

## AMEV-Testat für zertifizierte BACnet-Geräte

### 1. Folgendes BACnet-Gerät ist zertifiziert nach DIN EN ISO 16484-5:

Anbieter	Fr. Sauter AG		
Produkt Name	EY-modulo 6 Building Controller		
Produkt Modell Nr.	EY6AS60F011, EY6AS80F021		
Standard-Geräteprofil	B-BC, B-LD	BACnet Protokoll Vers. / Rev.	1.16
Firmware Revision	V1.2.2b1992		

Netzwerkprotokolle	<input checked="" type="checkbox"/> BACnet IP (Annex J)	<input type="checkbox"/> BACnet over LonTalk
	<input type="checkbox"/> BACnet MS/TP master	<input type="checkbox"/> BACnet MS/TP slave
	<input type="checkbox"/> MS/TP baud rates:	
	<input type="checkbox"/>	
Stat. Geräteeinbindung	<input type="checkbox"/> Ja (nur bei MS/TP)	
Vernetzungsoptionen	<input checked="" type="checkbox"/> BBMD	<input checked="" type="checkbox"/> Anmeldung durch ext. Gerät
	<input type="checkbox"/> Router, Medium:	
Zeichensatz	<input checked="" type="checkbox"/> UTF-8	
Meldeoptionen	<input checked="" type="checkbox"/> Intrinsic Reporting	<input checked="" type="checkbox"/> Algorithmic Reporting

### 2. Das Gerät unterstützt die BACnet-Funktionen gemäß AMEV-Profil:

<input type="checkbox"/> AMEV-Profil AS-A (Automationsstation mit Basisausstattung)	Stand:
<input checked="" type="checkbox"/> AMEV-Profil AS-B (Automationsstation mit erweiterter Ausstattung)	Stand: AMEV BACnet 2017
<input type="checkbox"/> AMEV-Profil	Stand:

### 3. Grundlagen für das AMEV-Testat:

<input checked="" type="checkbox"/> Testbericht des Testlabors MBS GmbH vom 17.12.2021 Nr. VG 2021_1008723
<input checked="" type="checkbox"/> AMEV-Empfehlung BACnet 2017 Stand: 01.08.2017 (siehe <a href="http://www.amev-online.de">www.amev-online.de</a> )

### 4. Das AMEV-Testat gilt nur in Verbindung mit folgendem Zertifikat:

<input checked="" type="checkbox"/> Zertifikat Nr. BTL-30815 (siehe <a href="http://www.bacnetinternational.net/btl">http://www.bacnetinternational.net/btl</a> )
---

Köln, 10.02.2022

*E. Hinck*

Dipl. Ing. (FH) Eike Hinck  
Gebäudewirtschaft der Stadt Köln  
Ottoplatz 1  
50678 Köln  
Germany  
Tel.: +49 221 – 221 23435  
Email: Eike.Hinck@stadt-koeln.de

.....  
(AMEV Obmann BACnet)

*F. Bitter*

**WSP**  
**CERT**  
Dr.-Ing. Frank Bitter  
Kapuzinerweg 7  
70374 Stuttgart  
Germany

.....  
(BACnet-Zertifizierungsstelle)