



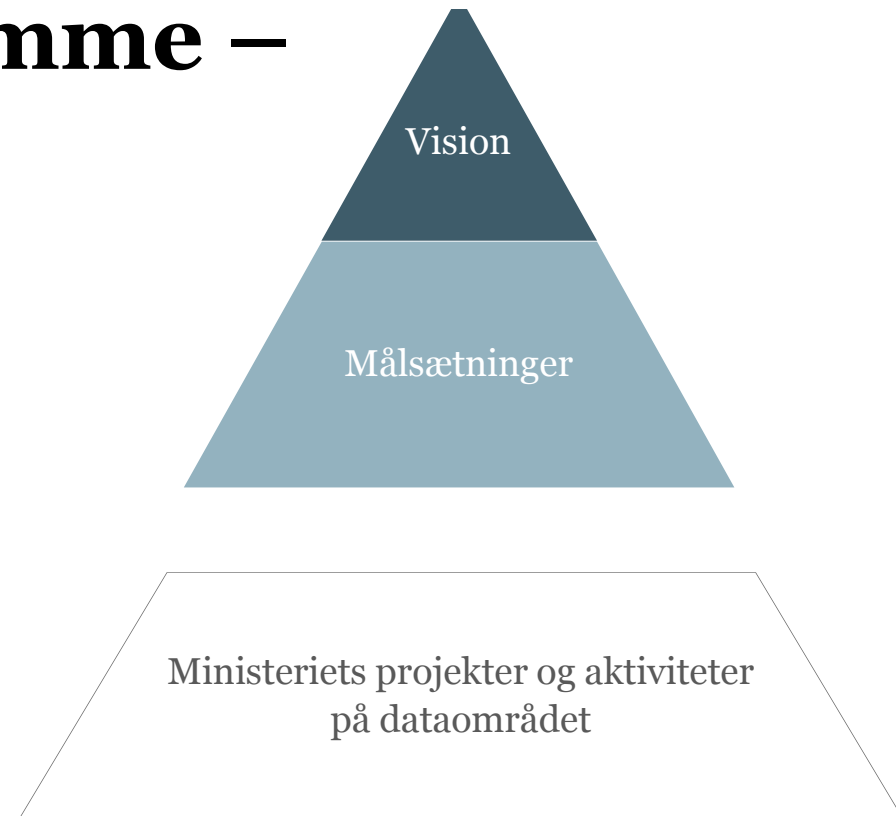
Datastrategi for UVM 2017-20

Vision og målsætninger
December 2016



Den strategiske ramme – UVMs datastrategi

- UVMs 2020 datastrategi indeholder to niveauer:
 - En vision, der er formuleret som tre strategiske pejlemærker
 - Målsætninger, der skal understøtte den strategiske retning i visionen.
-
- Strategien sætter rammen for ministeriets prioritering af projekter og aktiviteter, der skal gennemføres for at indfri de strategiske ambitioner.





Vision for UVMs opgaver 2017-20 på data- og analyseområdet



Målet for ministeriet er at skabe fagligt stærke uddannelser til alle

Med aktuelle og pålidelige data styrker UVM uddannelsespolitikken, styringen og kvalitetsarbejdet i sektoren

Data anvendes af uddannelsesinstitutionerne til at fremme elevens læring og vej igennem uddannelsessystemet

STIL er en af de mest anerkendte og professionelle dataorganisationer i staten

Vision og målsætninger i UVMs datastrategi



UNDERVISNINGS
MINISTERIET
STYRELSEN
FOR IT OG LÆRING

Med aktuelle og pålidelige data styrker UVM uddannelsespolitikken, styringen og kvalitetsarbejdet i sektoren

Ministeriets politikudvikling og sager understøttes med hurtigere og mere dagsordenssættende data og analyser

Ministeriet møder sektoren med tidstro, gennemsigtige og visualiserede nøgletal, når der føres tilsyn og vejledes om styrkelse af kvaliteten

Med udgangspunkt i viden om brugernes behov gennemføres tiltag, der øger anvendelsen af data fra datavarehuset både internt (ministeriet) og eksternt (i sektoren)

Datavarehuset er den centrale statistikplatform for ministeriets egen dataanvendelse og for den eksterne udnyttelse af styrings- og kvalitetsdata

Data anvendes af uddannelsesinstitutionerne til at fremme elevens læring og vej igennem uddannelsessystemet

Data og analytics integreres i ministeriets it-løsninger og skaber læring og ny værdi for brugerne

I samarbejdet med bl.a. følgeforskningen gennemføres projekter, som skaber indsigt i, hvordan dataunderstøttet undervisning bedst muligt fremmer læring

Vi gennemfører projekter sammen med sektoren, hvor konkrete løsninger testes med henblik på at fremme elevernes læring og uddannelsesvej

Læringsplatforme og digitale læremidler opfylder nationale krav til it-standarder for dataudveksling, begreber mv.

STIL er en af de mest anerkendte og professionelle dataorganisationer i staten

Udvikling af dataløsninger er baseret på systematiseret anvendelse af viden om brugerbehov og præferencer

Data håndteres sikkert og i overensstemmelse med gældende regler for databeskyttelse

STIL baserer sig på anerkendte metoder og værktøjer på data- og analytics-området og eksperimenterer med at inddrage nye

Processer for håndtering af data følger best practice-standarder, sikrer god datakvalitet, ensartet begrebsforståelse og følger en entydig governance