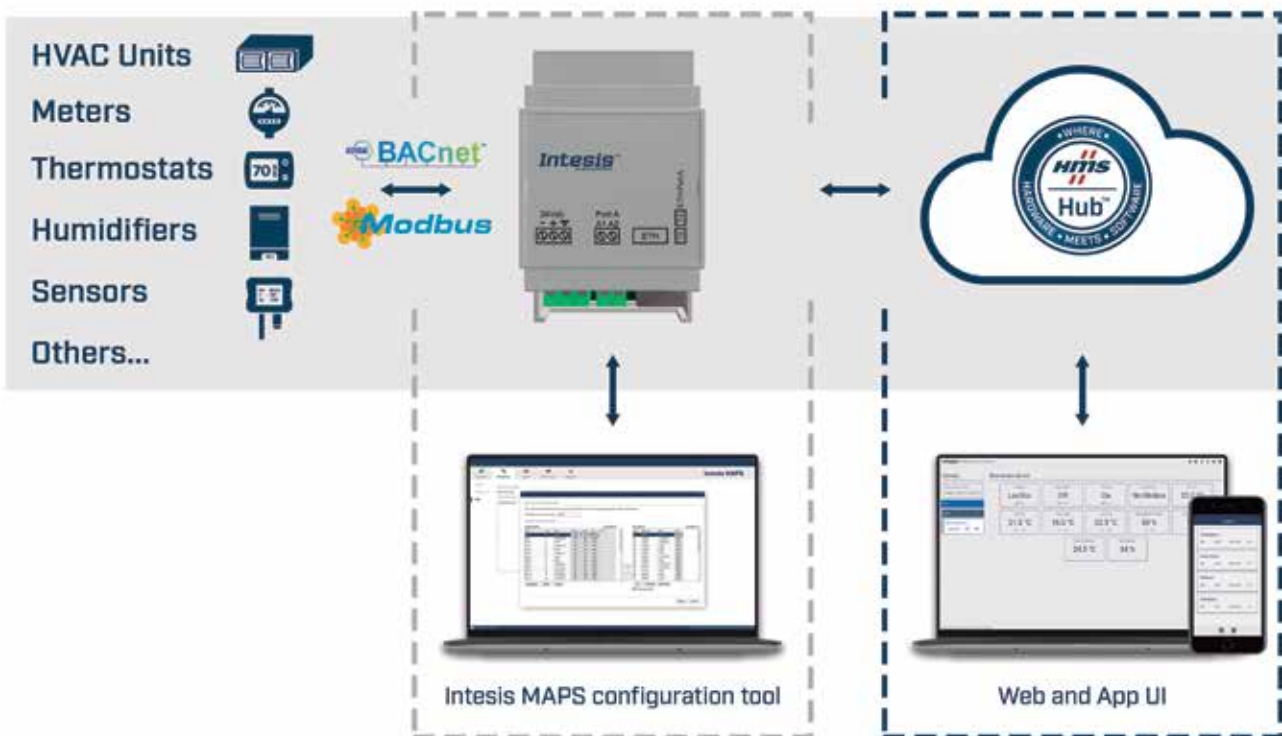




Intesis ST Cloud Control

Verwalten und steuern Sie beliebige BACnet oder Modbus-Geräte über eine App oder Webschnittstelle

Intesis ST Cloud Control ist eine Cloud-basierte Lösung von HMS, die eine problemlose Überwachung und Steuerung beliebiger BACnet- oder Modbus-Geräte über Mobiltelefon-Apps und Webschnittstellen von Computern ermöglicht. Die Benutzer installieren das ST Cloud Control-Gateway einfach am gewünschten Ort und verwenden Intesis MAPS für eine PC-basierte Konfiguration. Hier lassen sich die gewünschten Widgets erstellen (z. B. Booleans, Betriebsarten, Dimmer, Analogwerte, Fehlersignale, usw.), die dann den gewählten BACnet-Objekten oder Modbus-Registern zugeordnet werden können. Nach der Konfiguration erscheinen alle Widgets automatisch in der App und in der Webschnittstelle und werden auf eine sichere Weise über die Konnektivitätslösung HMS Hub™ bereitgestellt.



ANWENDUNGSFALL I

Machen Sie BACnet- und Modbus-Thermostate intelligent

Verlangen Ihre Kunden eine einfache Steuermöglichkeit für Ihre BACnet- oder Modbus-Thermostate, z. B. in Eigentumswohnungen, Hotels, Ladenketten oder Büros? Mit ST Cloud Control bekommen Sie eine Cloud-basierte, leicht zu installierende und zu konfigurierende Lösung, die vorhandenen alten Thermostaten Intelligenz verleiht.

