

AVR Programmierung für Dummies

Im Video werden im ersten Teil (bis 15min30sec) **Video** die Grundkonzepte für die AVR Programmierung erklärt. Ab der 16. Minute geht es in die Assembler Programmierung. Dies ist nicht Teil des Kurses Mikroprozessortechnik.



Video

Ziele

Nach dieser Lektion sollten Sie:

1. die verschiedenen Pins von AVR Chips kennen.
2. die verschiedenen Arten von Speichern in Chips kennen.
3. wissen was Register sind.
4. wissen für was das Spezialregister DDRB nützlich ist.

weiterführende Links

- [deutsche Übersetzung der ATmega88 Anleitung](#)

From:
<https://wiki.mexle.hs-heilbronn.de/> - **Mexle Wiki**

Permanent link:
https://wiki.mexle.hs-heilbronn.de/avr_programmierung_fuer_dummies?rev=1558525197

Last update: **2019/05/22 11:39**

