

# Zeitgesteuerten Neustart konfigurieren

## ALL-WAP02880AC / ALL-WAP02860AC

1. Klicken Sie im Bereich ANSTEUERUNG auf WLAN-PLANER.  
Setzen Sie den Status auf AKTIVIEREN.  
Nun wählen Sie die Tage und die Zeit des Neustarts aus.  
Bestätigen Sie mit ANWENDEN  
Im Beispiel wird **jeder Tag** und **03:30 Uhr** nachts gewählt.

The screenshot shows the ALLNET web interface for the ALL-WAP02880AC Dual Radio AP. The left sidebar contains navigation options: Übersicht, Gerätestatus, Verbindungsstand, Echtzeit, Netzwerk, Grundlegend, Wireless, Ansteuerung (highlighted), Erweiterte, Zeitzone, WLAN-Planer (highlighted), Werkzeuge, Systemmanager, Konto, Firmware, and Logbuch. The main content area is titled 'Einstellung automatischer Neustart' and is highlighted with a red box. It includes a status selector (Aktivieren selected), a timer set to 03:30, and checkboxes for days of the week (Sonntag, Montag, Dienstag, Mittwoch, Donnerstag, Freitag, Samstag), all of which are checked. Below this is the 'WLAN-Planer' section, which includes a status selector (Deaktivieren selected), a warning message, and a table for scheduling restarts. The table has columns for 'Tag', 'Verfügbare', and 'Dauer'. The 'Dauer' column shows a range of '00:00 ~ 24:00' for each day. At the bottom of the page, there is an 'Anwenden' button and a note: 'Gespeicherte Einstellungen zum Wirksamwerden übernehmen.'

2. Stellen Sie im nächsten Schritt sicher dass ein Zeitserver die korrekte Zeit angibt.  
Navigieren Sie dazu zu ANSTEUERUNG -> ZEITZONE

ALLNET® English

ALL-WAP02880AC Dual Radio AP , 3T3R , 450Mbps + 1300Mbps Reset/Reboot Ausloggen

**Übersicht**  
Gerätestatus  
Verbindungsstand  
Echtzeit

**Netzwerk**  
Grundlegend  
Wireless

**Ansteuerung**  
Erweiterte  
**Zeitzone**  
WLAN-Planer  
Werkzeuge

**Systemmanager**  
Konto  
Firmware  
Logbuch

**Datums- und Zeiteinstellungen**

Datum und Zeit manuell einstellen

Datums: 2017 / 03 / 09

Zeit: 15 : 40 (24 Stunden)

Synchronisieren mit dem PC

Datum und Zeit automatisch einholen

NTP-Server: ntp0.fau.de

**Zeitzone**

Zeitzone: UTC+01:00 France, Germany, Italy

Sommerzeit einstellen

Beginn: March 5th Sun 02:00

End: October 4th Sun 03:00

Anwenden Gespeicherte Einstellungen zum Wirksamwerden übernehmen.

3. Überprüfen Sie, ob das Gerät eine Verbindung ins Internet herstellen kann. Sowohl Gateway als auch DNS müssen korrekt eingetragen sein, damit der AP die Zeit aus dem Internet abrufen kann.