Vorzüge

- Höherer Bedienkomfort
- Größere Energieeinsparungen
- Reduzierung der Konfigurationszeit

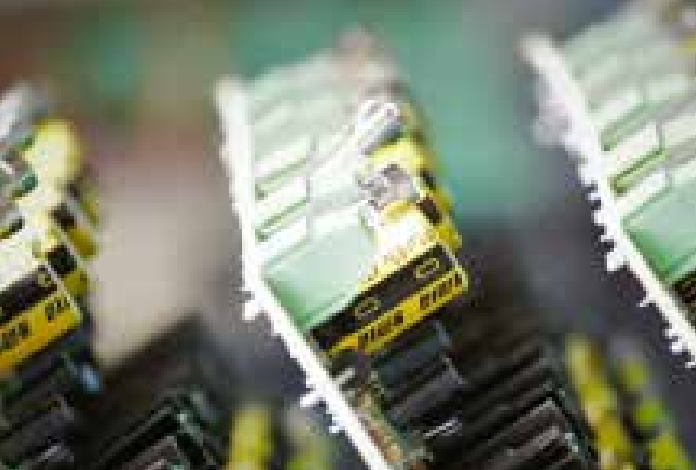
ANWENDUNGSFALL II

Einfach und wirtschaftlich einen zentralen Kontrollpunkt für Ihre Installation schaffen.

Sie suchen nach einer Lösung zur einfachen Verwaltung aller Ihrer unterschiedlichen BACnet- oder Modbus-Geräte über eine App oder Webschnittstelle mit einem gemeinsamen Dashboard? Mit ST Cloud Control können Sie diese alle für eine intuitive und zentralisierte Verwaltung mit der Cloud verbinden.

Vorzüge

- Überwachung und Kontrolle des Status aller angeschlossenen Geräte
- Effizientere Wartungsarbeit
- Leistungsverbesserung Ihrer Installation



Gateway-Funktionen

- BACnet IP/MSTP- oder Modbus TCP/RTU-Konnektivität
- Bis zu 32 Geräte können an jedes Gateway angeschlossen werden
- Bis zu 12 Widgets pro Gerät
- Unterstützt bis zu 8 Signale pro Widget



Service der nächsten Stufe

- Konnektivität in industrieller Qualität für die Gebäudeautomation
- Schnelle und skalierbare Edge-Konnektivität über HMS HubTM
- Volle Datenkontrolle und vollständiger Datenschutz
- Sichere Updates über die Anwendungslebensdauer



Intesis MAPS

- Einfache und intuitive Konfiguration
- Möglichkeit zur Erstellung von Vorlagen für eine schnelle Konfiguration
- BACnet-Scan und leistungsstarke Diagnosetools
- Benutzerdefiniertes Dashboard zur Einbeziehung der gewünschten Daten



Anwendung (iOS/Android/Web)

- Einfache und intuitive Überwachung und Steuerung von Geräten
- Native iOS- und Android-App und Webschnittstelle
- Multi-User – Verwaltung mehrerer Benutzer und Berechtigungen pro Projekt
- Multi-Site – Verwaltung mehrerer Standorte vom gleichen Dashboard aus



Machen Sie konventionelle BACnet- oder Modbus-Geräte intelligent mit Intesis ST Cloud Control

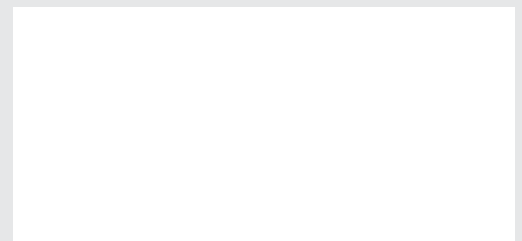


HMS ist Ihr Partner für
industrielle Kommunikation
und IIoT.

HMS Networks - Kontakt

HMS ist weltweit vertreten.
Finden Sie hier Ihren nächsten Ansprechpartner:

<https://www.hms-networks.com/de/kontakt>



Intesis™ ist ein Warenzeichen von HMS Industrial Networks AB, Schweden, USA, Deutschland und anderen Ländern. Andere Marken und Begriffe sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Alle anderen Produkt- oder Dienstleistungsamen, die in diesem Dokument genannt werden, sind Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.
Bestellnr.: INBRSTCL2020 Version 1.01/2020 - © HMS Industrial Networks — Alle Rechte vorbehalten — HMS behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.