

ViteMeir og HVL

Ei satsing på framtida!

Stein Joar Hegland

«vitensenterkoordinator» for HVL

Presentasjon for HVL-styret 25/9-19, Sogndal

www.vitemeir.no

Tidslinje HVL og Vitensenteret



2016: HiSF vert invitert til å delta i etableringsprosjekt



2017: Forprosjekt, HVL m/ S.J. Hegland i referanse- og styringsgruppe



2018-vinter: Vitensenteret i Sogn og Fjordane AS vert etablert med 3,06 MNOK i aksjekapital

HVL er ein av eigarane og set av 0,75 MNOK i interne ressursar til å utvikle fagleg innhald



2018-haust: HVL gjennomfører idemyldingar med brei representasjon eksternt og internt for å bygge relevant fagleg innhald



2019-vinter: Idegrunnlagsrapport for ViteMeir ført i pennen av HVL



2019-.....: Ulike HVL-fagmiljø vidareutviklar ideskisser og jobbar med å undersøke mogelegheiter

Vitensenteret i Sogn og Fjordane

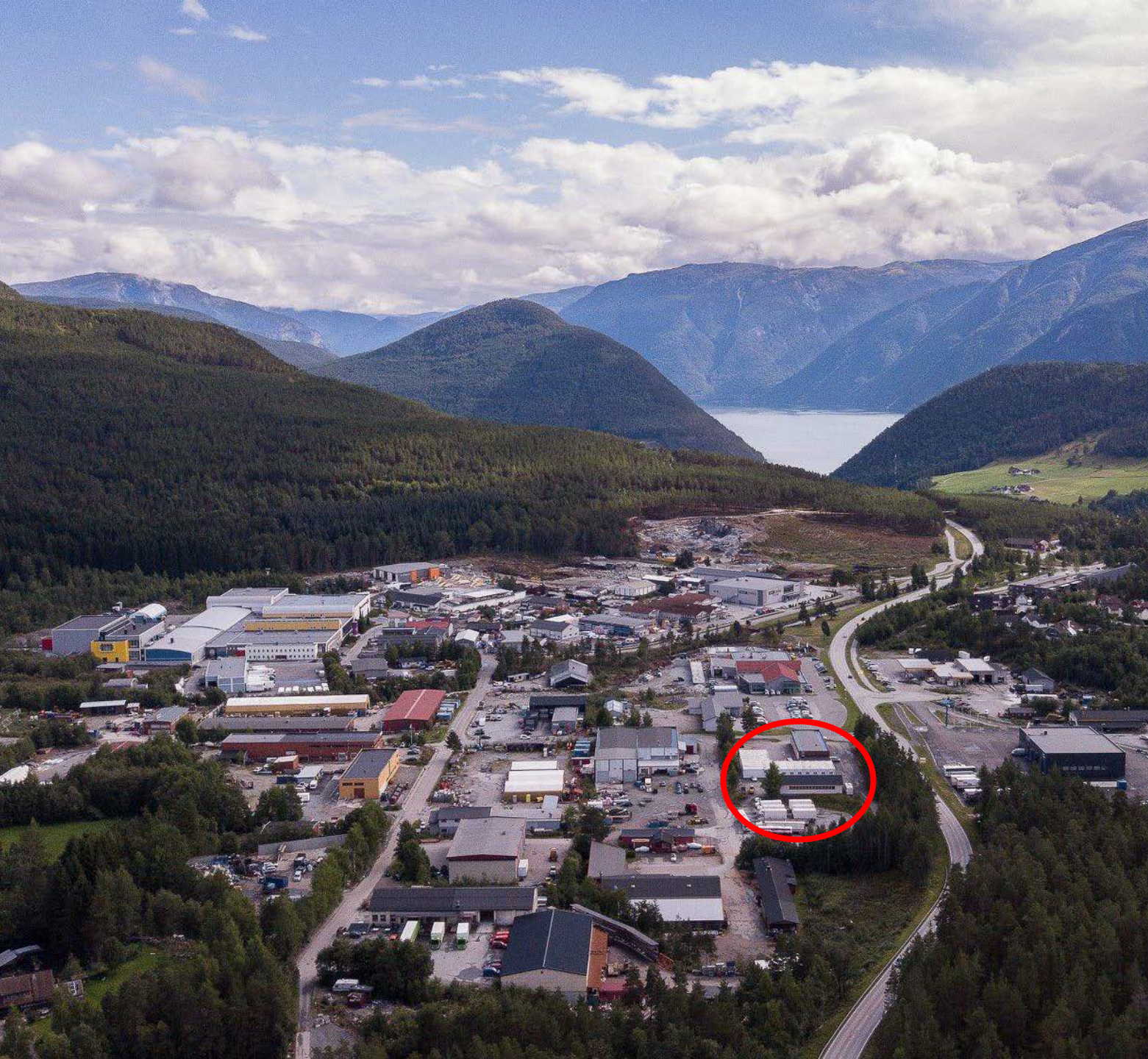
Emisjon Vitensenteret i Sogn og Fjordane AS	
Høgskulen på Vestlandet	Kr 100.000 (+ fagressurs)
Vestlandsforsking	Kr 230.000
Sogn og Fjordane fylkeskommune	Kr 1.020.000
Sogndal kommune	Kr 450.000
Leikanger kommune	Kr 110.000
Lærdal kommune	Kr 110.000
Luster kommune	Kr 170.000
Vik kommune	Kr 120.000
Førde kommune	Kr 50.000
Flora kommune	Kr 100.000
Sogn Næringsforening	Kr 200.000
Kaupanger næringsforening	Kr 300 000
NITO	Kr 100.000
Sum	Kr 3.060.000

