



ICONAG-Leittechnik GmbH
D-55743 Idar-Oberstein

info@iconag.com
www.iconag.com

Tel.: +49 6781-56234-0
Fax: +49 6781-56990-39

A photograph of a modern, multi-story glass skyscraper with a curved facade, set against a clear sky. The building is surrounded by greenery and a paved walkway.

MAKE BUILDINGS SMARTER

www.iconag.com

BACnet Multi-Scheduling –
Ein Modul der B-CON TGM-Suite

Herstellerübergreifende Verwaltung von BACnet Zeitschaltprogrammen

Das B-CON BACnet-Multi-Scheduling spart Ihnen Zeit und Energie durch hersteller- und fabrikatsübergreifende Verwaltung aller Zeitschalt- und Kalenderobjekte in Ihren Liegenschaften

Durch das BACnet Multi-Scheduling erreichen Sie

- deutlichen Komfort- und Zeitgewinn im Zeitplanmanagement.
- Energie- und Kosteneinsparung.
- Steigerung der Nutzerzufriedenheit.

Das BACnet Multi-Scheduling ermöglicht Ihnen das

- Browsen aller BACnet-Schedule- und Calendar-Objekte in Ihrem Gebäudeportfolio, unabhängig von Adressierungssystem und BACnet-Projektierung.
- zentrale Bearbeiten aller BACnet Wochen- und Ausnahmeprogramme sowie von Kalenderobjekten (z.B. für die Hinterlegung von Feiertagen).
- Aktualisieren von Wochen- und Ausnahmeprogrammen sowie Kalenderobjekten mit einem Klick, z. B. zur zentralen Pflege von Feiertagen und Ferien.

Daraus resultiert

- eine einheitliche Bedienung der Zeitschaltprogramme und Kalenderobjekte aller Hersteller und Fabrikate.
- weniger Fehler im Betrieb durch falsch eingestellte Zeitschaltprogramme in Anlagen und Räumen.

Wie geht's?

1. Sie können das B-CON BACnet Multi-Scheduling als Standalone-Anwendung ohne B-CON MBE nutzen.
2. Browsen Sie Ihr BACnet-Netzwerk und lesen Sie die aktuellen Einstellungen der Schedule- und Calendar-Objekte aus.
3. Bearbeiten Sie die Wochen- und Ausnahmeprogramme sowie die Kalenderobjekte mit dem B-CON BACnet Multi-Scheduling und schreiben Sie die Änderungen zurück in alle gewählten Automationsstationen.



Funktionen und Schnittstellen für ein effizientes technisches Gebäudemanagement

MBE und Energie-Management

- | | |
|----------------|---------------------|
| Visualisierung | Energie-Management |
| Alarm & Event | Energie-Monitoring |
| Zeitplan | Energie-Controlling |
| Trend | |
| Report | |



Gebäude-, Facility- und Asset-Management

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------------------|
| Technisches Monitoring | CAFM |
| GEG / ESG-Reporting | BIM-Server |
| BACnet Multi-Scheduling | Raumbuchung |
| Wartungsmanagement | Waste-Management |
| KI-gestützte Effizienzoptimierung | Datacenter Infrastructure Managements (DCIM) |
| | + u.v.m |

