Doel: 3e week september uitrol Arduino based experimenten

ToDo in willekeurige volgorde:

* Overzicht Arduino alternatieven
* Principe beslissing microcontroller en sensoren
* Prototyping
  + Aanschaf testexemplaren
  + Vaststellen eindresultaat en opleverdatum
* (tussentijdse) Evaluatie prototype
* Definitieve beslissing hardware
* Selectie leverancier
* Bestelling hardware
* Flash utility: update sketches door gebruikers zonder Arduino IDE te installeren (afhankelijk van hardware keuze: esptool/xloader)
* Com-poort detectie
  + Type op (Windows) command prompt ‘chgport /QUERY’ vóór aansluiten Arduino en na aansluiten. Het verschil is de gezocht COM: port
* Beschrijving van experimenten en vraagstelling
* Handleiding voor het gebruik van de hardware