

Netzwerk-Einstellungen

Hostname ändern

Neuer Hostname

openWB

Der Hostname darf nur Buchstaben, Zahlen und einen Bindestrich enthalten. Keine Umlaute, Sonderzeichen oder Leerzeichen. Das erste und letzte Zeichen darf kein Bindestrich sein.

Die openWB wird direkt nach der Änderung neu gestartet! Alle Fahrzeuge sind vorher abzustecken!

Hostnamen ändern

WLAN

Anmeldedaten löschen

Anmeldedaten löschen

Hiermit können die aktuellen WLAN Zugangsdaten (SSID und Kennwort) entfernt werden. Nach dem Neustart öffnet die openWB einen Hotspot, falls kein Netzwerkabel eingesteckt ist.

Die openWB wird direkt nach der Änderung neu gestartet! Alle Fahrzeuge sind vorher abzustecken!

Diese Funktion setzt eine fertig gekaufte openWB voraus. Bei Eigeninstallationen ändern Sie bitte die Zugangsdaten mit den normalen Funktionen des Raspberry Pi OS.

openWB Plug'n'Play Netzwerk

eth0

192.168.193.5

Hier kann die IP des virtuellen Netzwerkadapters angepasst werden.

Achtung!

Wenn hier ungültige Daten eingetragen werden, funktioniert die Verbindung zu einem openWB EVU-/PV-/Speicher-/AlphaESS-Kit nicht mehr! Ein externes Display kann ebenfalls keine Verbindung mehr aufbauen!

Die Standardeinstellung ist 192.168.193.5 und sollte nur in Ausnahmefällen geändert werden!

Die openWB wird direkt nach der Änderung neu gestartet! Alle Fahrzeuge sind vorher abzustecken!

wlan0

192.168.193.6

Hier kann die IP des virtuellen Netzwerkadapters angepasst werden.

Achtung!

Wenn hier ungültige Daten eingetragen werden, funktioniert die Verbindung zu einem openWB EVU-/PV-/Speicher-/AlphaESS-Kit nicht mehr! Ein externes Display kann ebenfalls keine Verbindung mehr aufbauen!

Die Standardeinstellung ist 192.168.193.6 und sollte nur in Ausnahmefällen geändert werden!

Die openWB wird direkt nach der Änderung neu gestartet! Alle Fahrzeuge sind vorher abzustecken!

Plug'n'Play Netzwerk ändern

Open Source made with love!

Jede Spende hilft die Weiterentwicklung von openWB voranzutreiben

Spenden

Sie befinden sich hier: Einstellungen/Netzwerk-Einstellungen