

# Grafik

## Nahtlose CAD-Integration für Visualisierung und Analyse

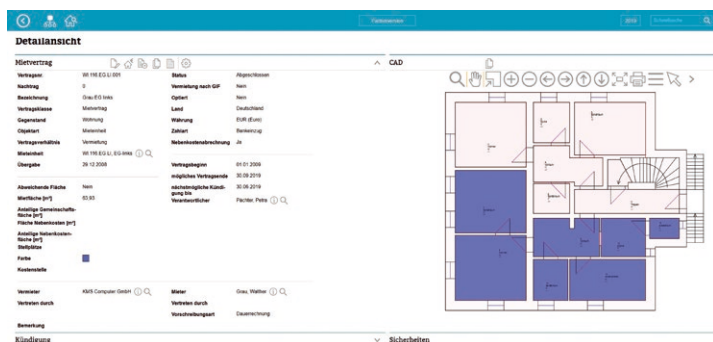
**proOffice**  
powered by GEBman®

### Räumliche Zusammenhänge

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 eine Listendarstellung. Beispiele sind Themenpläne für Reinigungsintervalle, Bodenbelag, Nutzung, Vermietung, Einrichtung uvm.

### 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.



Grundriss Gebäude - CAD-Plan direkt am Objekt

### Einfach schnell mal...

... in den Geschossplan schauen und die Situation vor Ort wird deutlich. Räumliche Informationen erhöhen den Nutzen - und das ganz ohne Vorkenntnisse und Spezialsysteme.

### Von den Daten zum Bild

Durch 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. Ob auf der Baustelle oder zu Hause: Ihre CAFM-Aufgaben sind plattformunabhängig per Internet verfügbar.

### Diese Funktionen enthält ProOffice Grafik

- Nahtlose Integration des Grafik-Viewers direkt am Objekt
- Bidirektionales Arbeiten zwischen Objektmaske und Grafik
- Themenpläne erstellen zu Raumnutzung, Mitarbeiter, Bodenbelag, Mieter, uvm.
- Messen, Zoomen, maßstäblich Drucken, Raumflächen summieren, Layer ein- und ausschalten
- DXF-CAD-Schnittstelle für Im-, und Export von Grafik- und Sachdaten
- Räume, Geräte und Inventare per CAD-Import anlegen oder aktualisieren, eigene Attribute und Layer konfigurieren
- CAFM-Pläne auch mobil im Web nutzen

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

#### Ihr Ansprechpartner

ARC-GREENLAB GmbH  
www.arc-greenlab.de  
info@arc-greenlab.de

Eichenstraße 3b  
12435 Berlin  
Tel. +49 30 76293350

Berliner Allee 7  
30175 Hannover  
Tel. +49 511 23555890

#### Produkt der

KMS Computer GmbH  
Wittenberger Straße 116  
01277 Dresden