

HIS-Hochschulentwicklung im DZHW

Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung



Aktuelle Erhebung zu CAFM-Software an Hochschulen

Ergebnisse

Jana Stibbe
Arbeitsbereich Hochschulinfrastruktur
Tel. 0511/1220-235
stibbe@his.de

Teilnahme

Art der Einrichtung	aufgeforderte Hochschulen	geantwortet	ausgewertet* absolut	ausgewertet in %
Universitäten	90	55	49	54%
Fachhochschulen und Pädagogische Hochschulen	132	50	39	30%
Musik- und Kunsthochschulen	29	12	6	21%
Forschungszentren	6	1	1	17%
Universitätskliniken	30	9	8	27%
Gesamt	287	127	103	36%

* Stand 20.11.2014

Erhebungsbogen

Aufgabenbereich		Software-Produkt/-Anbieter ¹	
		Abfrage grob ² (Mehrfachnennungen je Aufgabenbereich möglich)	Abfrage ³ detailliert (optional)
Basisdaten Liegenschaften			<input type="checkbox"/> ja gehe zu Basis
Technisches Gebäudemanagement			<input type="checkbox"/> ja gehe zu TGM
Infrastrukturelles Gebäudemanagement			<input type="checkbox"/> ja gehe zu IGM
Kaufmännisches Gebäudemanagement			<input type="checkbox"/> ja gehe zu KGM
Sonstiges	Dokumenten-/Planverwaltung		
	Energie- und Zählermanagement		
	Arbeitsschutz		

Benannte CAFM-Softwaresysteme

Klassische CAFM-Software

Firma/Hersteller	Name der Software	Anzahl der Nennung*
AOD Unternehmensberatung für FM GmbH	FMplus	1
CIDEON AG	cideon CAFM Suite (für SAP)	2
CONJECT AG	conjectFM	18
EBCsoft GmbH	VITRIcon	1
GMC-I Messtechnik	visual FM	1
Hochtief Software AG	kopernikus	1
innococon IT GmbH	proFM	1
Keßler Real Estate Solutions GmbH	FAMOS	5
Loy & Hutz Solutions AG	vFM (alte Version)	2
Loy & Hutz Solutions AG	wave Facilities (neu)	1
Nemetschek AG	Allplan Allfa	4
pit - cup GmbH	pit-FM	2
Planon GmbH	Planon	2
Reply GmbH & Co. KG	syskoplan	1
speedikon Facility Management AG	speedikon FM	2
wwsneXt GmbH	neXt.fm	1

* Es können mehrere Software-Systeme je Hochschule genannt sein.

Benannte CAFM-Softwaresysteme

Eigenentwicklungen

Firma/Hersteller	Name der Software	Anzahl der Nennung*
Heinrich-Heine Universität Düsseldorf	HHU-CAFM	1
Humboldt-Universität Berlin	fm@work	1
Fachhochschule Südwestfalen	smartFM	1

Modulare Erweiterung von Software anderer Aufgabenbereiche

Firma/Hersteller	Name der Software	Anzahl der Nennung*
SAP Deutschland AG & Co. KG	SAP PM, SAP RE-FX	11
Hochschul-Informations-System eG	HIS-Bau, HIS-LSF	46

* Es können mehrere Software-Systeme je Hochschule genannt sein.

Weitere Ergebnisse

Einsatz CAFM-Software (inkl. Eigenentwicklung) GM-übergreifend

17 Einrichtungen

Einsatz SAP-Module GM-übergreifend

1 Einrichtung

Einsatz HIS-GX-Module GM-übergreifend

12 Einrichtung (nur Einrichtungen ohne andere CAFM-Systeme)

Anzahl von Software-Systemen für GM-Aufgaben bzw. Schnittstellen

243 Systeme (davon 19 CAFM-System, SAP-PM, SAP-RE-FX, HIS-BAU, HIS-LSF)