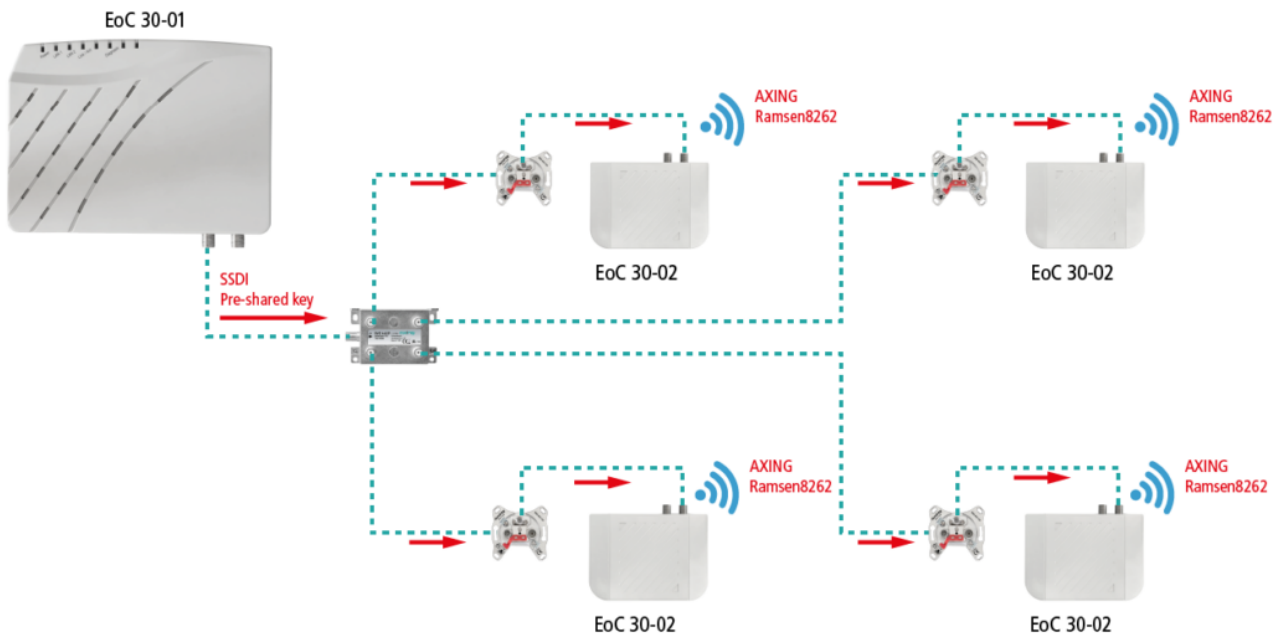




Standardprofil für Endpoints

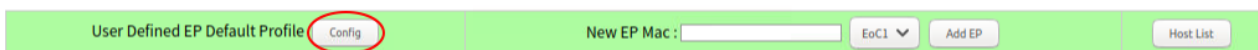
AXING Application Note

Für die EoC-Endpoints kann im EoC-Master ein Standardprofil erstellt werden, das alle relevanten Einstellungen für die Endpoints enthält. Wenn der Master einen neuen Endpoint erkennt, wird dieses Standardprofil auf den Endpoint übertragen. Alle angeschlossenen Endpoints erhalten somit die selbe Konfiguration. Dadurch kann z. B. die selbe SSID und das selbe WLAN-Passwort für alle EoC-Endpoints festgelegt werden.

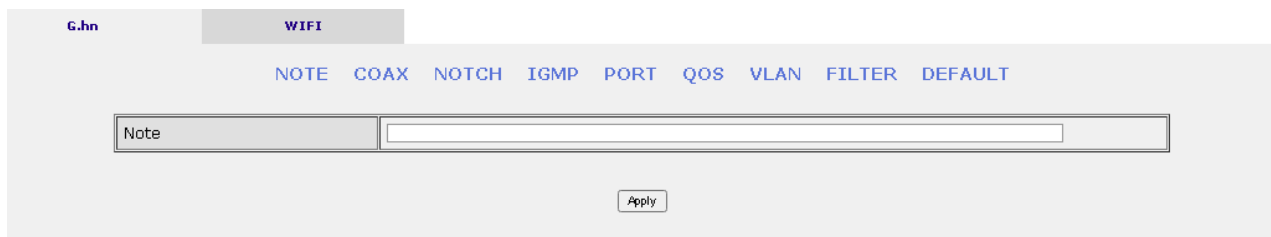


Beispiel für die selbe SSID und das selbe WLAN-Passwort in allen Endpoints:

Auf der Seite **Devices** neben User Defined EP Default Profile auf Config klicken.



Es öffnet sich die gleiche Eingabemaske (beginnend mit G.hn NOTE), wie bei den Endpoint-Einstellungen.





Im Reiter **WIFI** unter **NET** die Option Allow user to configure WiFi auf Disable stellen.

VAP with VLAN	Disable	Operation Mode	NAT (DHCP Client)
Allow user to configure WiFi	Disable		
LAN Interface			
IP Address	192.168.86.1	Subnet Mask	255.255.255.0
DHCP Server Start IP	192.168.86.50	DHCP Server End IP	192.168.86.250

Apply

Anschließend auf Apply klicken.

Unter **VAP_2.4G** die Option Service auf Enable einstellen und SSID und Pre-Shared key eingeben und den Security Mode wählen.

2.4G VAP 1			
Service	Enable	SSID	AXING
Pre-Shared key	Ramsen@262		
Security Mode	WPA Mixed		

Anschließend auf Apply klicken.

Nehmen Sie ggf. unter **VAP_5G** auch die Einstellungen für das 5 GHz WLAN-Netz vor.

Wenn nun fabrikneue Endpoints angeschlossen werden, dann wird das Standardprofil automatisch auf die Endpoints übertragen.
Hinweis: Bereits **manuell** konfigurierte Endpoints müssen in deren Konfigurationsmenü mit dem Befehl **DEFAULT** auf das Endpoint-Standardprofil gesetzt werden.

[Beitrag als PDF](#)

