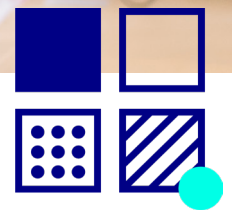




# Raum- und Ressourcenverwaltung auf Basis von MS SharePoint / Microsoft 365

## Büroflächen effizient managen

Eine umfassende Softwarelösung zur Verwaltung von Räumen und Ressourcen in Unternehmen, um Meetings mit der gewünschten Effizienz zu organisieren und die Büroflächennutzung zu optimieren.



Mit dem Reservierungssystem planen Unternehmen insbesondere

- die Belegung der Räume,
- die Anordnung der Sitzgelegenheiten,
- die technische Ausstattung
- sowie das Catering.

Mit der nahtlosen Integration in die MS Teams-Infrastruktur ist vysoft RMS das perfekte Raum-Management-System für jedes Unternehmen, das Microsoft 365 / MS SharePoint im Einsatz hat.

## Optimale Nutzung von Büroflächen

Unternehmen können Ihre Büroflächen maximal effizient nutzen, indem Sie eine genaue Übersicht über die Belegung und Verfügbarkeit der Räume erhalten. Dadurch werden **Leerstände reduziert** und eine **optimale Raumauslastung gewährleistet**, was zu einer **Senkung der Kosten** führt.

Die bedarfsorientierte Zuweisung ermöglicht es, **die Raumauslastung zu analysieren und entsprechend anzupassen**: Größere Räume können für Meetings, kleinere für Einzelarbeit oder kleine Teams bereitgestellt werden. In Zeiten flexibler und hybrider Arbeitsmodelle erlaubt die Software eine **dynamische Anpassung der Raumbelegung**, um die Arbeitsumgebung optimal zu nutzen.

## Ihre Vorteile



Optimale Raumauslastung, Reduzierung von Kosten



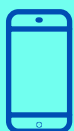
Vermeidung von Konflikten, Minimierung des Aufwands



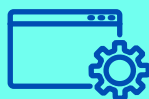
Mitarbeiter und Gäste informieren



Organisation von Catering und technischer Ausstattung



Buchungsmöglichkeiten vor Ort oder per Smartphone



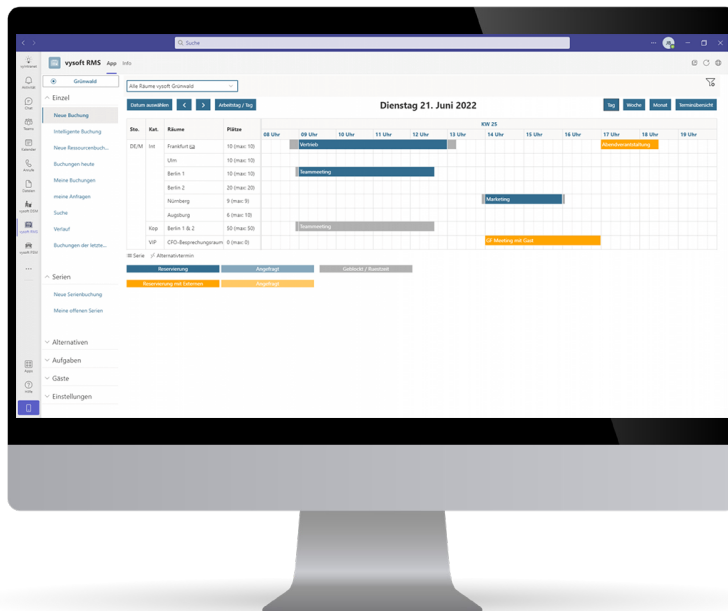
Einfache Nutzung über MS Teams



Flexibles Hosting im Intranet oder in der Cloud

## Nahtlose Integration in Microsoft Office / MS Teams

Die Integration in Microsoft Office bzw. Microsoft Teams macht vysoft RMS zu einem leistungsstarken Werkzeug, das sich nahtlos in den Arbeitsalltag integrieren lässt und eine einfache und effiziente Verwaltung in einer vertrauten Arbeitsumgebung ermöglicht. Alle Funktionen lassen sich also direkt über die gewohnten Anwendungen steuern.



## Funktionen des Raum-Management-Systems

- Räume reservieren
- Besuchermanagement
- Catering organisieren
- Technik managen
- Grafische Belegungsübersicht
- Intelligente Raumsuche (mit Filterung nach gewünschten Kriterien & Ausstattungsoptionen)
- Serientermine anlegen
- Standorte und Räume konfigurieren
- Video- und Web-Konferenzen einrichten
- Raum- und Foyer-Beschilderung festlegen
- Räume per Handy oder digitalem Türschild buchen
- Türen per RFID-Karte oder QR-Tag öffnen
- Check-in zu Besprechungen vor Ort durchführen
- Auswertungen erstellen
- Single Sign-on für Anbindung an das Unternehmensverzeichnis (Active Directory)

### Jetzt Kontakt aufnehmen:

Sie möchten mehr zum Thema Raummanagement oder zu weiteren Digital-Workplace-Lösungen der dataglobal Group erfahren? Wir beraten Sie gerne in einem persönlichen Gespräch. Nehmen Sie jetzt Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin. Wir freuen uns auf Sie.



Im Zukunftspark 10  
74076 Heilbronn



[www.dataglobalgroup.com](http://www.dataglobalgroup.com)



[info@dataglobal.com](mailto:info@dataglobal.com)

## dataglobal Group – Softwarelösungen für den Digital Workplace – Made in Germany

Was uns als dataglobal Group antreibt, ist die Vision einer Arbeitswelt, in welcher der Mensch einfach und mobil von jedem Ort der Welt aus arbeiten kann – und zwar sicher, komfortabel und mit den Tools und Funktionen, die er für die eigene Spitzenleistung im Job benötigt. Zwar liefern wir die technische Innovation, doch leisten Sie am Ende die Arbeit, auf die es ankommt.

Wir unterstützen Sie dabei, die Prozesse in Ihrem Unternehmen sowohl ökonomisch als auch in Bezug auf eine ökologisch nachhaltige Unternehmensführung zu optimieren. Damit meistern wir gemeinsam die Herausforderungen einer modernen Arbeitswelt, die vom schnellen Wandel und dem Aufbrechen veralteter Denkmuster bestimmt ist und ihre Akteure vor neue Aufgaben stellt.