- Stiftingmøte 8. februar 2018
- Fullført emisjon kr 3.060.000,-
- Ingen eigar over 35%.
- God fordeling mellom akademia, skuleeigarar, næringsforeningar og organisasjonar

Byggeprosjekt – skisser og romprogram

- Fylkeskommunen byggjer
 - Fylkestinget innvilga des 2017 85 mill til Vitensenter/SVGS
 - Fylkestinget vedtak april 2019. Investeringsramma auka til 140 mill.
 - Byggestart januar 2020
 - Åpning nyåret 2021



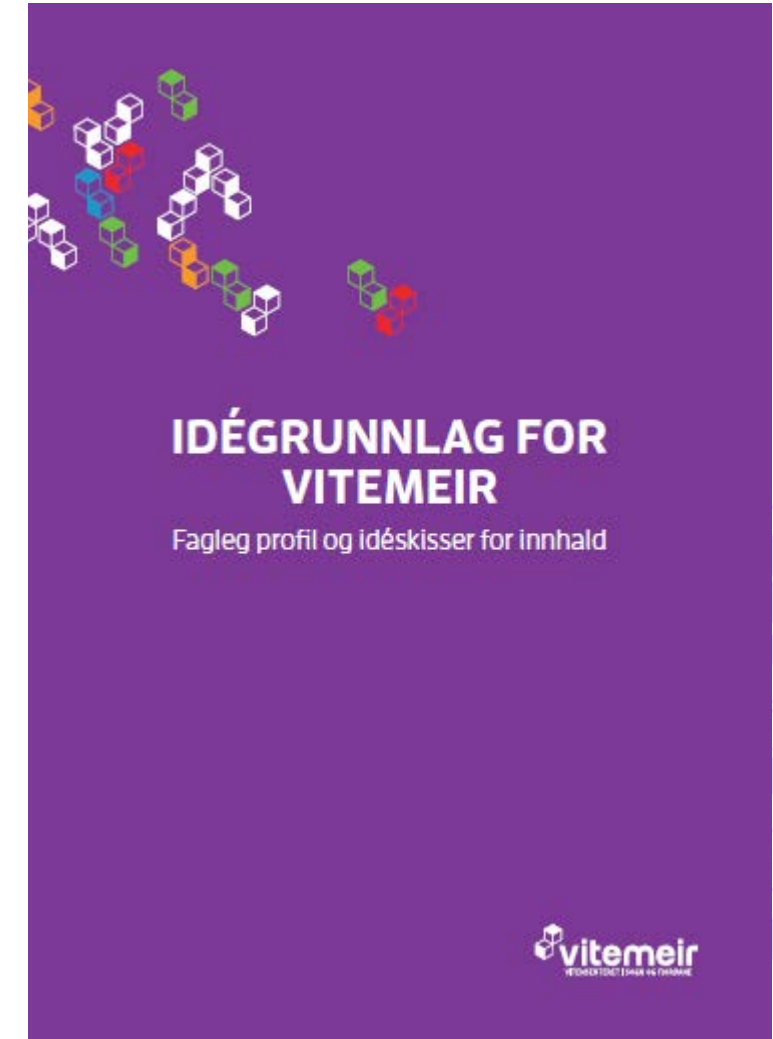


Kaupanger

ViteMeir
Sogndal VGS
Næringsliv

Idégrunnlag

- Formidlingsplattform
 - Interaktiv og leikande
- Fagleg profil
 - Berekraftig utvikling
- Faglege satsingsområder
 - REINT
- > 50 idéskisser til installasjonar og aktivitetar
 - www.vitemeir.no

