



| | | | |
|-------|---|------|---|
| 8:30 | Intro om scrum | | |
| 9:00 | Danne grupper (PO og SM i hver) | | |
| 9:15 | Pitch af case: <i>Fog data-indsamling</i> | PO's | Resten laver lego-kasser |
| 9:30 | Backlog (gule sedler) | | |
| 10:00 | Estimering af PBI (s,m,l) | | |
| 10:10 | Sprint 1 | | PO decides on GOAL |
| | Planning – PBI -> SB -> PBI til SB-task (ejer!) Build – 15 min Review – _ min (status på PBI – done?) Retro – _ min (godt og skidt?) | | En seddel må kun flyttes fra "not started" til "doing" af ejeren (navn på sedlen!) SM afgør om der er behov for et stand-up møde undervejs |
| 10:40 | Sprint 2 | | Har PO mon nye PBI'er? |
| | Planning – PBI -> SB -> PBI til SB-task (ejer!) Build: 15 min Review: _ min Retro: _ min | | |
| 11:10 | Sprint 3 | | |
| | Planning: 5 min Build: 10 min Review: 5 min Retro: 5 min (og pause) | | |
| 11:40 | Done | | |
| | | | |
| 11:50 | Demo af løsningerne | | |
| 12:00 | | | |
| | PBI: Product Backlog Item PO: Product Owner SM: Scrum master SB: Scrum Board | | <ul style="list-style-type: none"> • Lego • Gule sedler • Maler tape • Boardmarkers • Print af user stories og timebox • 6 x arduino + sensor |