

## MIT CAFM ZUM ERFOLG



Rund 80% der Kosten entstehend in der Nutzungsphase eines Gebäudes. Angesichts des zunehmenden Kostendrucks müssen Objekte so effizient wie möglich bewirtschaftet werden.

Gleichzeitig bestehen zahlreiche rechtliche Pflichten, die sich aus dem Betreiben von Gebäuden und Anlagen ergeben. Prüfungen und Maßnahmen müssen überwacht und rechtsicher dokumentiert werden.

Vor diesem Hintergrund stehen viele Organisationen vor der Herausforderung einer Prozessoptimierung im Gebäudemanagement. Ein zentraler Baustein dabei ist die Einführung eines CAFM-Systems. Hierdurch können sämtliche Informationen zu Gebäuden und Anlagen EDV gestützt erfasst und allen Beteiligten zugänglich gemacht werden. Viele Prozesse, wie z.B. das Flächenmanagement und das Wartungsmanagement werden durch ein CAFM-System effizient unter-

stützt und optimiert.

Aber: Wie kann die Einführung einer CAFM-Software erfolgreich umgesetzt werden? Welche konzeptionellen Überlegungen müssen im Vorfeld betrachtet werden? Und letztlich: Wie kommen die Daten ins System?

Geoventis unterstützt Sie in allen Phasen der CAFM-Einführung, von der ersten Überlegung bis zur Implementierung im Echtbetrieb. •

## AUF EINEN BLICK

- Einführungskonzepte CAFM
- Analyse von Bestandsdaten
- Erarbeitung von Soll-Prozessen
- Bestandsdatenerfassung (Excel, CAD)
- Implementierung CAFM-Software
- Konfiguration und Customizing
- Schulungen für Anwender und Administratoren
- Support und Projektbegleitung

### KONTAKT:

[info@geoventis.de](mailto:info@geoventis.de)

## PROOFFICE - DIE LÖSUNG

modular, webbasiert, mobil



ProOffice ist die webbasierte Softwarelösung für CAFM und weitere Aufgaben des Infrastrukturmanagements aus dem Hause SynerGIS. Nutzen Sie ProOffice im Büro am PC oder mobil auf einem Tablet oder Smartphone. Die Bedienung ist denkbar einfach und die Benutzeroberfläche in allen Modulen einheitlich.

Jeder Mitarbeiter erhält „so viel ProOffice“, wie er für seine Aufgaben benötigt. Denn anpassbare Eingabemasken ermöglichen in Verbindung mit einem differenzierten Berechtigungssystem einen effizienten und zugleich individuellen Einsatz in Ihrer Organisation.

Sie können ProOffice sowohl mit, als auch ohne GIS-/CAD-Integration nutzen. Auf allen Objektebenen können Sie Fotos, Pläne und beliebige weitere Dokumente hinterlegen.

Ein konfigurierbares Berichtswesen gewährleistet individuelle Auswertungen Ihrer Daten. Je nach Bedarf können Ergebnisse nach Excel, Word oder als PDF ausgegeben werden - von der Wartungsliste für den Hausmeister bis zum Quartalsbericht für die Leitungsebene. •

### ProOffice Module

- |  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Basismodul             | <input checked="" type="checkbox"/> Fuhrpark                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> Gebäudeverwaltung      | <input checked="" type="checkbox"/> Baumkataster                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Wartung/Instandhaltung | <input checked="" type="checkbox"/> Grünflächenmanagement       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Grafik (CAD)           | <input checked="" type="checkbox"/> Straßenbeleuchtung          |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vertragsmanagement     | <input checked="" type="checkbox"/> ALKIS Buch                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Energiemanagement      | <input checked="" type="checkbox"/> Flurstücksverwaltung        |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventar               | <input checked="" type="checkbox"/> Flexible Eigenschaften      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Reinigung              | <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitskarten/Checklisten   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Miete                  | <input checked="" type="checkbox"/> Zeiterfassung               |
| <input checked="" type="checkbox"/> Reservierung           | <input checked="" type="checkbox"/> Kosten und Budget           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schlüsselverwaltung    | <input checked="" type="checkbox"/> EasyConnect - Schnittstelle |



### KONTAKT:

[info@geoventis.de](mailto:info@geoventis.de)