

Kommunikation über Telegram

Die Idee war, mit dem ESP8266 über Telegram zu kommunizieren. In erster Linie soll der ESP8266 Nachrichten empfangen und versenden können.

verwendete Bauteile

- [ESP8266 Mikrocontroller](#)

Überschrift

From:
<https://wiki.haberland.it/> - **haberland.it**

Permanent link:
<https://wiki.haberland.it/doku.php?id=projekte.haberland.it:arduino:projekte:esp-telegram&rev=1554477329>

Last update: **2020/05/12 11:44**

