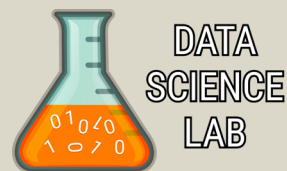


PRIORITERINGSPRINCIPPER FOR PROJEKTER I DATA SCIENCE LAB



DSL-Byggeudvalget prioriterer projekter for DSL-teamet ud fra nedenstående principper. Under hvert princip er der en række spørgsmål, byggeudvalget kan bruge til at vurdere de enkelte projekter i forhold til principperne.

Prioriteringen af projekterne er et resultat af DSL-Byggeudvalgets samlede vurdering af de enkelte projekter ud fra principperne, men også med hensyn til de øvrige projekter i Data Science Labs portefølje.

Ved hver prioritering kommer DSL-Byggeudvalget med en tilbagemelding på, hvad der er lagt vægt på i beslutningen om det konkrete projekt.

Bliver det bedre at være patient eller nemmere at være kliniker?

- Understøttes klinikken? F.eks. kvalitetsforbedring eller via bedre ressourceudnyttelse.
- Understøttes kliniske beslutninger om konkrete patienters behandling, administrative arbejdsgange om konkrete patienter eller rent administrative arbejdsgange?
- Hvilken gevinst/værdi er der? Og for hvem/hvor mange?
- Hvad er balancen mellem risiko og gevinst for den enkelte patient?



Hvad er sandsynligheden for succes?

- Hvilket kendskab findes allerede i projektgruppe/DSL-team til domænet, datastrukturer og metoder?
- Hvor dataunderstøttet er den nuværende situation? (Registreringer? Monitorering? Kendte mønstre?)
- Hvor evidensbaseret er den nuværende situation og den foreslåede metode?
- Hvilken opbakning og parathed til at deltage i udvikling og implementering findes "på gulvet" og hos relevante ledelser?



Passer projektet med strategisk fokus i Region Midtjylland og DSL?

- Bliver de strategiske målsætninger i Region Midtjylland understøttet?
- Passer projektet i DSL, eller er det bedre forankret andre steder?
- Er det primære fokus at skabe viden eller at bygge produkter baseret på viden?
- Hvad er det forventede ressourcetræk i DSL-teamet?

