

Infosystem

Die volle MORADA-Funktionalität mit allen Änderungsmöglichkeiten ist nicht an jedem Arbeitsplatz erforderlich oder erwünscht. Für diesen Zweck wurde das Infosystem entwickelt. Es greift auf die in MORADA vorhandenen Daten zurück. Das betrifft nicht nur die Raumdaten in der Datenbank, sondern auch die mit der Gebäudegliederung verknüpften SVG-Grafiken. Das heißt, es werden keine neuen Daten erzeugt. Änderungen, die in MORADA durchgeführt werden, sind hier sofort sichtbar. Auch die Navigation in der Grafik funktioniert genauso wie in MORADA.

[Allgemein](#)

The screenshot shows the 'Gebäudeinformationssystem' web interface in a browser window. The interface includes a search bar, a tree view of building levels and rooms, and a central floor plan. A table at the bottom provides details for a selected room.

Informationen zu Raum		
Bezeichnung	PFLEGE	DIN 277 6.8.7.00 : Pflege Strahlen-Pat./Bettenraum für ...
Raumnummer	E3.02	Nutzungseinheit: MKI S9 (100,00%)
Fläche	14,39 m ²	

Anders als MORADA mit den vielen Eingabe oder Änderungsmasken kommt MORADA-Info mit einer HTML-Seite aus. Das bedeutet, dass keine Java-Runtime-Umgebung auf dem Client installiert werden muss. Lediglich der SVG-Viewer ist erforderlich. Der Zugriff erfolgt mit einer URL auf eine HTML-Seite. Diese URL kann beispielsweise in ein Firmenportal eingebunden werden. In einem Cookie wird die letzte Position gespeichert, so dass bei einem erneuten Aufruf der Seite auf die letzte Gebäudeposition gesprungen wird.

[HTML-Zugriff](#)



Suche nach Raum:

Suche nach Bauwerk:

Suchergebnisse für "0C 00"

Raumnr.	Bezeichnung Liegenschaft Bauwerk
0C 00 121	TREPPE Marchionistr. 15 Abfallgebäude, BT 090
0C 00 135	BÜRO Marchionistr. 15 Abfallgebäude, BT 090
0C 00 131	TREPPENHAUS Marchionistr. 15 Abfallgebäude, BT 090
0C 00 137	FLUR Marchionistr. 15 Abfallgebäude, BT 090
0C 00 304	LUFTRAUM HALLE Marchionistr. 15 Abfallgebäude, BT 090

Neben der Navigation über Grafik und Gebäudebaum kann auch gezielt über eine Raumnummer oder einen Teil der Nummer in der Datenbank gesucht werden. Werden mehrere Räume gefunden, wird eine Ergebnisliste dargestellt.

Suchfunktionen

GEBÄUDEINFORMATIONSSYSTEM
KAUFMÄNNISCHE DIREKTION / ABTEILUNG FÜR BAU UND TECHNIK

Suche nach Raum:

Suche nach Bauwerk:

Erweiterte Raumsuche
Grafik | Eingaben | Dokumente | Flächen | Merkmale | Gebäudedatenblatt
Nutzung (Farbzuordnung)

Bezeichnung | Pfad | Fläche

Patientenreferat, Abteilung III	/KUM/70-71/701/7013310	12 230,61 m ²
Abteilung für Wirtschaft, Abteilung IV	/KUM/70-71/701/7013410	2 39,08 m ²
Zentralversorger - GSH	/KUM/70-71/709/7091000/7090001	2 134,81 m ²
Zentrale Stromversorgung - INN	/KUM/70-71/714/7141/7141600	3 24,32 m ²
Aufzugs-, Krananlagen und Hebezeuge - INN	/KUM/70-71/714/7146/7146600	3 21,54 m ²
RLT-Anlagen - INN	/KUM/70-71/714/7147/7147600	5 46,41 m ²
Gebäude für Medizinische Klinik, Hauptgeb., Ziemsenstr. 1	/KUM/70-71/715/7151/7151650	36 1.048,17 m ²
KC-I - Laborbereich Medizinische Klinik	/KUM/72-79/22/7221/7221250	3 55,73 m ²

MORADA Gebäudeinformationssystem 2.4 SMB.AG | 36844 Zugriffe | Benutzer **Anke Hülter** ist angemeldet.

Detaildaten

Zu einem Raum wird ein definiertes Set von Detaildaten angezeigt. Die Einstellungen hierfür sind konfigurierbar. Zusätzlich sind möglich:

Alle Raummerkmale, Flächen mit Merkmalen, Ausstattung gefiltert nach Fachsichten, Raumbelugung (Mitarbeiter).

In die HTML-Seite des Info-Systems sind MORADA-Standardkomponenten wie Grafik-Darstellung, Baumdarstellung und Infobox eingebunden. Alle übrigen Elemente der Seite wie Hintergrund, Logo und Titel können frei angepasst werden. Ebenso sind Links zu weiteren Seiten möglich, wie der Aufruf des Störmeldemoduls.

Anpassungsfähig