

Presseinformation

Unterstützung bei der Einführung von BACnet Secure Connect

BACnet International bietet jetzt ein Fitness-Programm zum Thema BACnet Secure Connect (BACnet/SC) an. Dieses richtet sich an Anbieter aus der Gebäudeautomations-Branche, die BACnet/SC in ihre Produkte und Lösungen integrieren wollen und an BACnet-affine Schulungseinrichtungen. Ansprechpartner für das „BACnet Secure Connect Interoperability Acceleration Program“ ist David Nardone, BACnet International, david@bacnetinternational.org.

BACnet Secure Connect wurde kürzlich vom BACnet Komitee der ASHRAE veröffentlicht. Die Ergänzung des BACnet-Protokolls ist speziell für die Anforderungen, Richtlinien und Einschränkungen von IP-Infrastrukturen ausgelegt. BACnet/SC vereinfacht die nahtlose Übertragung von BACnet-Daten in IT-Systeme. Da BACnet/SC die in der IT-Welt bevorzugten TLS-Cybersicherheitsstandards übernimmt, können mit BACnet/SC Gebäudeautomationsnetzwerke erstellt werden, die so sicher sind wie das IT-Netzwerk selbst.

Das von BACnet International angebotene Programm bietet einen schnellen Weg, sich mit technischem Wissen über BACnet/SC und dessen Einsatz fit zu machen. Und um die Implementierung von BACnet/SC in Produkte zu unterstützen, bietet das Programm den Teilnehmern:

- Zugang zu einer Referenzimplementierung für interne Interoperabilitätstests,
- Zugang zu Multivendor-BACnet/SC-Tests zur Sicherstellung der Geräte-Interoperabilität,
- Frühe Lizenz zur Nutzung der Referenzimplementierung oder zur Erstellung von Derivaten für den Einsatz in Produkten.

„Die meisten GA-Hersteller werden den Druck der Branche spüren, BACnet/SC zu implementieren, und deshalb schnell lernen, mit BACnet/SC umzugehen“, sagte Andy McMillan, Präsident und Geschäftsführer von BACnet International. „Mit diesem Programm erfüllt BACnet International seinen Auftrag, die Akzeptanz des BACnet-Protokolls zu fördern und die BACnet - Community durch Schulungen und Testservices zu unterstützen, um diesen Prozess zu

erleichtern. Wir sind gespannt auf die Auswirkungen von BACnet/SC auf die Branche, auch als Beschleuniger der Anerkennung von BACnet als sichere Plattform für Building IoT (BIoT).".

Link: <https://www.bacnetinternational.org/general/custom.asp?page=secureconnect>

David Nardone, BACnet International, david@bacnetinternational.org.

Über BACnet International

BACnet International ist ein Branchenverband, der durch Interoperabilitätstests, Bildungsprogramme und Werbeaktivitäten die erfolgreiche Anwendung des BACnet-Protokolls in der Gebäudeautomation und -steuerung unterstützt. BACnet International überwacht den Betrieb der BACnet Testing Labs (BTL) und führt eine globale Liste der getesteten Produkte. Der BACnet-Standard wurde von der American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers (ASHRAE) entwickelt und öffentlich zugänglich gemacht, damit Hersteller interoperable Produktsysteme erstellen können. BACnet International ergänzt die Arbeit des ASHRAE-Standardkomitees und der BACnet-Interessengruppen auf der ganzen Welt. Zu den Mitgliedern von BACnet International gehören Gebäudeeigentümer, beratende Ingenieure und Facility Manager sowie Unternehmen, die sich mit dem Entwurf, der Herstellung, der Installation, der Inbetriebnahme und der Wartung von Steuergeräten befassen, die BACnet für

Aachen, 29.01.2020

Pressekontakt:

TEMA Technologie Marketing AG
Hans Symanczik
Aachener-und-Münchener-Allee 9
D-52074 Aachen
Telefon +49 241 88970-0
Telefax +49 241 88970-999
E-Mail: symanczik@tema.de

Bei Veröffentlichung jeweils ein Belegexemplar oder ein Hinweis erbeten an symanczik@tema.de.