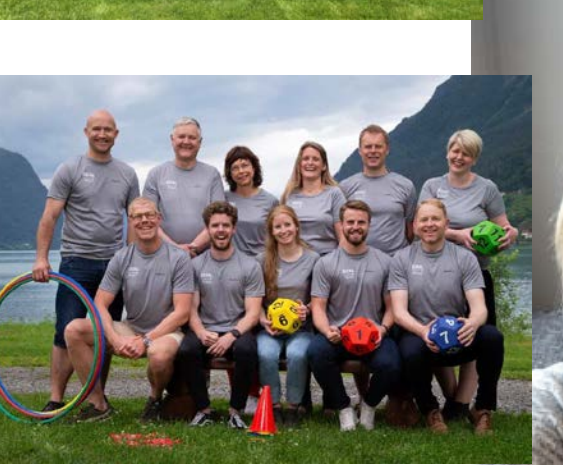


REINT: faglege satsingsfelt

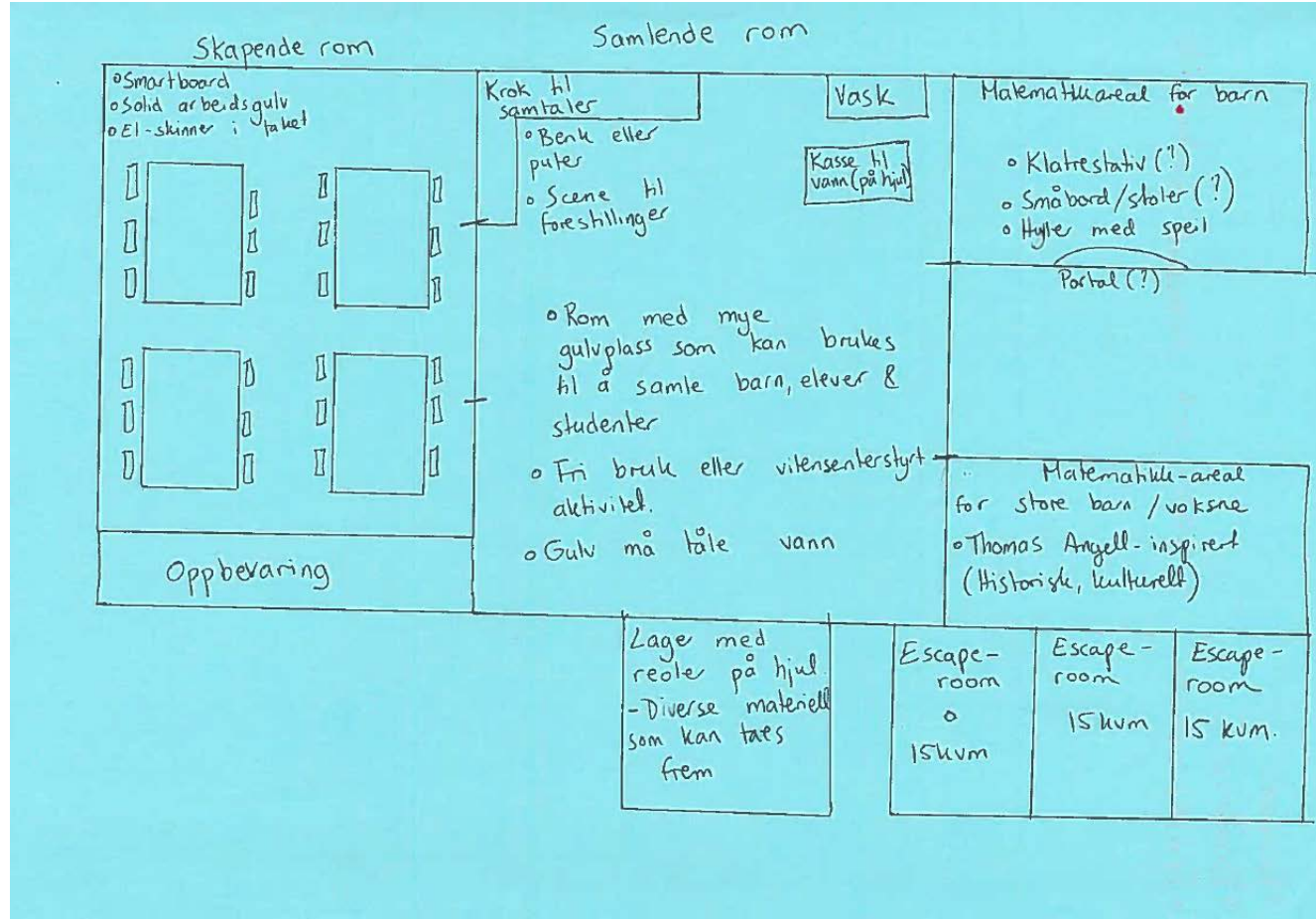
- R Ressursar
- E Energi
- I Idémyldring
- N Natur
- T Teknologi



