## Zeitgesteuerten Neustart konfigurieren

## ALL02880ND / ALL02860ND

1. Klicken Sie im Bereich MANAGEMENT auf SCHEDULE. Aktivieren Sie das Tool mit ENABLE. Nun wählen Sie die Tage und die Zeit des Neustarts aus. Bestätigen Sie mit ADD und ACCEPT. Im Beispiel wird jeder Tag und 03:00 Uhr nachts gewählt.

AP/AP
s eload:0 /ireless Client List eless Client List
System Operation Mode IP Settings Spanning Tree Settings
Band Steer      2.4G Wireless      Wireless Network      Wireless Network
Wireless MAC Filter Wireless Advanced Settings WPS
Wireless Wireless Network Wireless MAC Filter Wireless Advanced Settings WPS
Management Administration Management VLAN
reless Traffic Shaping MP Settings ckup/Restore Settings mware Upgrade
Schedule

- Log
   Diagnostics
- . Led Control
- Logout

2. Stellen Sie im nächsten Schritt sicher dass ein Timeserver die korrekte Zeit angibt.

Navigieren Sie dazu zu MANAGEMENT -> TIME SETTINGS. Allerdings ist eine Internetverbindung notwendig.

P/STA	Time Settings
	Time
IS Reload:0	Manually Set Date and Time           2016         /         12         /         23         15         :         08         Synchronize with PC
/ireless Client List nnection Status	Automatically Get Date and Time Time Zone: UTC+01:00 France, Germany, Italy
n Log	Enable Daylight Saving Start Time: January Y 1st Y Sun Y 12 am Y
ion Mode ings	End Time: January V 1st V Mon V 12 am V
ing Tree Settings	Save/Apply Cancel
ss MAC Filter	
is Advanced Settings	
fireless ss Network	
gement	
stration ement VLAN	
s franc snaping Settings b/Restore Settings	
are Upgrade lettings ule	
tings	
ntrol	

Bestätigen dazu wieder mit SAVE / APPLY. Abschließend bestätigen Sie die Konfiguration unter SAVE/RELOAD mit SAVE & APPLY.

CALLNET"	Wireless Access Point/Client Bridge ALL02880ND
AP/AP	Save/Reload Home Reset
Status Save:Reload:3 Main 2.46 Wireless Client List SG Wireless Client List Destension	Unaxwed changes ist schedule.wifi.ScheduleListi-Service:reboot,day:Mon Tue Wed Thu Fri Sat Sun,s_hour:03,s_min:00,e_hour:03,s_min:00,same:Heustart 3 Thr schedule.wifi.ScheduleHame1 schedule.wifi.ScheduleHame1
System Operation Mode IP Settings Spanning Tree Settings Band Steer	Save & Apply Revet
2.4G Wireless Wireless Network Wireless MAC Filter Wireless Advanced Settings WPS	Processing - Mozilla Firefox -      Terefox -
5G Wireless Wireless Network Wireless MAC Filter Wireless Advanced Settings WPS	Processing now! Please wait