroimmobilie in Passivhausbauweise unter Berücksichtigung nachhaltiger Facility Management Aspekte
149.	7.	LEBENSZYKLUSKOSTEN: PROGNOSEN UND KOSTENTREIBER FÜR MEHRFAMILIEN-WOHNHAUSANLAGEN
150.	8.	Zusammenwirken von Architektur und Facility Management im Projekt-Planungs- und -Abwicklungsprozess
151.	9.	Qualitätsmesssystem für Reinigungs- und Pflegedienste
152.	10.	Lebenszykluskostenaspekt bei LEED und DGNB
153.	11.	Instandhaltungsplanung aus Sicht der Wohnungswirtschaft
154.	12.	Betreiben von Papierarchiven
155.	13.	Optimierung von Bewirtschaftungskosten und Kundenzufriedenheit während der Planungsphase
156.	14.	Vergleich unterschiedlichster Bewertungsmethoden mit dem DCF-Verfahren am Beispiel einer Wohnimmobilie mit Sondernutzung
157.	15.	Energiemanagement in den Wohnheimen der ÖJAB
158.	16.	Erzielung von Effizienzsteigerungen in der technischen Betriebsführung von komplexen Gebäuden durch ein begleitendes Risikomanagement
159.	17.	Wie viel Nachhaltigkeit verträgt Beratung? Eine kritische Auseinandersetzung mit dem Klienten- und Beratersystem
160.	18.	Lebenszykluskosten von Wohnraumlüftungsanlagen im mehrgeschossigen Wohnraum
161.	19.	Implementierung eines Immobilieninformationssystems (KFM) für die Identifizierung von Facility Management (FM) - Maßnahmen zur Entlastung des Budgethaushaltes am Beispiel der Kärntner Kommunen
162.	20.	Technische und wirtschaftliche Betrachtung zur Adaptierung der Bürobeleuchtung in einem Bestandsobjekt - Umsetzung der Nutzeranforderung nach einer modernen Arbeitsplatzbeleuchtung, am Beispiel der Wirtschaftskammer Österreich

163.	21.	Erstellen von Kennzahlen und eines Kennzahlensystems für Sekundärprozesse bei Spar European Shopping Centers
164.	22.	Green Data Center - Das energieeffiziente Rechenzentrum
165.	23.	Durch die organisatorische Zusammenführung von Facility Management und Umweltmanagement ergeben sich Effizienzverbesserungen in einem internationalen Industrieunternehmen

Jahr 2011

166.	1.	Facility Management in einem Hotel
167.	2.	Brandschutz im Bürobau
168.	3.	Betriebliches Mobilitätsmanagement 2011
169.	4.	Die Integration facilitärer Kriterien in die Planung von Straßenbauvorhaben am Beispiel der Landesstraßen in Niederösterreich
170.	5.	Analyse der DGNB-Zertifizierung im Hinblick auf die Integration von Bewertungskriterien aus dem Bereich FM
171.	6.	Erfolgsfaktoren und Empfehlungen für die Erstellung einer FM-Vergabestrategie für Organisationen mit mehr als 100 Mitarbeitern
172.	7.	Persönlichkeitsanalyse und Architektur - zwei komplementäre Mittel zur positiven Unterstützung von Mitarbeiter_Innen und Kernprozessen?
173.	8.	Facilitäre Planung - Instandsetzung und Modernisierung der IT-Anlagen des "Sacré Coeur" Wien
174.	9.	Business-Plan für 3 aufeinander folgende Wirtschaftsjahre
175.	10.	Instandhaltung TGA "Klassische Methoden vs. ergebnisorientierte Instandhaltung am Beispiel Kältetechnik"
176.	11.	Analyse von entscheidungsrelevanten Kriterien für Finanzierungsfragen bei gewerblichen Projektentwicklungen
177.	12.	Nachhaltigkeit im Immobilien- und Facility-Management mit CAFM
178.	13.	Risikobewertungsverfahren für Objekte mit "ausfallskritischer" Infrastruktur am Beispiel der österreichischen Flugsicherung
179.	14.	Internationalisierung von deutschen Facility Management Organisationen
180.	15.	Added Value im Facility Management - Werterhalt in der Krise

