

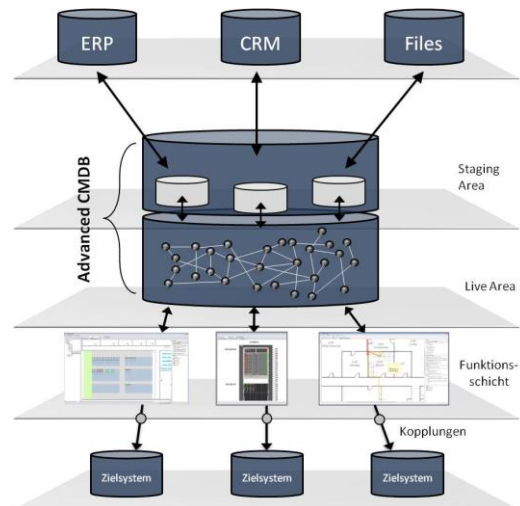


## AixBOMS Advanced CMDB

Über die ITIL-Anforderungen hinaus erfüllt AixBOMS als eine der wenigen verfügbaren CMDBs auch herausragende Eigenschaften einer Advanced-CMDB. Diese beruhen auf dem zweistufigen Datenmodell, welches bei der Automatisierung und Planung von Workflows und Prozessen einen wesentlichen Beitrag leistet. Die Trennung in Staging- und Live-Area erlaubt die Verwaltung von zukünftigen, temporären oder gesicherten Daten, die über sogenannte konfigurierbare Business Rules für unterschiedliche Einsatzzwecke verwendet werden können: Genehmigung, Revision, Quittierung, Change Management, ...

### Weitere Advanced-Eigenschaften

- nahezu 200 vordefinierte CI-Klassen: eine Datenmodellierung ist nicht notwendig
- historisch gewachsene Applikationen in verschiedenen Leistungsklassen von SMB bis Enterprise
- eigenes ETL-Werkzeug zur Datenübernahme und für Reconciliation mit der Integration Engine
- mehrere tausend Plausibilitätsregeln, sog. Business Rules
- Maps & Structures zur Visualisierung von CI-Zusammenhängen auf Basis eines OpenSource-Standards
- Echtzeitberechnung und Darstellung von CI-Beziehungen aus DB-Inhalten, wie z.B. Schrankaufbauten, Netz- und Servicestrukturen





# AixBOMS

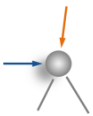
## AixBOMS Advanced CMDB für das Data Center Infrastructure Management

### AixBOMS ist ein ausgezeichnetes DCIM-Produkt

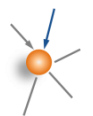
- CMDB-basiertes Data Center Infrastructure Management mit einzigartigem Planungsmodus
- Aufdeckung von Einsparpotentialen bei Platzverbrauch, Strom- und Klimaverwaltung (Green-IT)
- besonders leistungsfähige Grafikeditoren erlauben Drag&Drop, sogar bei komplexen Zusammenhängen
- aktuelle Erweiterungen für Service Provider unterstützen IPv6, Virtualisierung (Hard- und Software, Cloud Computing) und SaaS



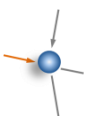
### The Aixpert Advantage: Excellence in Documentation



**objektorientierte Dokumentation ist kostengünstig**  
template-basierte Bearbeitung ist schnell, nahezu fehlerfrei und liefert Grundlage für Plausibilitätskontrollen



**grafische Darstellung macht CMDB zur Informationsdrehscheibe**  
AixBOMS CMDB bietet komplexe Strukturen, Abhängigkeiten in andere Welten (techn. Komponenten, Services, Stammdaten, Verträge, SLAs, Non-IT) und hohe Vollständigkeit bei ebenso hoher Datenqualität



**Auswirkung von Planungen wird erkennbar**  
Staging-Area-Konzept macht Verwendung von Ist- und Soll-Zuständen für Projektplanungen basierend auf einer plausiblen und umfangreichen Datenbasis möglich



### Über AixpertSoft GmbH:

Hauptfokus der AixpertSoft ist die Entwicklung und der Vertrieb von Lösungen für das Data Center Infrastructure Management basierend auf einer Advanced CMDB Technologie. Gemeinsam mit der Muttergesellschaft ComConsult Kommunikationstechnik GmbH blickt die AixpertSoft auf 25 Jahre Projektierungs- und Entwicklungserfahrung zurück, die unter Berücksichtigung zukunftsweisender Methoden und modernster Plattforttechnologie stetig in die Weiterentwicklung von AixBOMS einfließt. Nicht nur deshalb haben sich schon zahlreiche Top500-Unternehmen für AixBOMS entschieden.



# 10 Jahre AixBOMS

## Excellence in Documentation



AixBOMS ist eine Advanced CMDB für das IT Service und Data Center Infrastructure Management, deren aktuelle Technologie, hohe Flexibilität zur Erfüllung von Kundenanforderungen, leichte Bedienbarkeit und offene Entwicklungsumgebung einen deutlichen Wettbewerbsvorteil darstellen.



Durch das ausgereifte Schnittstellenmodell ist AixBOMS hoch integrativ. Zu den Kernaufgaben zählt die standardisierte Dokumentation und Verwaltung aller Informationen, die für Planung, Betrieb und Abrechnung von Netzwerken und IT-Bestandsführungen erforderlich sind. Basierend auf der Advanced CMDB Technologie werden Applikationen zur Verfügung gestellt, die in ihrer Breite und Tiefe ihresgleichen suchen.

Das Anwendungsspektrum erstreckt sich von der Verwaltung und Überwachung komplexer IT-Services, denen sogar für Ports, Verbindungen, Netze, Adressen oder Virtualisierungen Objekte zugeordnet werden können, bis hin zu anspruchsvollen grafischen Auswertungen und Abbildungen der Informationen.



© 2018 AixpertSoft GmbH