

Fehlersuche & Fehlerbehebung

Hier sammeln wir die häufigsten Fehlerursachen und geben mögliche Lösungswege.

Bitte die Windows-Suche (STRG + F) bzw. die macOS-Suche (command + F) innerhalb dieser Seite nutzen, um schneller zum Lösungsweg zu kommen.

Fehler beim Upload der Software

Fehlermeldung	Ursache	Abhilfe
Fehler beim Aktualisieren - Nicht installiert: ATTinyCore:avr	Die verlinkte Datei wurde vom Seitenbetreiber entfernt.	Im Programm Generator im Arbeitsblatt „libraries“ (vorher einblenden) den Eintrag korrigieren und aktualisieren. https://raw.githubusercontent.com/Hardi-St/MobaLedLib_Docu/refs/heads/master/Tools/ATTinyCore/ATTinyCore_index.json
avrdude: ser_open(): can't set com-state for „\\.\COMn“ Beim Hochladen des Sketches ist ein Fehler aufgetreten: Der Arduino wird von einem anderen Programm benutzt (Serieller Monitor)	Aktueller Treiber funktioniert nicht mehr mit den CH340 Chips der alten Arduinos	Downgrade des Arduino Treibers vornehmen
Der Befehl „C: Program Files (x86) \Arduino\arduino-builder“ ist entweder falsch geschrieben oder konnte nicht gefunden werden.	Arduino IDE ist nicht installiert	Arduino IDE laut Anleitung neu installieren

Fehler mit 3D-Druck

Fehlermeldung	Ursache	Abhilfe
Die bestückte Platine ist zu groß und passt nicht in das angebotene Gehäuse	Ggf. sind oben und unten noch die fertigungsbedingten Haltestreifen an der Platine	Haltestreifen mit einer Zange durch gefühlvolles Hin- und Herhebeln entfernen

From:
<https://wiki.mobaledlib.de/> - **MobaLedLib Wiki**

Permanent link:
https://wiki.mobaledlib.de/hilfestellungen/fehlersuche_und_fehlerbehebung

Last update: **2025/03/23 11:32**

