

Direktion Immobilien und Betrieb

Richtlinie BACnet-Vorgaben UZH

Beilage B4 Test-Protokoll

Direktion Immobilien und Betrieb

System
Version
Systemintegrator
Testzeitraum

Inhaltsverzeichnis

1 Allgemeine Prüfung	3
2 Anlageteile	4
3 Freigabe	5

1 Allgemeine Prüfung

Struktur BACnet Aggregate und Objekte

BACnet Dienste

Bemerkungen zu Properties

Bemerkungen zu Funktionen

2 Anlageteile

Anlageteil / Variante (Typ)	Struktur	Objekte	Properties	Parameter	Funktionen	Check
AeStation (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Analogwert Grenzwert / Hysterese Auswertung (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Analogwert Grenzwert / Hysterese Auswertung (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
Analogwert Grenzwert / Hysterese Auswertung (Typ C)	<input type="checkbox"/>					
AS (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
AS (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
Antrieb1 (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Antrieb1 (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
Antrieb1 (Typ C)	<input type="checkbox"/>					
Antrieb2 (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
AntriebStetig (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
AntriebStetig (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
Stellorg2Pkt (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Stellorg2Pkt (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
Stellorg2Pkt (Typ C)	<input type="checkbox"/>					
Stellorg2Pkt (Typ D)	<input type="checkbox"/>					
StellorgStetig (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
StellorgStetig (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
StellorgStetig (Typ C)	<input type="checkbox"/>					
StellorgStetig6W (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
StellorgStetig6W (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
StellorgStetig6W (Typ C)	<input type="checkbox"/>					
StellorgStetig6W (Typ D)	<input type="checkbox"/>					
FreiAT (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Lineare Kennlinie (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Lineare Kennlinie (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
MesswStetig (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
MesswStetig (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
MesswBin (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
MesswBin (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
Parameter Analog (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Parameter Analog (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
Parameter Binär (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Parameter Multi (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Regler (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
SGK (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
SGK (Typ B)	<input type="checkbox"/>					
SGK (Typ C)	<input type="checkbox"/>					
Virtueller Binärwert (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Virtueller Analogwert (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Virtueller Zustandswert (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
VAV (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
VAV (Typ B)	<input type="checkbox"/>					

ZaehlerElektro (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
ZaehlerWaerme (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
ZaehlerWasser (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Zeitschaltuhr (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
Freigabe WRG/KRG (Typ A)	<input type="checkbox"/>					
MesswStetigKombi (Typ A)	<input type="checkbox"/>					

3 Freigabe

Bemerkungen

Handlung	Status	Firma / Person	Datum	Visum
Prüfung	<input type="checkbox"/> komplett	Viscom	tt.mm.jjjj	
	<input type="checkbox"/> nicht komplett	Vorname.name		
Freigabe	<input type="checkbox"/> erteilt	UZH	tt.mm.jjjj	
	<input type="checkbox"/> mit Vorbehalt	Vorname.name		
	<input type="checkbox"/> nicht erteilt			