

# CAFM-CONSULTANT

PROF. JENS NÄVY

Identifizierung / Anbieter		
Name des CAFM-Systems	speedikon	
Aktuelle Version	2.0	
Herkunftsland des CAFM-Systems	BRD	
Entwickler des CAFM-Systems	Eigenentwicklung	
Zeitpunkt Markteintritt BRD	1997	
Firmenname	speedikon Facility Management AG	
Adresse	Berliner Ring 103, 64625 Bensheim	
Internetadresse	www.speedikonfm.com	
Telefon	062515840	
E-Mail	information@speedikonfm.com	
Ansprechpartner Bereich CAFM	Gabriele Bruer	
Leistungsangebot des Unternehmens (über CAFM hinaus)	Lifecycle Management, Rechenzentrumsverwaltung, Energiedaten-Controlling	
Technologie		
Betriebssysteme (Server / Client)	Server: Windows Client: Windows	
Datenbank-System (Hauptsystem)	Oracle, MS SQL Server	
Alternative Datenbank-Systeme	Oracle, MS SQL Server	
Grafik-System	eigener, integrierter Grafik-Kernel	
Alternative Grafik-Systeme	keine	
Angebotene Dialogsprache(n)	Deutsch, Englisch, Französisch, weitere integrierbar	
CAFM-Systemansatz	eigenständige Web-Lösung	
Auswertungsfunktionalität	integrierter Reportgenerator zur alphanumerischen und grafische Analyse aller Daten über einfaches Userinterface, Dashboards	
Prozessorientierung / Workflow	frei parametrierbare Workflows	
Integrationsfähigkeit		
Verfügbare Standardschnittstellen-technologien	Webservices als standardisiertes Verfahren	
Realisierte Schnittstellen zu ERP-Systemen	zu diversen SAP Modulen (HR, PM, FI/CO; SD, MM, AA, über Webservices)	
Realisierte Standardschnittstellen zu weiteren 3-Systemen	k.A.	
Funktionen		
Basismodul	speedikon C Basis mit Stammdatenerfassung, Reportgenerator, Zeitmaschine, Dashboards, Administrationswerkzeuge, Kalender, Benutzerverwaltung	
Module	Flächenmanagement Raumplanung Belegungsplanung Möblierungs- und Umzugsplanung	Budgetplanung Vertragsmanagement Schließ- und Zutrittsmanagement Gewährleistungsmanagement

# CAFM-CONSULTANT

PROF. JENS NÄVY

Module (Fortsetzung)	Raumbuch Reinigungsmanagement Flächenverrechnung Parkplatzverwaltung Fuhrparkverwaltung Raumreservierung Dokumentation technischer Anlagen Instandhaltung Helpdesk Auftragsabwicklung	Zustandsbewertung Kennwerte Lifecycle-Management Investitionsrechnung Simulation Projektplanung Betriebsführung Rechenzentrumsverwaltung Kabelmanagement Energiedatencontrolling Verbrauchsabrechnung		
Funktionalität der Internet-Lösung	volle Funktionalität			
Funktionalität der MobileComputing-Lösung	Basistechnologie mit beliebigen Funktionen, Anwendungen über Userinterfache konfigurierbar			
<b>Referenzen</b>				
Referenzen (Unternehmen / Anzahl User / Jahr Produktivsetzung)	BASF Flughafen Düsseldorf Landkreis Darmstadt-Dieburg Syna TÜV Rheinland			
<b>Sonstiges</b>				
Zertifizierung nach GEFMA 444	nein			
Bemerkungen	Top-7-System			
Stand der Informationen / Quelle	08/2014, Selbstauskunft			
<b>Oberflächenlayout</b>				
				
				