



### Nahtlose CAD-Integration für Visualisierung u. Analyse

#### ❖ Räumliche Zusammenhänge direkt erkennen

Die grafische Darstellung von Grundrissen und thematischen Plänen gehört mittlerweile zum Standard in der Gebäudeverwaltung. Für viele Auswertungen und Entscheidungen ist eine visuelle Veranschaulichung viel aussagekräftiger als die reine Darstellung in Listen. Beispiele sind Themenpläne für Reinigungsintervalle, Bodenbelag, Nutzung, Vermietung, aber auch für Einrichtung und vieles mehr.

#### ❖ Integrierte Arbeitsabläufe

Die Übernahme und der Abgleich von Grafik- und Sachdaten erfolgt direkt aus der CAD-Zeichnung. Den integrierten Grafik-Viewer finden Sie direkt am Objekt für eine lagegenaue Darstellung. Sie verwenden diesen aber auch für Planauskünfte und zum Erzeugen oder Erstellen von thematischen Plänen.

Neben der Auskunft gehören Werkzeuge wie Messen, Zoomen und Drucken zum Standard. Auch auf der Baustelle oder zu Hause: Ihre CAFM-Aufgaben sind plattformunabhängig und per Internet verfügbar.

Weitere GEBman-Tools unterstützen Sie bei der Planungsaufbereitung. Für die Zusammenarbeit mit externen Partnern erhalten Sie eine Zeichnungsvorschrift für Ihr Qualitätsmanagement.

#### ❖ Von den Daten zum Bild

Durch die nahtlose CAD und GIS Integration sehen Sie sofort, wo Ihre Maßnahme durchzuführen ist und welche Aufgaben Ihnen in diesem Umfeld noch zugeordnet sind. Die einfache Bedienung bedarf keiner CAD-Kenntnisse und wird von allen Mitarbeitern schnell angenommen.

### Diese Funktionen enthält GEBman Grafik:

- Nahtlose Integration des Grafik-Viewers direkt am Objekt
- Bidirektionales Arbeiten zwischen Objektmaske und Grafik
- Grafische Darstellung von Grundrissen und thematischen Plänen
- Messen, Zoomen, Drucken, ...
- Layerverwaltung und -steuerung
- DXF-Schnittstelle für Im- und Export von CAD- und Sachdaten
- IFC-Schnittstelle optional
- Plattformunabhängig und mobil per Internet verfügbar
- Zeichnungsvorschrift für Ihr Qualitätsmanagement



Grundriss Gebäude

#### ❖ Einfach schnell mal ...

... in den Geschoss-Plan schauen, und die Situation vor Ort wird deutlich. Räumliche Informationen erhöhen den Nutzen - und das ganz ohne Vorkenntnisse und Spezialsystem.



Dieser Produktflyer wurde überreicht durch:



Dieses Projekt wird  
finanziert aus  
Mitteln der  
Europäischen Union  
und des  
Freistaates Sachsen

Europa fördert Sachsen.  
**EFRE**  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung

Produkt der  
**KMS Computer GmbH**  
Wittenberger Str. 116  
D - 01277 Dresden

Telefon: +49 (0) 351 / 31 50 30  
Telefax: + 49 (0) 351 / 33 78 36

info@gebman.com  
www.gebman.com