



til PDSA:

Potato Head

forbedringsværktøjskasse

Formålet med øvelsen

- At erfare effekten af hurtige afprøvninger med PDSA.
- At lære, at det at opstille en teori og en hypotese er vigtigt for at lære af afprøvningerne.
- At erfare, at samarbejde og videndeling forøger teamets læring.
- At lære, hvordan man kan samle tidstro data.

1. Etablér en fælles baseline

Se vores baseline-medarbejder demonstrerer øvelsen med at samle Mr. Potato Head for at **etablere en baseline** for os alle ift. **tid** og **kvalitet**.



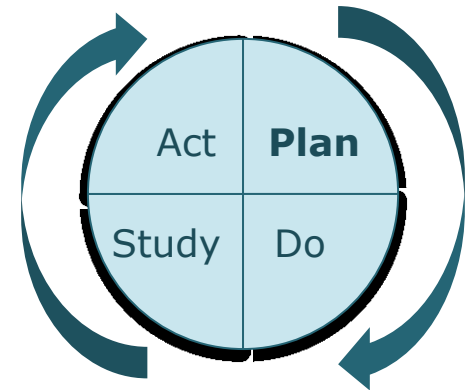
2. Vælg teamroller

Vælg, hvem der skal have hvilke roller i jeres gruppe:

- **Klinikeren** skal behandle patienten.
- **Tidtageren** måler tiden med stopur fra klinikeren tager Mr. Potato Head i hænderne til klinikeren siger, at den er færdig.
- **Kvalitetskonsulenten** vurderer kvaliteten.
- **Sekretæren** registrer tid og kvalitet i diagram.

3. Planlæg afprøvningen

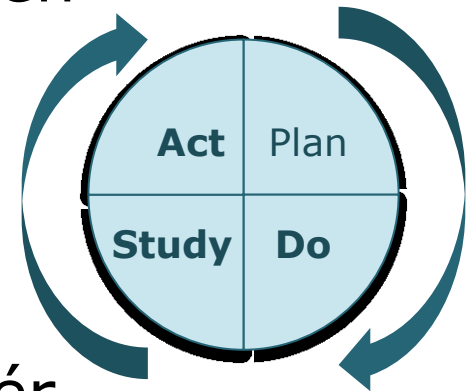
- Overvej, hvordan I vil samle Mr. Potato Head på mindre tid og med højere kvalitet end baseline-præstationen?
- Skriv jeres plan ned, inkl. hvor lang tid I regner med at bruge, og hvilken kvalitet I regner med at levere.



I må ikke røre
Mr. Potato Head

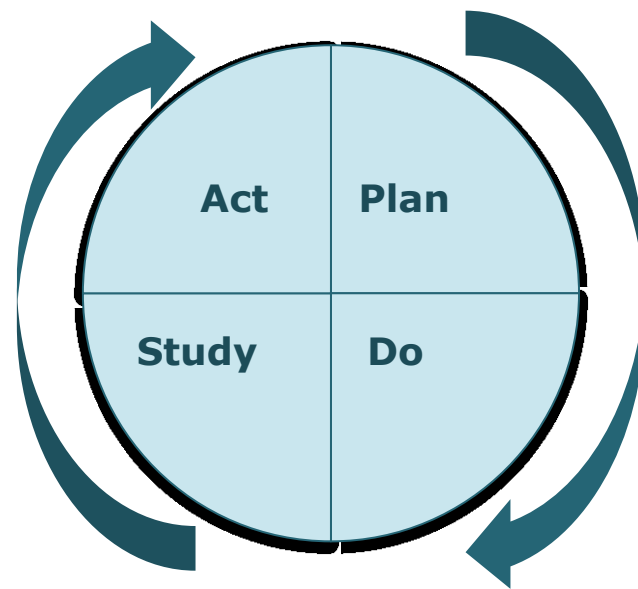
4. Afprøv, vurder og næste skridt

1. Lav afprøvning og notér tiden på afprøvningen i skema.
2. Kvalitetskonsulent: Vurdér kvaliteten af udførelsen i skema.
3. Drøft, hvad I har lært af denne afprøvning.
4. Identificér, hvilke hypoteser I vil afprøve i jeres næste PDSA og notér det.
5. Få feedback fra instruktøren

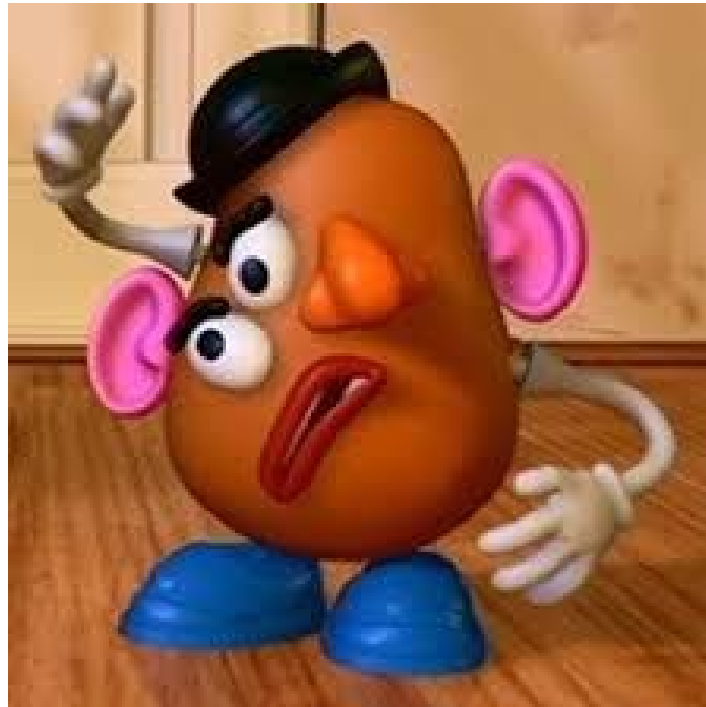


5. Lav 3-4 PDSA'er mere

1. Planlæg
2. Udfør afprøvningen
3. Vurdér og evaluér
4. Identificér nye hypoteser
5. Få feedback fra instruktør
6. Gentag



6. Hvad har I fået ud af øvelsen?



Få mere værktøj til forbedringsarbejdet

Besøg værktøjskassen på
www.psykiatri.rm.dk/forbedring og find bl.a.:

- Intro til forbedringsmodellen og PDSA
- Guide til driverdiagrammer
- Guide til SMART-mål