181.	16.	Auftragscontrolling
182.	17.	Abfallmanagement Anschaffung einer Müllpressanlage samt Prozessoptimierung
183.	18.	Turnaround Management im Real Estate Asset Management
184.	19.	Bestandsaufnahme der Kostenerfassung im Immobilienbereich. Vorschläge für eine Strukturadaption anhand der Ist-Kosten Struktur

Jahr 2012

185.	1.	„Wohnen in Oberdöbling“ in 1190 Wien
186.	2.	Der Nutzen von Facility Management und ein Einblick in die Realität
187.	3.	Der Richtwertmietzinssatz 2.0 - ein Ausblick ins 21. Jahrhundert
188.	4.	Bestimmungen für die Errichtung und Sanierung von Pflegeheimen in Niederösterreich - Unklarheiten und Widersprüche
189.	5.	PKW-orientierter Initiativenkatalog für betriebliche Mobilitätsbausteine
190.	6.	DGNB-Kriterien auf dem Prüfstand
191.	7.	Energieeffiziente Modernisierungsmaßnahmen bei Reihenhäusern aus den 90'er Jahren
192.	8.	Umnutzung von unzeitgemäßen Bürogebäuden in Wien zu Hotels - Chance in der Krise?
193.	9.	Energiemanagement und Informatik
194.	10.	Corporate Social Responsibility & Sustainability, Facility Management als nachhaltige Einflussgröße im CSR und Facility Management
195.	11.	Eigentum oder Miete: Unterschiede im Energieverbrauch
196.	12.	Einsatz von Smartphones und smartphoneähnlichen Endgeräten im Bereich des Immobilienmarketings, unter besonderer Berücksichtigung von Apps.
197.	13.	Modularbeit Gebäudesanierung - Technische Lösungen und betriebswirtschaftliche Bewertung
198.	14.	Die Bestimmung der optimalen Wartungspauschale

199.	15.	Darstellung der Einsparungspotenziale im Flächenmanagement durch Berücksichtigung moderner Arbeitsformen
200.	16.	Der Einfluss verschiedener Gebäudezertifikate auf die Determinanten einzelner Immobilienmärkte
201.	17.	Vergleich von Fassadendämmungen
202.	18.	Büroraumoptimierung - ohne bauliche Maßnahmen - in bestehenden Gebäuden
203.	19.	Betreiberverantwortung im Facility Management
204.	20.	Klima Engineering Gebäudesanierung Technische Lösungen und betriebswirtschaftliche Bewertung
205.	21.	Geförderte Sockelsanierungen in Wien am Beispiel des Objekts Goldschlagstraße 31, 1150 Wien
206.	22.	Prozesse - Organisation - Datenmanagement
207.	23.	Facilitäre Planung
208.	24.	Erfolgskonzept Integrale Planung - Soll Ist-Analyse
209.	25.	Lebenszykluskostenanalysen für die Sanierung von Wohngebäuden
210.	26.	Brandschutz im Krankenhaus
211.	27.	Gebäudebestandspläne als Grundlage für nachhaltiges Bewirtschaften von Immobilien
212.	28.	Barrierefreies Bauen in Ausbildungsstätten
213.	29.	Analyse ausgewählter Service-Dienstleistungen der Frieda Rustler Gebäudeverwaltung GmbH
214.	30.	Der Facility Manager in unterschiedlichen Funktionen zur Sicherstellung der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes im Büro
215.	31.	Projektstudie Biomassenahwärme Luftenburg

Jahr 2013

216.	1.	Die Implementierung von Facility Management in historisch gewachsene Unternehmensstrukturen trägt zur Steigerung der Qualität im Bereich der FM-Prozesse bei
------	----	--