BEREKRAFTIG UTVIKLING

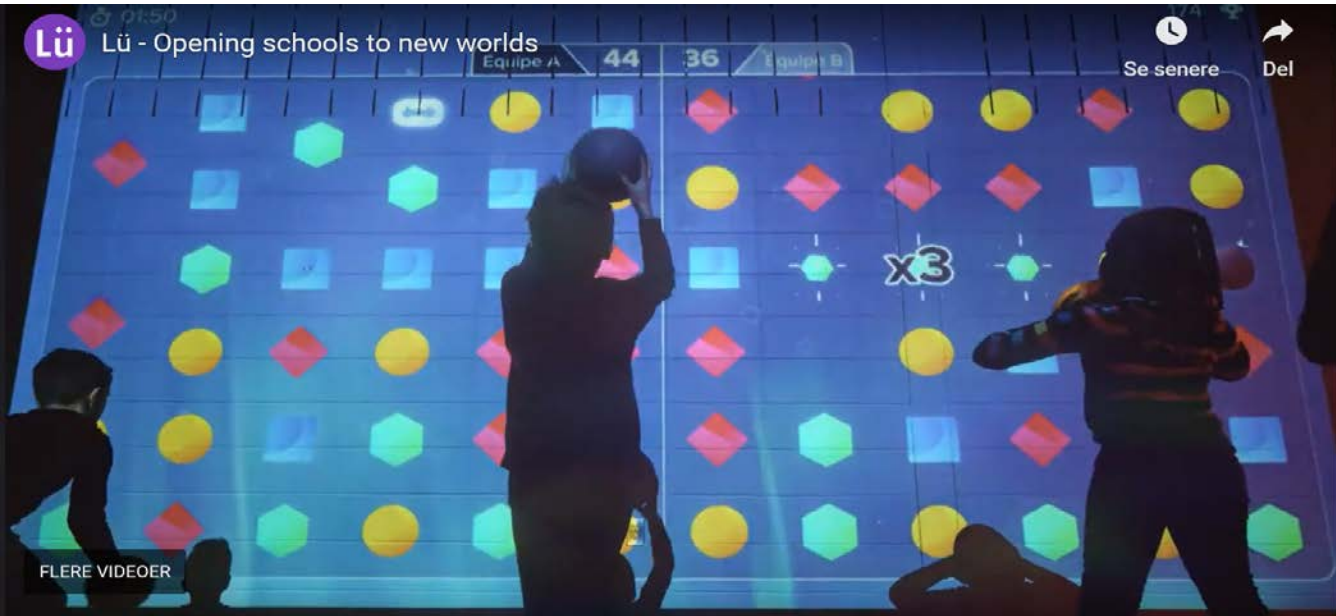


Mattekrok v/Lærarutdanninga ved Campus Sogndal



Ballvegg

Kombinere rekning med fysisk aktivitet v/Senter for fysisk aktiv læring (SEFAL)



Skredsimulator: *regional relevans og unik mogelegheit* v/geologimiljøet på FIN



Utviklingsmogelegeheter for HVL i samarbeidet med ViteMeir

- Tett samarbeid med lærarutdanninga og andre fagmiljø, viktig for begge partar
 - Ide om Vitensenterkoordinatorar i delte stillingar
- Utvikle lærarutdanninga, betre undervisning innan naturvitenskap og teknologi
 - Sjekk omgjevnadane (fjordlandskapet og variert næringsliv)! Vi treng meir fokus på relevant læring
- Relevante studentoppgåver og praksisplassar
 - Vi treng å utvikle formidlingferdigheter til våre studentar (ikkje berre i klasserommet), og vi treng å vera meir attraktive som studieplass for 1-7 og 5-10 her i Sogndal.