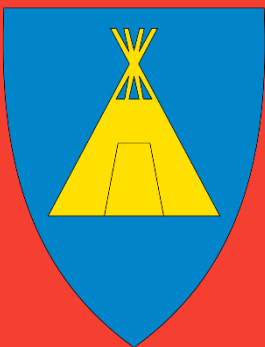


BEFARING

Ny kombinertskole i Kautokeino

Guovdageainnu suohkan
Kautokeino kommune



WSP



PROGRAM

Dato	Kl.slett	Program
13.01	08.00	Oppmøte på Slemdal t-banestasjon. Vi går samlet til Holmen skole, ca 15 min gange.
13.01	08.30 – 10.30	Holmen skole
13.01		Lunsj i sentrum
13.01	12.00 – 15.00	Bjørnsletta skole (t-bane til Åsjordet stasjon)
14.01	07.45	Avreise med buss fra hotell
14.01	09.00 – 11.30	Benterud skole Lunsj spises på skolen
14.01	13.00 – 15.00	Flesberg skole
14.01	15.00 -	Buss til Gardermoen (ankomst ca 17.30)





SKOLER

Enhet	Adresse
Bjørnsletta skole	Åsjordet 5, 0381 Oslo Tlf.: 53 46 85 80 John.Myrlund@ude.oslo.kommune.no
Holmen skole	Bjørnveien 109, 0773 Oslo Tlf.: 22 14 70 00 Tor.Tangen@ude.oslo.kommune.no
Benterud skole	Harald Hardrådes gate 31, 3511 Hønefoss Tlf.: 31 12 25 00 Roy.Korslien@ringerike.kommune.no
Flesberg skole	Numedalsvegen 2022, 3623 Lampeland Tlf.: 97551543/ 91662754 Annemette.Aaby@flesberg.kommune.no
WSP	Erik Bratholm Tlf.: 98 46 41 45 Erik.Bratholm@wsp.com

Flesberg skole, Flesberg kommune

- Elevtall: 420 elever, 1-10.trinn
- Areal: 8 500 m², inkludert flerbrukshall og svømmehall.
- Kostnad: ca 268 mill kr (samspillsentreprise)
- Miljø og energi: passivhus
- Nettside: <https://flesbergskole2019.no/> (byggeprosjektet) og https://www.flesberg.kommune.no/organisasjonen/oppvekst_og_kulturetaten/skoler (skoleside)

Skolen åpnet i august 2019. Dette er et flerbruksbygg som huser ca 450 elever på 1.-10.trinn, folkebibliotek, svømmehall og idrettshall. Svømmehallen er bygd med prefabrikerte elementer etter det nederlandske konseptet 2521 Simply swimming.



Benterud skole, Ringerike kommune

- Elevtall: kapasitet 550 elever + spesialpedagogisk avdeling med 20 plasser
- Areal: 8 850 m², inkludert flerbrukshall
- Kostnad: 204 mill kr (eks mva, totalentreprise)
- Arkitekt: Vis-a-vis
- Entreprenør: HENT
- Hjemmeside: <https://www.ringerike.kommune.no/innhold/barnehage-og-skole/skoler/benterud-skole/>

Skolen åpnet i januar 2019. Benterud skole har en spesialpedagogisk avdeling og idrettshall i håndballstørrelse. Skolen organiserer elevene i trinn, ikke i klasser. Det betyr at pedagogisk personale jobber svært tett sammen og har et felles ansvar for alle elevene på trinnet. Undervisningen er organisert med felles start for hele trinnet hver morgen, deretter variasjon mellom stasjonsundervisning, gruppearbeid og fellesundervisning. Hvert trinn disponerer trinnamfi, tre klasserom, to grupperom og et fellesareal, og trinnet deles inn i seks basisgrupper.



Bjørnsletta skole, Oslo kommune

- Elevtall: 625, 1-10.trinn
- Areal: 9 677 m², inkludert flerbrukshall
- Kostnad: 270 mill (eks mva, totalentreprise)
- Arkitekt: L2 arkitekter
- Entreprenør: Veidekke Entreprenør
- Hjemmeside: <https://bjornsletta.osloskolen.no/>

Skolen ble ferdigstilt i 2014. Bjørnsletta skole var den første passivhusskole i Oslo. skolen har en naturvitenskapelig profil som skal stimulere til nysgjerrighet og undring, og det nye skoleanlegget støtter opp under denne profilen. Skolen har plass til 792 elever og har i tillegg en egen avdeling for barn med autisme. Skolebygget har en felles grunnetasje og tre separate fløyer for småskole-, mellom- og ungdomstrinnet. Deler av taket over grunnetasjen benyttes som utearealer for elevene, og taket over flerbrukshallen brukes til ballbane. Oppdelingen i mindre volumer skaper siktlinjer mellom bygningene og gode sol- og skyggef forhold. Taket til den nedgravde flerbrukshallen er tilgjengelig fra skoleplassen.





Holmen skole, Oslo kommune

- Elevtall: 3-parallell barneskole
- Areal: 10 862 m²
- Kostnad: 317 mill
- Arkitekt: Arkitektkontoret GASA
- Entreprenør: BetonmastHæhre
- Hjemmeside: <https://holmen.osloskolen.no/>

Holmen skole er åpnet høsten 2018. Skolen er dimensjonert for tre paralleller på sju trinn, pluss en spesialavdeling for 16 elever ed autismespekterforstyrrelser og 8 med store, sammensatte funksjonsnedsettelse. Skolebygget er kjent for sine moderne løsninger og fremtidsrettet innredning og teknologi.