217.	2.	Die Integration von Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz (SGU) im Facility Management steigert die Wertschöpfung in produzierenden Industrieunternehmen
218.	3.	FM-Konzept für die Firma Gess
219.	4.	Erhaltungsprogramm als eines der wesentlichen Kriterien von Blue Building
220.	5.	Die Entwicklung von Gewerbeimmobilien, vor dem Hintergrund der Globalisierung
221.	6.	Die Lebenszyklus-Erfolgsprognose, Einnahmen, Kosten und Risiken
222.	7.	Entwicklung eines Leitfadens zur Risikominimierung bei Übernahme der technischen Gebäudeausstattung (TGA)
223.	8.	Quantitative und Qualitative Inhaltsanalyse Österreichischer Verkehrswertgutachten
224.	9.	Bereitstellung und Wahrnehmung von Komfort in Gebäuden aus Sicht des Nutzers und des Facility Managements
225.	10.	Altersgerechte Arbeitsplatzgestaltung unter der Berücksichtigung des demografischen Wandels
226.	11.	Low-Tech Gebäude
227.	12.	Schaffung von Flexibilität im betrieblichen Immobilienwesen (CREM)
228.	13.	Einsatz von Drittmitteln bei Bauträgerfinanzierungen
229.	14.	Analyse verschiedener Varianten der Datenermittlung zur Baukostenschätzung in der frühen Planungsphase der Immobilienprojekt-Entwicklung
230.	15.	Effizienzsteigerung der neuen Arbeitswelt durch Facility Management
231.	16.	Akzeptanzprobleme einer facilities Planungsbegleitung bei Neubau-Immobilienprojekten
232.	17.	Effiziente Papierlose Arbeitsweise mit hohem Automationsgrad in Facility Management

Jahr 2014

233.	1.	Sockelsanierung eines Bürogebäudes (Fassade, Geschoßdecke, Fenster)
234.	2.	Monitoring und Evaluierung des Energie- und Warmwasserverbrauches in neu errichteten und sanierten Gebäuden

235.	3.	Raiffeisen auf Rädern
236.	4.	Instandhaltungsstrategie am Beispiel von Wohngebäuden der Bauperiode 1960 - 1980
237.	5.	BIM als Mehrwert in der integralen Planung
238.	6.	Facility Management für kleinere und mittlere Unternehmen in Österreich - Analyse der Anbieterseite
239.	7.	Erstellung eines Leitfadens zur Beurteilung der Marktfähigkeit von Mikroapartments anhand einer beispielhaften Projektentwicklung
240.	8.	Methoden des Anti-Claim-Managements bei Bauvorhaben mit dem Fokus auf die Ausschreibungsphase sowie Angebotsprüfung
241.	9.	Einsatz von Personalentwicklungstools als Erfolgsfaktor für Wiener Reinigungsunternehmen
242.	10.	Mit dem Mensch als Erfolgsfaktor zur nachhaltigen Immobiliennutzung
243.	11.	Planungs- und baubegleitendes Facility Management - Darstellung der Notwendigkeit an Hand des Beispiels eigengenutzter Betriebsgebäude
244.	12.	Benchmarking-Systeme im Facility Management in Deutschland und Österreich
245.	13.	Gebäudereinigung - Outsourcing?

Jahr 2015

246.	1.	Qualifizierung betriebsorientierter Dokumentation für raumluftechnische Anlagen in Gebäuden
247.	2.	Entwicklung einer IT Roadmap für Facility Services Unternehmen basierend auf aktuellen und zukünftigen Technologie Trends
248.	3.	Die Notwendigkeit von Begleitung und der Erstellung von Vorgaben seitens des Facility Managements in der Planung und Ausführung zur Sicherstellung der Einregulierung und Optimierung der TGA im ersten Betriebsjahr
249.	4.	Nutzenanalyse von CAFM-Programmen
250.	5.	Einführung einer(s) CAFM - Software / System
251.	6.	Abgrenzung kommunales FM auf Gebäude und Liegenschaften
252.	7.	Energie-, und Kosteneinsparung durch die Einführung einer Energiemanagementsteuerung in der Firma Roth am Standort Gleisdorf

253.	8.	Qualitätsmessung bei Reinigungsdienstleistungen
254.	9.	Entwicklung eines Wartungsstrategiehandbuches für die Gebäudeausstattung von Studierendenheimen
255.	10.	SPAR Allrounder...
256.	11.	Verfahren zur Ermittlung von Qualitätsmerkmalen an Möbeln (Tisch & Stuhl) aus Sicht des Facility Managements
257.	12.	Die Aussagekraft des Total Returns als Rendite-Kennzahl im Real Estate Management
258.	13.	Die Betreiberverantwortung in einer Strafvollzugsanstalt
259.	14.	Ankauf und Verwendung einer benachbarten Liegenschaft mit Betriebsgebäuden durch die Fa. SMC Pneumatik GesmbH aus der Sicht des Facility Managers"
260.	15.	Einführung von Qualitätszertifizierungen im Brandschutz
261.	16.	Nutzerinnenzufriedenheit – Gegenüberstellung verschiedener Beratungsmethoden
262.	17.	Einfluss des Vorverwertungsgrades von Bauträgerobjekten in Verbindung mit dem zusätzlichen Marketing
263.	18.	Anforderungsprofil an die „Unterlage für spätere Arbeiten“ gemäß dem Bundesgesetz über die Koordination bei Bauarbeiten aus Sicht des Facility Managements
264.	19.	Nutzungsanalyse am Hotelbestandsgebäude und dessen Erweiterung
265.	20.	Welche Kosten verursacht die vollständige Integration der Rückbaumaßnahmen von Wärmedämm-Verbund-Systemen in Bezug auf die Lebenszykluskosten eines Gebäudes

