

FENSFJORDEN VIDAREGÅANDE SKULE

Ein regional skule for framtida



«Illustrasjon av LINK
arkitektur/Mir»

Innhald

- Austrheim Vidaregåande Skule og etableringa – s 3
- Kvifor Fensfjorden VGS i Mastrevik, no? – s 4-6
- Kva skjer vidare? – s 7-8
- Illustrasjon, henvisingar og kontaktinformasjon – s 9-10



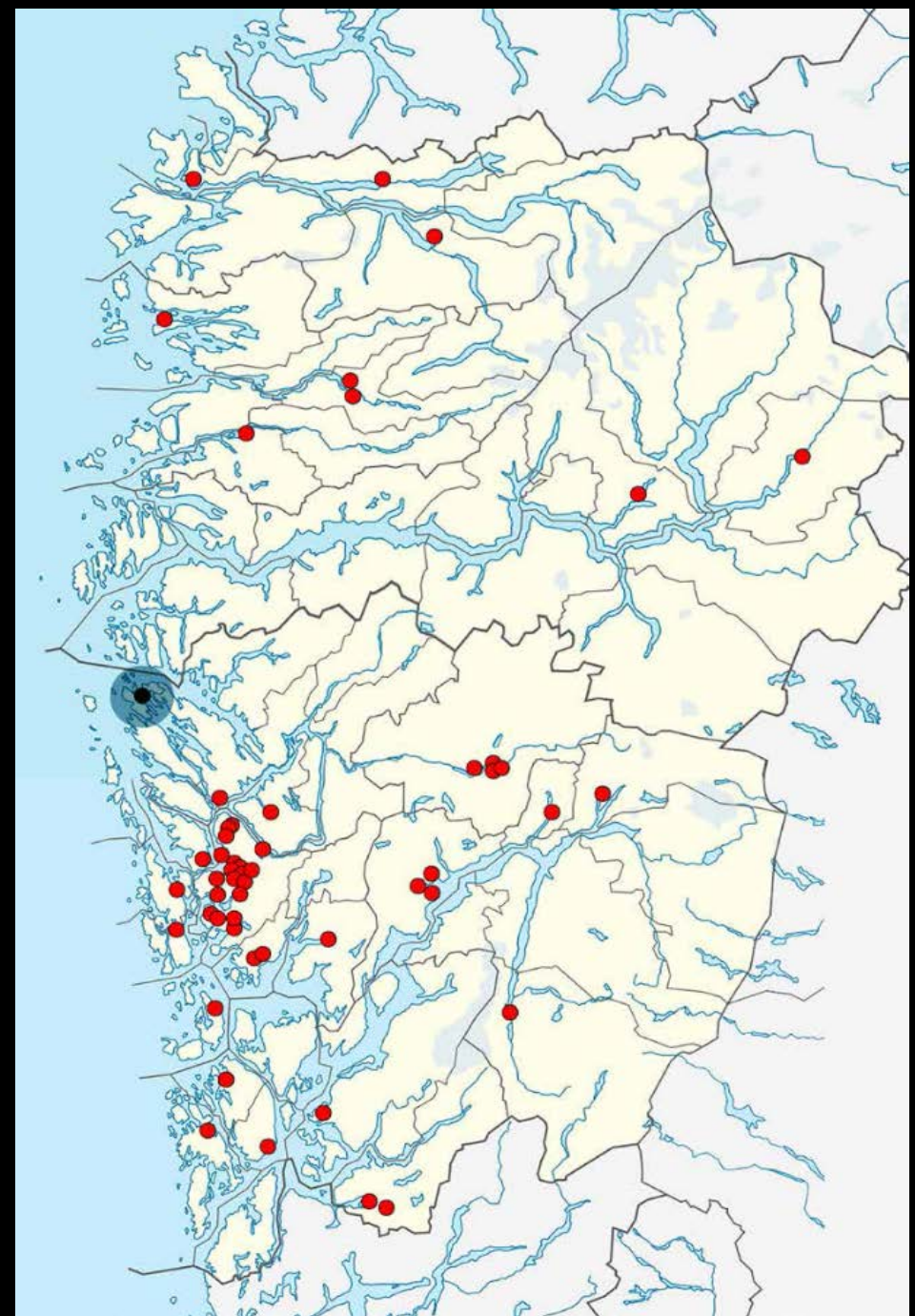
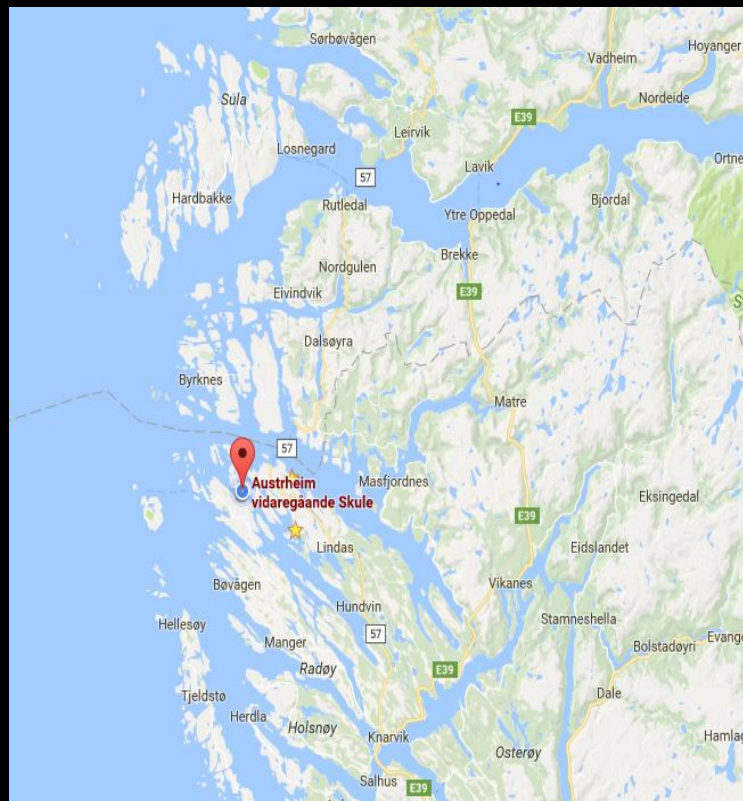
Austrheim VGS og etableringa

