

Arduino im Modellbau



Arduino ist vielen mittlerweile schon ein Begriff. Viel ist auch schon darüber geschrieben worden. Es gibt unzählige Tutorials, Beispiele, Schaltungen usw. Was mir aber immer gefehlt hat, war ein Tutorial, speziell für den Modellbau. Arduino im Modellbau oder Arduino für den Modellbauer. Deswegen habe ich dieses Wiki gestartet. Es ist gleichzeitig Anleitung, Referenz und stellt einige Projekte vor.

Das Tutorial findet ihr hier: [Tutorial](#) . Und da es ein Wiki ist, wird es ständig verbessert. Wenn etwas unklar ist, einfach nachfragen.

Und wer Lust hat, kann sich gerne zum Mithelfen bei mir melden.

Aufgrund einiger Anfragen wegen der Registrierung. Registrieren müßte ihr euch nur, wenn ihr am Wiki mitarbeiten wollt. Für das normale Lesen ist das nicht nötig.

Direkte Links

Für diejenigen die schnell zu den Projekten wollen, hier geht's lang:

- [Workshop bei der MCS Junior Akademie](#)
- [Projekte](#)
- [Arduino TPS/SPS](#)

Zu meiner Person

Mein Name ist Dipl.-Ing. Wilfried Klaas, oder auch kurz Willie und beruflich bin ich Software Architekt und Entwickler.

Neben dem Modellbau und der Arduinoentwicklung, mach ich auch noch Musik. [Willies World](#)

[BrandYourself](#)

From:

<https://wkla.no-ip.biz/ArduinoWiki/> - **Arduino im Modellbau**

Permanent link:

<https://wkla.no-ip.biz/ArduinoWiki/doku.php?id=arduino>

Last update: **2020/11/15 13:44**