Jahr 2016

266.	1.	Darstellung, Analyse und Vergleich von energetischen Gebäudestandards (Neubau) unter Berücksichtigung von staatlichen Förderprogrammen
267.	2.	Immobilienbewertung und Investitionsrechnung in der Wohnwirtschaft
268.	3.	Immobilienbewertung in der DACH Region
269.	4.	Facility Management und IT-Systeme
270.	5.	Moderne Arbeitswelten - Nutzerzufriedenheit im Büroalltag

271.	6.	Facilitäre Planungsbegleitung bei der Errichtung eines Studierendenheims
272.	7.	Wirtschaftlichkeit von schlanken Wandaufbauten
273.	8.	Das Property-Bond Modell Wie man Banken umgehen kann, um das Risiko der Bauträger zu minimieren
274.	9.	Die Entwicklung des Verkehrswertes von Immobilien in Österreich
275.	10.	Untersuchung der Hemmnisse und deren Lösungsmöglichkeiten bei der Einführung von Building Information Modeling in Deutschland
276.	11.	Schaffung strategischer und organisatorischer Standards für die mittel- und osteuropäischen Tochtergesellschaften von international tätigen Immobilienkonzernen im Bereich Asset Management
277.	12.	Einführung eines CAFM-Systems in die dm Welt
278.	13.	BIM - Was ist BIM, wo entwickelt sich BIM hin und was wird für einen Erfolg in der D/A/CH Region benötigt?
279.	14.	Sustainable renovation of single-family houses from 1960-70's
280.	15.	Facility Management an österreichischen Fachhochschulen, fixer Bestandteil des Bildungsmanagements
281.	16.	Immobilienmanagement versus Facility Management - Gemeinsamkeiten und Unterschiede
282.	17.	Einführung von Facility Management in einem führenden, international tätigem MSRL Unternehmen
283.	18.	Liegenschaftsbewertung unter dem Aspekt der Ausweitung von Gefahrenzonen

Jahr 2017

284.	1.	Lean Management – in der Theorie und Praxis – Anwendung des Instrumentes BIM
285.	2.	Auslagerungspotenzial von Facility Management-Dienstleistungen in klein- und mittelständischen Hotelbetrieben in ländlichen Regionen
286.	3.	Entwicklung eines Modells zur Bewertung der Nachhaltigkeit von Bestandsgebäuden
287.	4.	Möglichkeiten der Energieoptimierung von Autobahnrastplätzen
288.	5.	Erforderliches Wissen für Führungskräfte aus dem Bereich Technische Gebäudeausrüstung im deutschsprachigen Raum

289.	6.	Analyse des Energieverbrauches von Wohnimmobilien
290.	7.	Energieeffizienz-Maßnahmen bei Anlagensystemen mit diskontinuierlicher Betriebsweise am Beispiel eines Klima-Wind-Kanals
291.	8.	Auswirkungen der Umsetzung moderner Arbeitsformen auf das Facility Management
292.	9.	Die Wahrnehmung des Menschen im Zusammenhang mit Immobilien
293.	10.	Industrie 4.0 - Auswirkungen auf das Facility Management am Beispiel des Instandhaltungsmanagements
294.	11.	Auswirkungen einer verbesserten Fassadendämmung auf den internen Wärmeausgleich und die Heizkostenverteilung
295.	12.	Entwicklung des Baustoffgroßhandels - eine Analyse unter Anwendung der Szenario-Technik mit Fokus auf den Störfaktor BIM
296.	13.	Führung durch Eingehen auf den Menschen im Facility Management
297.	14.	The Impacts of the New Work Environment at Erste Group Bank AG Headquarters - Erste Campus
298.	15.	Vom Building Information Modeling zum CAFM
299.	16.	Katholische Privatuniversität Linz Bischhöfliches Priesterseminar
300.	17.	Athermische Auswirkungen von Mobiltelefonen auf die Produktivität von NutzerInnen in Gebäuden

