

BACnet Virtuelle Netzwerknummer ändern

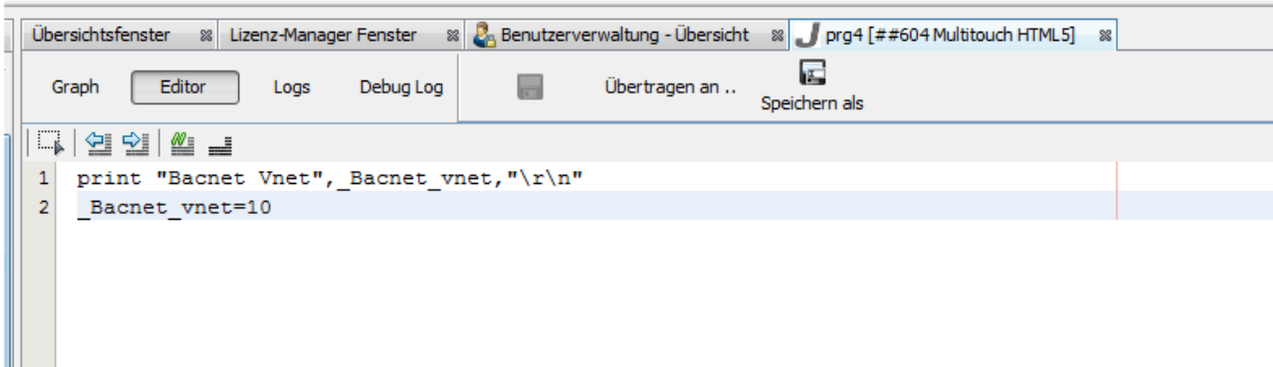
Betrifft: UMG604,605,508,509,511,512

Frage: Im BACnet Browser wird eine andere Netzwerknummer für das virtuelle Netzwerk angezeigt als in der Web Konfiguration eingestellt. Warum ist das so ?

Antwort:

Die Netzwerknummer der Konfigurationsseite erzeugt nur ein virtuelles Netzwerk für JASIC.
Das BACnet Netzwerk für die Slave Geräte wird automatisch über die MAC Adresse erzeugt. Es gibt aber die Möglichkeit die Adresse des virtuellen BACnet Netzwerkes manuell zu setzen. Dazu ein leeres JASIC Programm öffnen z.B. die Nummer 4 (Die 3 wird meistens noch von Mutitouch verwendet, aber man sieht das in der Übersicht nicht)

Über die Variable `_BACNET_VNET` kann das Netzwerk gesetzt werden (Bild)



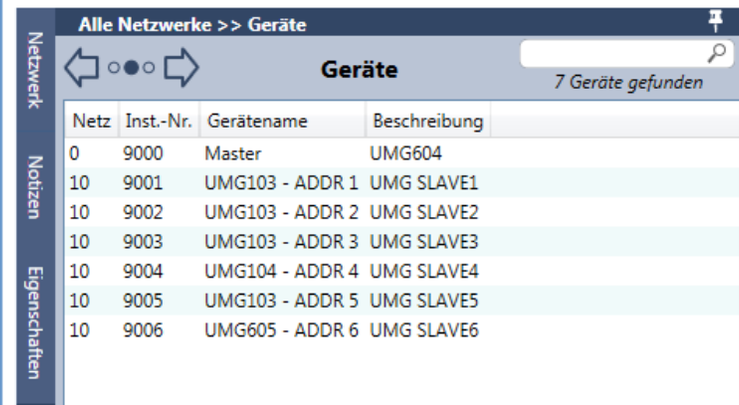
```
1 print "Bacnet Vnet",_Bacnet_vnet,"\r\n"  
2 _Bacnet_vnet=10
```

Vorher:



Netz	Inst.-Nr.	Gerätename	Beschreibung
0	9000	Master	UMG604
29029	9001	UMG103 - ADDR 1	UMG SLAVE1
29029	9002	UMG103 - ADDR 2	UMG SLAVE2
29029	9003	UMG103 - ADDR 3	UMG SLAVE3
29029	9004	UMG104 - ADDR 4	UMG SLAVE4
29029	9005	UMG103 - ADDR 5	UMG SLAVE5
29029	9006	UMG605 - ADDR 6	UMG SLAVE6

Nachher:



Netz	Inst.-Nr.	Gerätename	Beschreibung
0	9000	Master	UMG604
10	9001	UMG103 - ADDR 1	UMG SLAVE1
10	9002	UMG103 - ADDR 2	UMG SLAVE2
10	9003	UMG103 - ADDR 3	UMG SLAVE3
10	9004	UMG104 - ADDR 4	UMG SLAVE4
10	9005	UMG103 - ADDR 5	UMG SLAVE5
10	9006	UMG605 - ADDR 6	UMG SLAVE6

