

Anleitung ferngesteuertes Auto

Das ferngesteuerte Auto kann mit dem eigenen Smartphone, Laptop, etc. gesteuert werden:

- Verbinden mit einem der folgenden WLAN – Netzwerke:

HIT-5GFRTZBOX-7490

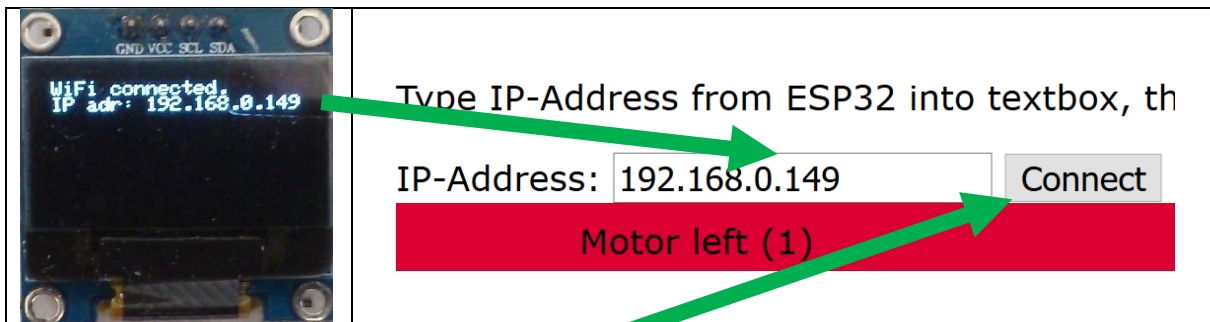
HIT-FRITZBOX-7490

- Internetseite

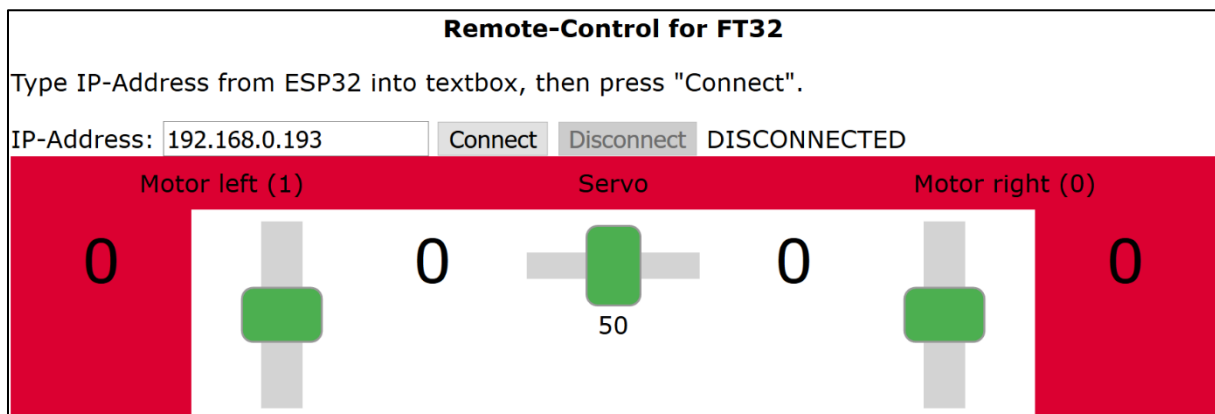
http://hit-karlsruhe.de/hit-info/ft32/ft32_remote/

- Verbinden mit dem Fahrzeug:

- IP-Adresse vom Fahrzeug-Display eingeben (unten ein Beispiel), anschließend auf „Connect“.



- Auf „Connect“ drücken
Zur Bestätigung wird neben den Buttons „CONNECT“ angezeigt



Viel Spaß

Fehlerfälle:

- „Connected“ wird nicht angezeigt → Fehler beim Websocketaufbau
 - Wird auf dem Fahrzeugdisplay die aktuelle Uhrzeit angezeigt?
 - Ja: Anderes Smartphone ist verbunden
 - Nein: Nochmal auf „Connect“ drücken, wenn nichts geändert:
Webseite neu laden (IP-Adresse, „Connect“), wenn nichts geändert:
Fahrzeug neu starten (Spannung abziehen), Webseite neu laden
- „Connection lost“ wird auf Fahrzeugdisplay angezeigt
 - Fahrzeug neu starten, neu verbinden („Connect“)
- Display aus/Fahrzeug fährt nicht mehr/Fahrzeug fährt sehr langsam (auf Stufe 8)
 - Batterie leer
- Fahrzeug fährt ohne Eingaben weiter
 - Anderes Smartphone ist verbunden
 - Außer WLAN-Reichweite
- Fernsteuerung „sieht komisch aus“ (anders als in der Anleitung)
 - Browser unterstützt kein modernes JavaScript/CSS