- Austrheim VGS vart etablert i 1978 i samband med bygginga av lokala til Brandtun Elektro. I 1986 kjøpte HFK heile bygget til Vidaregåande Skule.
- HFK starta tidleg å leige areal i «Industribygget», tidlegare Mastrevik Mek. Verkstad. Først var restaurant- og matfag, Mekanisk VG₂ Kjøretøy og gymsal. Dette vart i 2004 og 2009 utvida til å gjelde også Byggfag og TIP.
- Samla leiger HFK ca 1900 kvm i «Industribygget». Dagens leigeavtale går ut i 31.12.2019.



Kvifor Fensfjorden VGS, no?

- Lokaliseringa kan saman med riktige linjetilbod utvide sokarmassen nordover i den nye regionen Vestlandet.
- Det er god infrastruktur til området, både langs fylkesveg og langs sjø.
- Ein kan byggje ein unik, framtidsretta skule med knytting til sjø ulik nokon annan skule.
- Fensfjordbassenget er eit av Norges mest spanande område for utvikling av industri og næring – som etterspør ulik kompetanse.



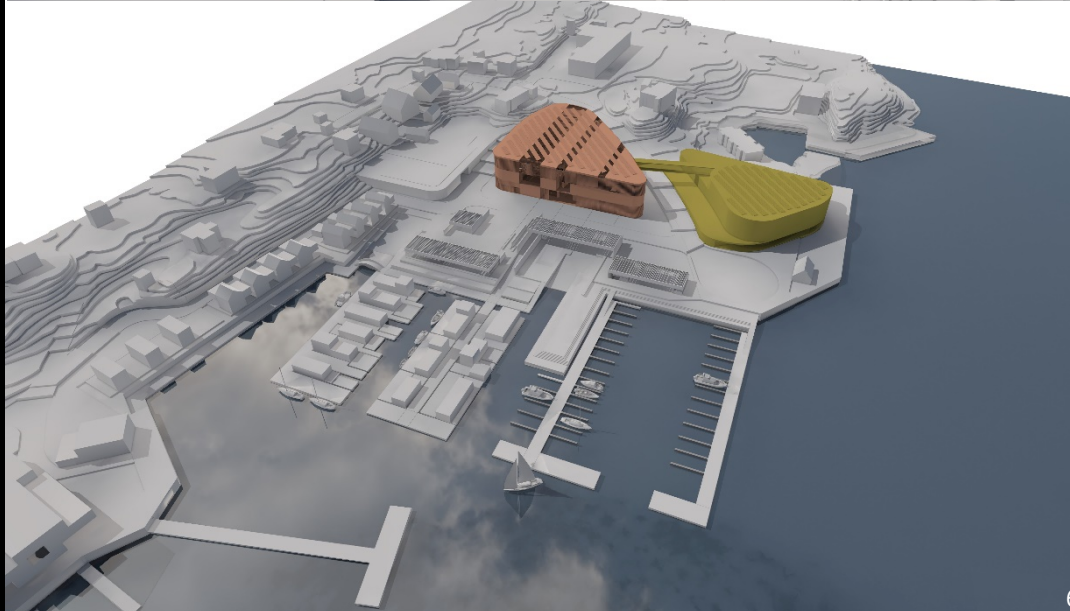
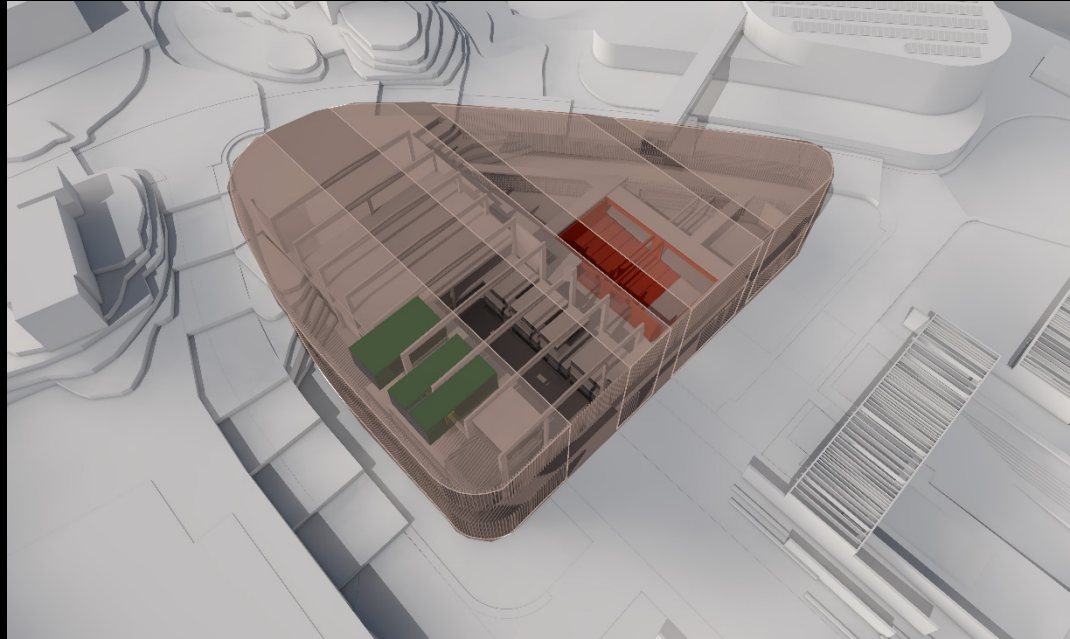
Kvifor Fensfjorden VGS, no?

- Eigedommen er regulert til undervisning, og Mulighetsstudie av LINK Arkitektur syner at tomt og grunnstruktur i bygg høver godt til ny vidaregåande Skule.
- Det er i følge Helgesen Tekniske Bygg AS (partner) høve å spare betydelege byggekostnadar ved samlokalisering med andre offentlege og private funksjonar.
- Ei total rehabilitering som forespegla gjev anleiing til å utforme løysingar som førar til vesentleg reduserte energikostnadar.
- Områdeplan har gode mogelegheiter til utviding ved behov, og kan skape eit levande miljø som kan gagne opplæringsmiljøet.



Kvifor Fensfjorden VGS, no?

- Nybygg kan stå ferdig til skulestart 2020/2021, avhengig av oppstart. Sjå framdriftsplan.
- Plassering av skulen legg til rette for ei rekke linjer som i tillegg til dagens linjevalg legg til rette for framtidige næringar.
- Inititivtakarar er fleksible og imøtekommende til forslag til løysingar for hurtig og kostnadseffektiv bygging.
- Dagens elevar vert i mindre grad forstyrra av ei eventuell bygging. Forslag til midlertidige undervisningslokale for dagens leigeareal er under utarbeiding.