17. Ausbildungspreis (2019)

301.	1.	Passive Feuchtesensoren in der Fußbodenkonstruktion zur Erkennung von Wasserschäden
302.	2.	Shared Service Center für das Corporate Real Estate Management
303.	3.	Gebäudebegrünungen als eine Strategie zum Entgegenwirken des urbanen Hitzeinseleffekts (UHI-Effekts)
304.	4.	Ökologische und Ökonomische Reinigung im Krankenhaus unter Berücksichtigung der notwendigen Hygieneaspekte
305.	5.	Facility Management connected to Building Information Modeling - Wie können Facility Management relevante Datengruppen in die 3D Building Information Modeling-Arbeitsweise bidirektional implementiert werden.
306.	6.	Korrelationsanalyse von Kennzahlen für Benchmarking im Facility Management

307.	7.	Mögliche zukünftige Entwicklungen des stationären Handels und der zugehörigen Immobilien
308.	8.	Monitoring eines Plusenergiegebäudes unter Berücksichtigung der Wetterdaten
309.	9.	Implementierung der Nutzerzufriedenheitsanalyse mittels "Mybuildingmessage" als standardisierter Prozessablauf in einem Unternehmen
310.	10.	Strategien Fahrradparken - nationale und internationale Lösungsansätze
311.	11.	Neue Arbeitswelten im Zeichen der Digitalisierung und Flexibilisierung. Change Management und Facility Management im Schnittpunkt des Wandels.
312.	12.	Aufgaben und Verantwortlichkeiten der Facility ManagerInnen im Dienstleistungsbereich mit technischer Betriebsführung und Personaleinsatz
313.	13.	Planung eines Neubaus aus Sicht des technischen Facility Managements unter Berücksichtigung der Kundenanforderung und nachhaltiger Umgang mit vorhandenen Ressourcen
314.	14.	Arbeitsplatzoptimierung im Sinne von nutzerInnenorientierten Flächenmanagement
315.	15.	Organisatorische und strukturelle Methoden des Facility Managements zur Energieeinsparung
316.	16.	RENTPOWER – Die Mieter-App; Grundlagenermittlung / Anforderungen einer Mieter-App in Zusammenarbeit mit der GEMA Gebäudemanagement GmbH
317.	17.	Projektierung eines nachhaltigen Logistikzentrums
318.	18.	Die Ermittlung der technischen und organisatorischen Hintergründe einer Modernisierung der Brandmeldeanlage aus der Sicht eines/er Facility Managers/in nach den aktuellen Richtlinien und Verordnungen.
319.	19.	Die Eröffnung einer Verkaufsfiliale – Vom Beschluss zur Filialeröffnung bis zum ersten Kunden

18. Ausbildungspreis (2021)

320.	1.	Anwendung von Künstlicher Intelligenz im Facility Management
321.	2.	Facility Management (FM) - "Ist-Zustand" im Unternehmen Kremsmüller
322.	3.	Wie müssen Sicherheitskonzepte inhaltlich angepasst werden, wenn ein Unternehmen strukturiert aufgelöst werden soll?
323.	4.	Re-Start des Facility Managements im Museumsbetrieb nach der Corona Krise und was sich zukünftig ändern wird
324.	5.	Nachhaltiges Facility Management

