Mededeling  
Geen mededeling  
  
Inleveren individuele opdrachten  
Dat heeft iedereen gedaan  
  
Mailinglist aanmaken  
Dit zodat dan de mensen die het beoordelen ook kunnen lezen.  
  
Uitwerkingen opdrachten  
ALU  
Het gaat prima. Er wordt nu gekeken hoeveel instructies er gegeven kunnen worden. Er stonden vijftien registers in de planning. Dit bleker er te weinig te zijn. Gelukkig kwam Erné met een oplossing. Zestien zouden waarschijnlijk wel genoeg zijn. Daarnaast had Erné nog een opmerking. **Terwijl je aan het schrijven bent, schrijf parallel een readme.**  
SD-kaart  
De SD-kaart leest iedere keer zestien bits. Job heeft nu de statemachine getekend. Hij werkt er aan. Donderdag kan er een werkende code zijn.  
  
PC  
Een instructie decoder leest de registers en zet die op de input van de ALU. De code moet nog geschreven worden. Maar het idee is er wel. Er is nog niet aan de PC begonnen.  
  
VGA  
Er zijn nog wat timing issues. Het apparaat zal op 60 hz moeten draaien.   
  
Arduino  
Verzend SPI  
  
VGA Buffer  
Wietse gaat er naar kijken  
  
Plan van aanpak  
Dat moet er wel komen. De deadline schijnt volgende week dinsdag te zijn. Jordy maakt dit.  
  
Googlegroups  
Mailinglistbouwen  
  
Componenten  
Er staat een lijstje online op de git.   
  
Deadlines  
ALU --> maandag  
VGA --> volgende donderdag  
Arduino --> donderdagochtend klaar  
SD-kaart --> donderdag klaar