



# 5 Gründe für ein Upgrade auf Metasys 15.0

Nutzen Sie Ihre Gebäudedaten für mehr Leistung und Nachhaltigkeit und sparen Sie gleichzeitig Geld.

Seit 1990 wird unser Gebäudeautomationssystem Metasys weltweit erfolgreich für bessere Gebäudeperformance eingesetzt, und das mittlerweile mit über 54.000 Installationen. Von HLK und Beleuchtung bis hin zu Brandschutz und Sicherheit – Metasys führt alle Gebäudesysteme in einer einzigen intuitiven Bedienoberfläche zusammen und erlaubt so die umfassende Regelung nicht nur einzelner Gebäude, sondern ganzer Unternehmensstandorte. **Hier fünf Gründe, warum Sie Ihr Gebäude mit Metasys auf den neuesten Stand bringen sollten.**

1

## Erledigen Sie alltägliche Aufgaben schneller im Browser – und senken Sie die Betriebskosten!

Die Bedienoberfläche von Metasys ist jetzt mit erweiterten Analysefunktionen noch intuitiver, sodass Sie Entscheidungen über den Energieverbrauch anhand echter Daten treffen und so Ihre Ziele besser erreichen. Sie können Bereiche – und jetzt auch Equipment – über einen Browser konfigurieren, ohne Toolsets, externe Techniker oder Ausfallzeiten.

Die Browseransicht der Metasys Bedienoberfläche lässt sich einfach personalisieren, sodass Ihr Team selbstständiger und flexibler arbeiten kann. Hochauflösende Grafiken stellen zudem zusätzliche Anpassungsmöglichkeiten bereit und sorgen für eine bessere Übersicht.

2

## Senken Sie mit dem Dashboard Energie & Berichte Energieverbrauch und -kosten und steigern Sie so die Nachhaltigkeit.

Mit dem Dashboard Energie & Berichte haben Sie mit nur wenigen Klicks alle nötigen Energiedaten verfügbar, um den Energieverbrauch zu überwachen, Fehler schnell zu erkennen bzw. zu diagnostizieren und Ausfallzeiten zu reduzieren. Zentrale Vorteile für Ihren Gebäudebetrieb! Darüber hinaus können Sie unternehmensweite Verbrauchsdaten anzeigen und sinnvoll nutzen:

- **Verbesserte Bedarfsüberwachung** – Energieanalysen identifizieren Bedarfsspitzen, optimieren den Energieverbrauch und erlauben das Umsetzen von Demand-Response-Strategien für geringere Kosten.
- **Proaktive Fehlererkennung und -diagnose** – Echtzeit-Energieverbrauchsdaten machen Anomalien umgehend sichtbar, sodass Wartungsarbeiten rechtzeitig erfolgen können, was Ausfallzeiten minimiert und die Systemzuverlässigkeit verbessert.
- **Validierte Energieeinsparungen** – Überwachen und validieren Sie Energieverbrauch und -einsparungen kontinuierlich, damit Sie Ihre anvisierten Ziele erreichen, gebäudebezogene Vorgaben erfüllen und gleichzeitig die Leistung optimieren.
- **Datengestützte Entscheidungen** – Intuitive Dashboards und Reporting-Tools übersetzen komplexe Energiedaten in umsetzbare Erkenntnisse, mit denen Sie strategisch planen können.
- **Nachhaltigkeit und Effizienz** – Fördern Sie die Nachhaltigkeitsziele Ihres Unternehmens, indem Sie die Energieeffizienz kontinuierlich verfolgen, Energiesparmaßnahmen validieren und die allgemeine betriebliche Effizienz verbessern.

3

## Profitieren Sie von mehr Kontrolle mit einer flexiblen, für große und kleine Projekte skalierbaren Architektur.

Metasys ist hochgradig flexibel und skalierbar, sodass Sie sowohl eine robuste, lokale Regelung für kleine Gebäude, als auch große, komplexe Projekte mit mehreren Gebäuden, Bereichen oder Systemen umsetzen können, immer über eine zentrale Bedienoberfläche. Darüber hinaus unterstützt Metasys jetzt bis zu 50.000 Objekte oder 1000 direkt verbundene IP-Geräte. Das kann die Investitionskosten senken und vereinfacht die Installation und letztlich auch die Wartung. Die optimierte Konfiguration mit skalierbarer Serverkapazität stärkt die Systemarchitektur und reduziert die Abhängigkeit von zusätzlicher Hardware.

4

## Nur ein hochkompatibles Gebäudeautomationssystem ist wirklich zukunftssicher.

Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten durch die Integration weiterer Technologien und Marken. Metasys kann jetzt als Regler in BACnet-Netzwerken eingesetzt werden, was neue Integrations- und Regelungsoptionen bietet. Sie profitieren von der besseren Interoperabilität mit BACnet-Fremdgeräten und einer zuverlässigeren Systemleistung, die Ihnen Zugriff auf erweiterte Datenanalysen, die Entwicklung benutzerdefinierter Anwendungen und die Integration mit anderen Gebäudesystemen bietet.

5

## Schützen Sie sich mit cybersicheren Dashboards und Multi-Server-Redundanz.

Das Dashboard IT-Sicherheitsstatus bietet jetzt aussagekräftigere Einblicke in Ihr Gebäudeautomationssystem und hilft Ihnen, Risiken proaktiv zu managen und die Systemresilienz zu stärken. Single Sign-On und andere Funktionen vereinfachen die Benutzerverwaltung und stellen sicher, dass jeder nur Zugriff auf die Informationen und Steuerelemente hat, die benötigt werden. Darüber hinaus unterstützen Metasys Automationsstationen jetzt mehrere Server. Trends, Alarmer, Ereignisse und Meldungen werden bei Bedarf an einen oder sogar zwei Backup-Server gesendet, sodass wichtige Daten nicht verloren gehen. Metasys erfüllt dabei selbstverständlich alle geltenden behördlichen und privaten Cybersicherheitsanforderungen.



## Nutzen Sie mit Metasys 15.0 eines der modernsten Gebäudeautomationssysteme auf dem Markt!

Sprechen Sie noch heute mit unseren Metasys Experten darüber, wie Sie Ihr Gebäudeautomationssystem modernisieren können – für mehr Leistung, Nachhaltigkeit und Komfort und gleichzeitig geringere Kosten.

**Mehr unter:** [johnsoncontrols.de/gebaeudeautomation/systeme/metasys](https://johnsoncontrols.de/gebaeudeautomation/systeme/metasys)