

ESP32 in Arduino IDE einrichten

In der Arduino IDE auf

Datei --> Voreinstellungen

und dort, zu ggf. schon weiter vorhandenen, folgendes in „Zusätzliche Boardverwalter-URLs“ eintragen:

```
https://dl.espressif.com/dl/package_esp32_index.json
```

Mehrere Einträge im Boardverwalter können per Umbruch getrennt werden. Je Zeile eine URL.

Anschließend geht man, wie auch bei [ATTiny Cores für Arduino IDE 1.8.x einrichten](#), auf

Werkzeuge --> Board: "Arduino Uno" --> Boardverwalter...

Über Suche und dem Begriff „ESP32“ findet man das passende Paket zum Installieren.



[ESP32, Arduino](#)

From:
<https://www.modellbahn-doku.de/> - Dokumentation und Wiki der Modellbahn-Anlage.de

Permanent link:
https://www.modellbahn-doku.de/elektronik/esp32_in_arduino_ide_einrichten

Last update: **20.10.2022 18:00**