ALLNET® English

ALL-WAP02880AC Dual Radio AP , 3T3R , 450Mbps + 1300Mbps Reset/Reboot Ausloggen

**Übersicht**  
Gerätestatus  
Verbindungsstand  
Echtzeit

**Netzwerk**  
Grundlegend  
Wireless

**Ansteuerung**  
Erweiterte  
Zeitzone

**IPv4 Einstellungen**

IP Netzwerkeinstellung  DHCP  Statische-IP

IP-Adresse 192.168.2.22

Subnetzmaske 255.255.255.0

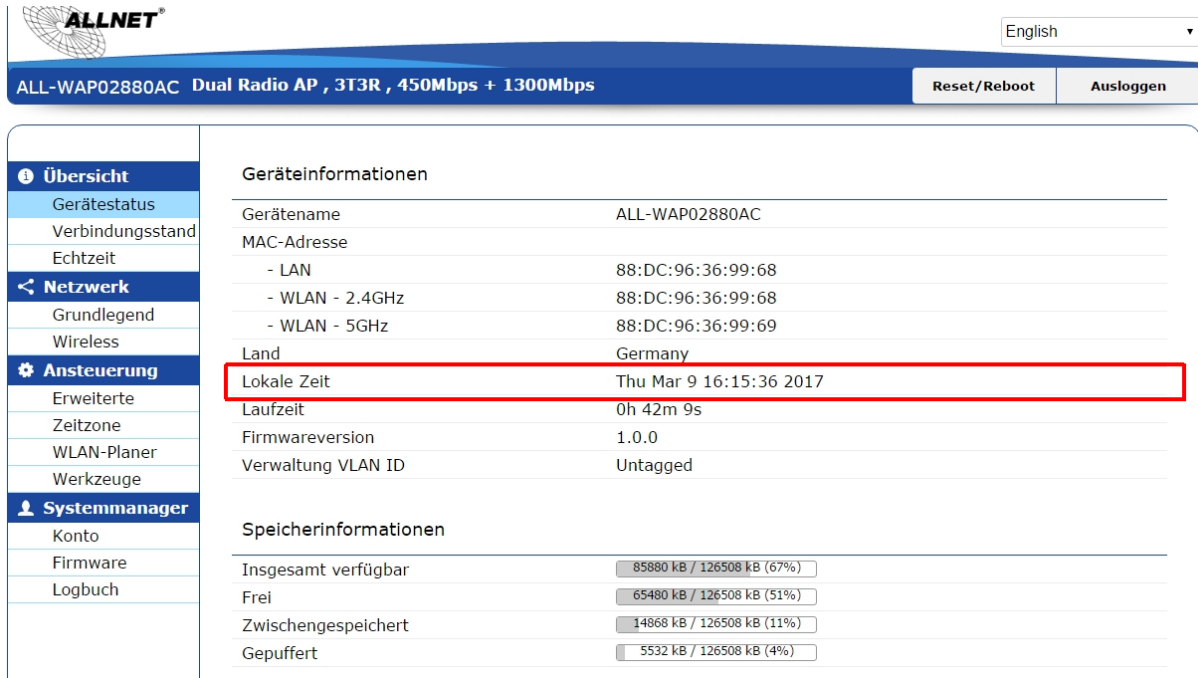
Gateway 192.168.2.254

Primäre DNS 8.8.8.8

Sekundäre DNS 8.8.4.4

Anschließend sollte die korrekte Zeit unter GERÄTESTATUS angezeigt werden.

-> Eventuell ist ein Neustart des AP notwendig.



The screenshot displays the ALLNET web interface for an ALL-WAP02880AC Dual Radio AP. The interface includes a navigation menu on the left with sections like 'Übersicht', 'Netzwerk', 'Ansteuerung', and 'Systemmanager'. The main content area is divided into 'Geräteinformationen' and 'Speicherinformationen'. The 'Lokale Zeit' field is highlighted with a red box.

Geräteinformationen	
Gerätename	ALL-WAP02880AC
MAC-Adresse	
- LAN	88:DC:96:36:99:68
- WLAN - 2.4GHz	88:DC:96:36:99:68
- WLAN - 5GHz	88:DC:96:36:99:69
Land	Germany
Lokale Zeit	Thu Mar 9 16:15:36 2017
Laufzeit	0h 42m 9s
Firmwareversion	1.0.0
Verwaltung VLAN ID	Untagged

Speicherinformationen	
Insgesamt verfügbar	85880 kB / 126508 kB (67%)
Frei	65480 kB / 126508 kB (51%)
Zwischengespeichert	14868 kB / 126508 kB (11%)
Gepuffert	5532 kB / 126508 kB (4%)