

Identifizierung / Anbieter	
Name des CAFM-Systems	MORADA
Aktuelle Version	4.2
Herkunftsland des CAFM-Systems	BRD
Entwickler des CAFM-Systems	Eigenentwicklung
Zeitpunkt Markteintritt BRD	1997
Firmenname	SMB AG
Adresse	Kantstraße 28, 80809 München
Internetadresse	www.smbag.de
Telefon	08935827430
E-Mail	hartmut.potreck@smbag.de
Ansprechpartner Bereich CAFM	Hartmut Potreck
Leistungsangebot des Unternehmens (über CAFM hinaus)	Erfassungslösungen für Gebäudedaten Auftrags- und Lagerverwaltung
Technologie	
Betriebssysteme (Server / Client)	Server: Windows Server, Linux Client: Windows (7, 8)
Datenbank-System (Hauptsystem)	Oracle, MySQL
Alternative Datenbank-Systeme	s.o.
Grafik-System	SVG-Grafik-Viewer
Alternative Grafik-Systeme	AutoCAD, AutoCAD Architecture, Arriba CA3D Art: angebundenes CAD-System (bidirectional)
Angebote Dialogsprache(n)	Deutsch
CAFM-Systemansatz	eigenständige Web-Lösung (Java)
Auswertungsfunktionalität	fest definierte Reports, Report-Generator, Analysetools, Auswertungspanels in der Oberfläche
Prozessorientierung / Workflow	frei parametrisierte Workflow
Integrationsfähigkeit	
Verfügbare Standardschnittstellen- technologien	Dateitransfer, Web-Services, Programmierschnittstellen (XSLT)
Realisierte Schnittstellen zu ERP- Systemen	SAP REfx, Batch-Input, -Output
Realisierte Standardschnittstellen zu weiteren 3-Systemen	Sonstige: UMAS, Steinbeis-Transferzentrum; HIS-LS, HIS; HISBAU, HIS
Funktionen	
Basismodul	Raumbuch, Nutzung/Organisation, TGA
Module	Instandhaltung Schlüsselverwaltung Raumbuchung Fuhrparkverwaltung Reinigungskontrolle Offline-Erfassung



Module (Fortsetzung)	IFC-Schnittstelle Telefonverwaltung
Funktionalität der Internet-Lösung	volle Funktionalität
Funktionalität der MobileComputing-Lösung	Basistechnologie: IndexedDB im mobilen Browser Funktionen: Offline-Datenerfassung Raumbuch, Reinigungskontrolle
Referenzen	
Referenzen (Unternehmen / Anzahl User / Jahr Produktivsetzung)	Vermögen und Bau Baden-Württemberg / Generallizenz / 2003
	Hessisches Immobilienmanagement / Hessisches Baumanagement / Generallizenz / 2003
	KIT (Karlsruher Institut für Technologie) / Campuslizenz / 2004
	Universität Konstanz / Campuslizenz / 2013
	Universität Ulm / Campuslizenz / 2010
Sonstiges	
Zertifizierung nach GEFMA 444	geplant
Bemerkungen	
Stand der Informationen / Quelle	07/2014, Selbstauskunft

Oberflächenlayout