325.	6.	Immobilien-Praxisprojekt - Heinzelmanngasse 12, 1200 Wien
326.	7.	Möglichkeiten der Energieoptimierung von Autobahnrastplätzen
327.	8.	SMART READINESS INDICATOR - Analyse der Kriterien sowie Vergleich mit bestehenden Regelwerken und Zertifizierungssystemen
328.	9.	Sicherstellung der Trinkwasserqualität unter ressourcenschonendem Wassereinsatz in einem Krankenhaus
329.	10.	Entwicklung eines organisationalen Reifegradmodells des Facility Management in Bezug auf die Einführung eines Facility Managementsystems nach EN ISO 41001:2018
330.	11.	Entscheidungsverhalten von Immobilieninvestoren unter besonderer Berücksichtigung von Behavioral Finance Theorien
331.	12.	Immobilienpreisblasen im Kontext der Verhaltensökonomie
332.	13.	Renovierungskosten bei Mieterwechseln und deren Auswirkungen auf die Leerstandskosten bei Wohnimmobilien
333.	14.	Heilmittel Mieter-App? Anbieter, Chancen und Risiken – Störfaktor Mieter
334.	15.	Auswirkungen der Corona Pandemie auf Vertragsverhältnisse zwischen dem Einzelhandel und dem technischen Gebäudemanagement.
335.	16.	Auswirkungen von New Work auf das Facility Management - Faktor Mensch in der Digitalisierung
336.	17.	Vergleich von Klassifikation und Strukturen von Facility Management Leistungen
337.	18.	Die Rechtskonformität und die Erbringung der dazu notwendigen Leistungen beginnt mit der Qualität einer Facility Service Ausschreibung
338.	19.	BIM2CAFM: Benötigte Daten aus dem Bau für den Betrieb, Datenübergaben zwischen BIM & CAFM Systemen
339.	20.	Subjektives Sicherheitsempfinden von MessebesucherInnen
340.	21.	Aufgaben und Verantwortlichkeiten des/der Sachbearbeiters/in Gebäude und Grundstücke im Österreichischen Roten Kreuz, Landesverband Niederösterreich

19. Ausbildungspreis (2022)

341.	1.	Der Europäische Grüne Deal - Umsetzungsstrategie für das Immobilienportfolio der AK Niederösterreich
342.	2.	Ein handlungsorientiertes Entscheidungsmodell zur Feststellung der Genehmigungsfähigkeit von Bauvorhaben

343.	3.	Start Up - Phase eines neuerrichteten Hotels in der Technischen Gebäudeausrüstung und aus der Sicht der Technischen Betriebsführung
344.	4.	Dachnutzungen unter Betrachtung von Ökoindikatoren
345.	5.	Die Untersuchung der Durchdringung des planungs- und baubegleitenden Facility Managements im Zuge der Globalisierung – speziell für Europa und Asien
346.	6.	Leistbares Wohnen in Österreich
347.	7.	Schwierigkeiten und Chancen einer DIN EN ISO 9001:2015 Erstzertifizierung im Facility Service
348.	8.	Die Rentabilität von Immobilieninvestitionen: Direktinvestments unter besonderer Berücksichtigung des Salzburger Immobilienmarktes
349.	9.	On the Environmental Sustainability of Buildings
350.	10.	Ressourcenschonende Nachverdichtung von Wohnhausanlagen mittels vorgefertigten Raumzellen im städtischen Bereich
351.	11.	Raumluftechnische Anlagen und die damit verbundene Gesundheit
352.	12.	Auswirkung des Online-Handels auf die Filialstruktur von Einzelhandelsunternehmen
353.	13.	Entwicklung eines prozessorientierten Flächenmanagement-Modells am Fallbeispiel eines Büro- und Laborgebäudes im Gesundheitswesen
354.	14.	Quartiere im Querschnitt - Potenziale und Anforderungen moderner Quartiere im urbanen Kontext
355.	15.	Immobilienbegrünung: Risiken, Chancen und Potentiale in der Projektentwicklung
356.	16.	Trinkwasserhygiene auf der Veterinärmedizinischen Universität
357.	17.	User-focused Ontology Design of a Building Automation-centered Modelling Software

20. Ausbildungspreis (2024)

358.	1.	Homeoffice - ein Vergleich mit anderen Arbeitsformen und der Einfluss der Covid-19-Pandemie
359.	2.	Durchführung von Untersuchungen zur Kerosinbelastung der Aktivkohlefilter am Beispiel raumluftechnischer Anlagen des Flughafen Berlin Brandenburg
360.	3.	Probleme und Lösungsansätze im Recruiting Prozess von Frauen im strategisch/ taktischen Facility Management

