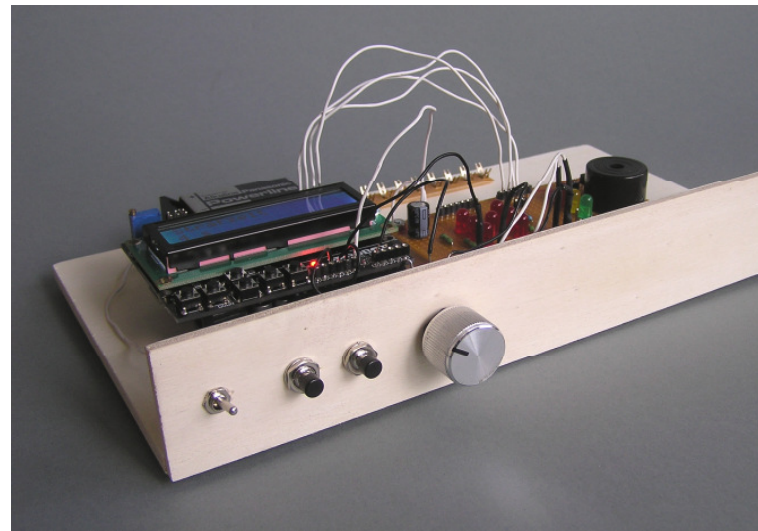
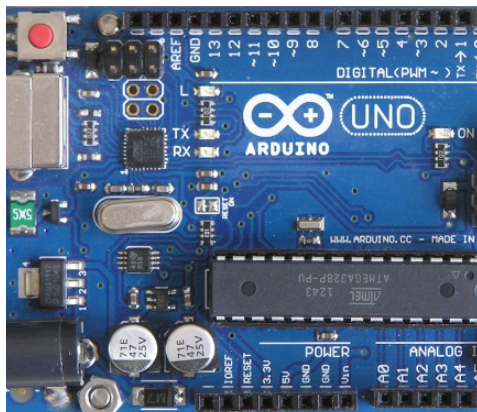


# Was haben blinkende LEDs, elektronische Würfel, heißer Draht, Stoppuhr und Musiksynthesizer gemeinsam?



... sie sind das Ergebnis des neuen Elektronikprojekts 2017:

## Löten und Programmieren mit der Arduino-Projektplattform.

Die Funkamateure des Amateur-Radio-Clubs aus Aachen heißen Euch am Samstag, den 14.10.2017 am Inda-Gymnasium herzlich willkommen! Um 9:30 h geht's los. Für alle, die Spaß an Experimenten, Technik und Selbstbau haben und in die Programmierung von Mikrokontrollern einsteigen wollen.

Wer mehr wissen will geht auf: [www.darc.de/g01](http://www.darc.de/g01) und dort auf "G01 aktuell". Oder scanne einfach den QR-Code oben. Oder sende eine Mail an [noll.reinhard@arcor.de](mailto:noll.reinhard@arcor.de) / ruf an: 0241-604068.