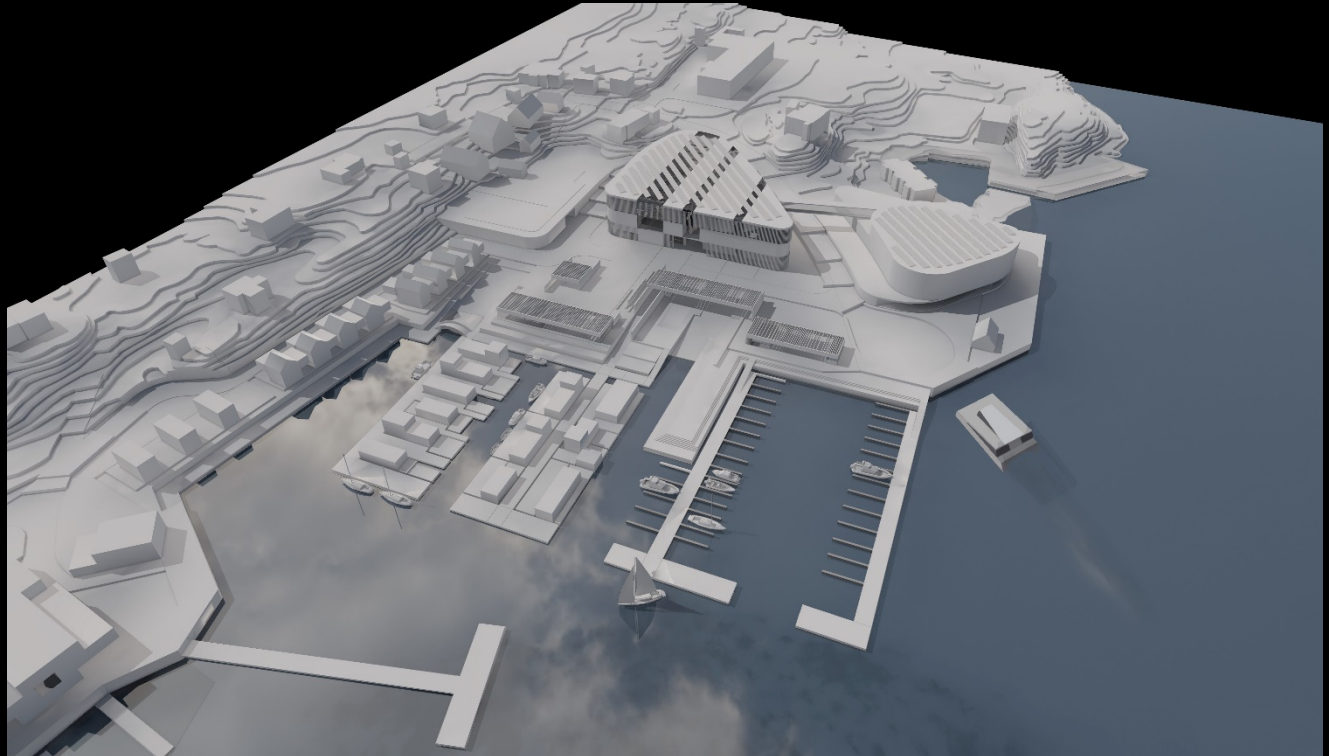
Kva skjer vidare?

Fremdriftsplan				Prosjekt :				2798 Austrheim VGS																									
Aktivitet	mnd →	Opprettet:		07.apr.17				Korrigert								2018								2019									
		2016		2017				2018								2019								2020									
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7				
Mulighetsstudie på regulert tomt for undervisning	LINK																																
Avklaring frå fylket om intensjon om gjennomføring av prosjekt	MES																																
Utvikling prosjektering, utvida leigeavtale, finansiering	MES/FK																																
Optimaliseringsperiode - brukerprosesser - romprogram Forprosjekt: (Avhenger av pkt. over er på plass)																																	
Detaljtegninger til videre arbeider. Søknader, etc	Link/HTb																																
Byggesøknad, behandlingstid	Link/HTb																																
Riving og massesanering oppstart grunnarbeider	HTb																																
Detaljprosjektering	Link/HTb																																
Bygging, kontroll og egentesting:	HTb																																
Prøvedrift	HTb																																
Overlevering til skulestart skuleåret 2021-22	HTb/MES																																



Kva skjer vidare?

- Det er behov for eit signal om ein ynskjer vidare initiativ, og dermed prosjektets levedyktighet. Alternativt må ein finne andre bruksområde for dette attraktive området.
- Politisk/Administrativ bestilling til utbyggjarar på forprosjekt på beste vidare framgangsmåte.
- Innspel til innhold og struktur for å kunne grovkalkulere pris og leiepris.
- For å sikre framdrift treng ein rask tilbakemelding, og ynskjer forslag til måldatoar frå politisk leiing HFK.



Tech Alley – Diversitet i praksis



Illustrasjon av LINK Arkitektur/MIR

For ytterlegare
informasjon, kontakt:

Mastrevik
Eigedomsselskap AS
v/Oyvind Brandtun,
Tlf 93429345
Mail: ob@mott.no
HTB AS
v/Ronny Laastad,
Tlf 93463581
Mail: Ronny@htb.no

Illustrasjoner og
modeller av:
LINK Arkitektur/MIR

Sjå «Mulighetsstudie
Fensfjorden VGS» og
«Mastrevik
presentasjon» for
bakgrunnsstoff.



Illustrasjon av LINK arkitektur/Mir