361.	4.	Wahrnehmungsanalyse von Wohngebäudesanierungen im Kontext energetischer Maßnahmen
362.	5.	Begrünte Gebäude: Analyse der Realisierungsmöglichkeiten beim Forschungsgebäude LowErgetikum
363.	6.	Das Umweltmanagementsystem im Kontext zu derzeitigen und künftigen Offenlegungsverpflichtungen
364.	7.	Abmilderung innerstädtischer Temperatur-Hotspots in versiegelten Seitenstraßen
365.	8.	Vergleich von Nachhaltigkeitskriterien verschiedener Gebäudezertifizierungssysteme einer Bestandssanierung an einem dezentralen Standort
366.	9.	Zusammenhänge zwischen Zufriedenheit, Arbeitsplatz und Persönlichkeitsdimensionen von Berufstätigen
367.	10.	Entwicklung eines ganzheitlichen FM-Prozess- und Leistungsmodells in Ableitung der Unternehmensstrategie des Hilfswerk Niederösterreich
368.	11.	Die Berücksichtigung von Nachhaltigkeitsfaktoren bei der Wertermittlung von Immobilien – eine kritische Analyse des Status quo
369.	12.	Betrachtung und Einfluss sommerlicher Überwärmung auf Personen im Gebäudebestand von Pflegeheimen in NÖ
370.	13.	Bestrebungen zur Reduktion von Treibhausgasemissionen im Immobiliensektor in Österreich
371.	14.	Projektierung / Modernisierung und Digitalisierung des Zentralstandortes Forstinger Österreich GmbH
372.	15.	Risiko-adjustierte Portfoliobetrachtung unter besonderer Berücksichtigung der Dekarbonisierungsziele 2050
373.	16.	House of the Future
374.	17.	Nachhaltigkeit im Sportstättenbau – Bewertungssysteme und ihre Anwendung für die Sportinfrastruktur in Wien
375.	18.	CAFM im kommunalen Bereich – Herausforderungen bei der Einführung
376.	19.	Elektronische Erfassung und verursachergerechte Abrechnungen als Anreiz zur Mülltrennung und Restabfallvermeidung - Am Beispiel der Großwohnsiedlung Meyer'sche Häuser in Leipzig
377.	20.	Standortentwicklung und öffentliche Bauvorhaben der Marktgemeinde Judenau Baumgarten
378.	21.	Vergleichsstudie über den Einfluss von vertikaler Begrünung, Folierung und automatisierten Sonnenschutzsystemen auf die Innenraumtemperaturen am Beispiel des Bürogebäudes der Arbeiterkammer Salzburg
379.	22.	Green Lease in Österreich - Analyse und Erstellung von Mustervertragsklauseln für einen auf Nachhaltigkeit gerichteten gewerblichen Büromietvertrag

380.	23.	BIM-gestützte Ökobilanzierung (LCA) als Unterstützungsinstrument für die lebenszyklusorientierte Gebäudeplanung
381.	24.	Nachhaltige Potenziale zur Reduktion der Bodenversiegelung in Niederösterreich
382.	25.	Neuausrichtung Facility Management JR Controls AG
383.	26.	Optimierung der Arbeitsplatzumgebung: Strategien zur Steigerung des Mitarbeiterengagements im Kontext von New Work
384.	27.	Psychologische Effekte der Raumgestaltung
385.	28.	Optimierungsmöglichkeiten im Umgang mit grauen Emissionen bei Bestandsentwicklungen
386.	29.	Facility Management - das "geheime" Wissen der Putzfrauen und Putzmänner in unseren Organisationen
387.	30.	Probleme und Lösungsansätze beim Aufbau und der Implementierung einer Facility Management Organisation in einem österreichischen Logistikunternehmen
388.	31.	Hinterleuchtete Rettungszeichen bei öffentlichen Bürogebäuden in Bayern
389.	32.	Kurzzeitvermietung an Studierende - Ein neues Kundensegment für moderne Wohnformen
390.	33.	Projektierung & Visualisierung eines Neubaus der BFI Wien
391.	34.	Nachhaltige Beschaffung und die Einführung eines Re-Use-Systems in der öffentlichen Verwaltung am Beispiel des Landes Steiermark
392.	35.	Lüftungs- und Verschattungsstrategien für Wiener Gründerzeitgebäude
393.	36.	2D vs. 3D – Gebäudezwillinge im Facility Management
394.	37.	Das Energieeinsparungspotenzial von Smart Home Technologien
395.	38.	Einfluss der individuellen sensorischen Verarbeitungskapazitäten auf die psychische Gesundheit von Büroarbeitenden
396.	39.	Vorteile und Nachteile der Unternehmensstrategie Outsourcing für Unternehmen
397.	40.	Potential of Fungal Mycelium in Decarbonisation in the Real Estate Industry
398.	41.	New World of Work - Veränderung der Form des Arbeitens

399.	42.	Impact des ESG-Reportings auf Facility Service Provider
------	-----	---

Future-Talent-Award 2025

400.	1.	Arbeitswelten
401.	2.	Optimierungspotential durch die Nutzung von Simulationssoftware zur Auslegung von Sole/Wasser-Wärmepumpen bei Bürogebäuden
402.	3.	Outsourcing-Entscheidungen im Facility Management
403.	4.	Ermittlung potentieller Verbrauchsoptimierungen einer zentralen Kälteerzeugung
404.	5.	Einsatz einer KI-unterstützten Applikation bei Begehungen im Facility Management
405.	6.	Analyse des Verbesserungspotentials der physischen Gebäudesicherheit durch Einführung eines Sicherheitsleitstandes (PSIM) in Bestandsgebäuden
406.	7.	Implementierung eines Energiemesssystems in einem PPP-Projekt der Stadt Wien
407.	8.	Saugroboter im betrieblichen Einsatz – Eine qualitative Untersuchung zur Akzeptanz im Facility Management
408.	9.	Industrielle Abwärme als Energiequelle: Ein Vergleich zwischen dezentraler und zentraler Abwärmenutzung in industriellen Kühlkreisläufen
409.	10.	Die Rolle der Frau im Projektmanagement im technischen Bereich der Baubranche
410.	11.	Simulationsstudie zur Flexibilisierung in Fernwärmesystemen: Demand Side Management durch zeitabhängige Tarifmodelle
411.	12.	Sustainable Passive Building Cooling - Climate Adaptation Guidelines in Real Estate
412.	13.	Ökobilanzierung und softwarebasierte Pre-LCAs im Massivholzbau als Entscheidungskriterium für nachhaltige Immobilieninvestments
413.	14.	Energetische Bewertung des Betriebsverhaltens von Lüftungsanlagen mittels Gebäude- und Anlagensimulation
414.	15.	Tagesreinigung als Chance?
415.	16.	Keypoints für den erfolgreichen operativen Start von Empfangsdienstleistungen
416.	17.	Energieeinsparung und Netzqualität: Potenziale und Auswirkungen des Leuchtentauschs in Bestandsgebäuden

417.	18.	Wohnformen im Wandel: Eine Untersuchung der Auswirkungen von nachhaltigen Bauweisen auf die Gestaltung der Wohnräume unter weiterer Berücksichtigung der Klimaziele und EU-Gebäuderichtlinie
418.	19.	Entwicklung eines zukunftsorientierten Facility-Management-Konzepts für ein international tätiges Technologieunternehmen
419.	20.	Innovative Ansätze zur Regenwassernutzung in Einfamilienwohnhäusern
420.	21.	Gewährleistung der Raumluftqualität und thermischen Behaglichkeit an Büroarbeitsplätzen im meteorologischen Winter durch bauliche bzw. nichtbauliche Maßnahmen
421.	22.	Auswirkungen von Passivhäusern auf die körperliche Behaglichkeit sowie auf die soziale und ökologische Nachhaltigkeit
422.	23.	Austausch einer Stranggussanlage in der Münze Österreich unter Berücksichtigung der ISO 50001
423.	24.	ESG in der Immobilienfinanzierung, From Brown to Green –Transition Finance zur Erreichung der Taxonomiekonformität von bestehenden Gewerbeimmobilien in Österreich: Eine Analyse der relevanten Aspekte aus Bankensicht
424.	25.	Strategische Neuausrichtung und Digitalisierung im Facility Management – Entwicklung eines zukunftsfähigen FM-Konzepts unter Berücksichtigung eines CAFM-Systems
425.	26.	Nachhaltigkeitsstrategien in der Wohnungswirtschaft
426.	27.	Die Entwicklung eines typischen Wiener Grätzls entsprechend des Wiener Klimafahrplans bis 2040
427.	28.	Entwicklung eines nationalen Renovierungspasses nach den Anforderungen der Energy Performance of Buildings Directive zur Sicherung der urbanen Klimaneutralität und Klimaresilienz
428.	29.	Die Rolle von Gesundheitskriterien bei der Gestaltung von Bürogebäuden aus Sicht des Facility Managements in österreichischen Großunternehmen
429.	30.	Möglichkeiten zur Bildung von Energiegemeinschaften im Zuge der energetischen Sanierung von Wohnungseigentumsobjekten (WEG)