

## Utviklingsmidler

### Sluttrapport Geoteket-Nytt Bibliotek og geologisenter (Ref #3c27f29b)

---

Tildelt beløp: **1 000 000**

Varighet: **Toårig**

Kategori: **Innsatsområder**

- Biblioteket som møteplass
- Biblioteket som læringsarena
- Nye formidlingsmetoder

## Opplysninger om søker

### Organisasjonsnavn / nr

Røyken bibliotek, Slemmestad / 938709866

Vaterlandsveien 13

3470 Slemmestad

[www.royken.folkebibl.no](http://www.royken.folkebibl.no)

### Institusjonens leder

Liv Holmesland

### Ansvarlig kontaktperson (søker)

Liv Holmesland

47392001 / [liv.holmesland@royken.kommune.no](mailto:liv.holmesland@royken.kommune.no)

## Mål for prosjektet

Målet for prosjektet er å utvikle et nyskapende bibliotektilbud i Slemmestad i skjæringspunktet mellom folkebibliotek, geologisenter, sementmuseum og læringscenter. Prosjektet skal utvikle nye metoder og nytt innhold for formidling og læringsarenautvikling. Prosjektet skal undersøke handlingsrommet for å integrere bibliotek, museum- og utstillingsfunksjonene med spesielt fokus på læring og publikumsutvikling.

## Rapportsammendrag

### Mål 1 NYTT BIBLIOTEK OG GEOLOGISENTER

Prosjektet har hatt fokus på å bygge et nytt bibliotek/geologisenter i Slemmestad. Røyken kommune vedtok følgende den 10.12.15 i budsjettbehandlingen for 2016: "1. Det anbefales på bakgrunn av ambisjonene om å realisere et nytt bibliotek og geologisenter i Slemmestad å øke budsjetttrammen til biblioteket med kr 500.000,- årlig i perioden.

2. Styrkingen vil gjøre det mulig å etablere et midlertidig geologisenterbygg etter OPS modell i samarbeid med grunneier, Slemmestad Brygge AS, og å styrke formidlingen i geologisenteret."

Det er så langt lagt ned mye arbeid i å realisere et midlertidig bygg som kan huse utstillinger og være verksted og arena for formidling. Bygget står nå ferdig i form av to containere og et eksisterende bygg. Til sammen utgjør disse bygningene Slemmestads egen "Trilobox". Triloboxen har blitt et utstillings/verksted/møterom hvor bibliotek og geologisenter integreres. Bygningene er tatt i bruk, men offisiell åpning blir våren 2018. Biblioteket og geologisenteret vil fortsette å prøve ut nye metoder for formidling fram mot et nytt bibliotek og geologisenter står klart i

## Utviklingsmidler

### Sluttrapport Geoteket-Nytt Bibliotek og geologisenter (Ref #3c27f29b)

---

Slemmestad. Første test på bruken av bygningene var under Fossildagene 16.-17. september, og det var meget vellykket.

Det er også vedtatt ny reguleringsplan for Slemmestad sentrum den 14.9.17. I den nye reguleringsplanen legges det vekt på etablering av et nytt permanent bibliotek og geologisenter.

Det midlertidige geologisenteret har så langt bidratt positivt til stedsutviklingen og åpnet opp for nye muligheter for formidling, og trukket nye publikumsgrupper til biblioteket.

#### Mål 2 SAMARBEID MED NÆRINGS LIV, SKOLE OG FOU

Det er etablert samarbeid med tech-/gründermiljøene i Slemmestad og biblioteket, og prosjekt med verksteder der biblioteket samarbeider med disse. Samarbeidet er videreført også med støtte fra Fylkesbiblioteket i Buskerud og satsingen på folkeverksteder. FoU-samarbeidet er utviklet videre med Universitetet i Oslo og nye kontakter med NGU og geoparkene i Norge. Det er lagt vekt på å synliggjøre dette i biblioteket – fysisk og på nett. Det er etablert nye nettsider som integrerer geologisatsingen og FoU-satsingen i biblioteket sine sider. Det er her spesielt grunn til å trekke fram det gode samarbeidet med UiO og Naturhistorisk Museum. Naturhistorisk Museum har stilt sin ekspertise til disposisjon i forbindelse med etablering av utstillinger, konkrete fossilprosjekter og filming av disse. Flere av Naturhistorisk Museums fremste vitenskapsfolk og formidlere som Jørn Hurum og Hans Arne Nakrem har i tillegg til Julie Guttormsen, Bitten Bolstad m. fl. deltatt på arrangement og aktiviteter i Slemmestad. Dette arbeidet har hatt publikumsutvikling som hovedfokus. Filmene viser resultat av en del av dette arbeidet og kan ses på [www.geologisenteret.no](http://www.geologisenteret.no). Materialet som er utarbeidet i samarbeid med Naturhistorisk Museum, UiO er bærebjelken i formidlingsarbeidet som gjøres i regi av den kulturelle skolesekken, og samarbeidet med skoleverket i regionen. Det nye materialet og satsingen på formidling har vært et stort løft for biblioteket, og bidratt til å integrere bibliotek og geologisenter på en spennende måte.

#### Mål 3 FORMIDLING OG PUBLIKUMSUTVIKLING

Prosjektet har igangsatt et samarbeid med Naturfagssenteret ved Universitetet i Oslo for å utvikle en egen modell for pedagogikk med tanke på skoleklasser og et allment publikum som kommer til biblioteket. Det vil bli utarbeidet egne pedagogiske modeller og materiale for dette. Biblioteket og geologisenteret har økt satsingen på publikumsarrangement i egen regi og i samarbeid med andre aktører. For eksempel er det bygd en scene på taket av Triloboxen. Scenen var stedet for åpningen av Slemmestads egen lysfestival, Factory Light Festival. Det var mellom 5 og 10.000 mennesker tilstede på lysfestivalen. Triloboxen og en del av tilbudene til geologisenteret og biblioteket var en naturlig del av festivalen. Det er etablert et eget grønt område ute med geologiskulpturer og modeller. I tillegg er det etablert et utendørs formidlingsrom med plantekasser og sitteplass for undervisning av en klasse eller gruppe. I tillegg til større interesse og pågang fra skoleverket har det kommet flere forespørsler fra grupper om omvisning. Det er lagd ny nettside med digitale kart over geologipunkter og geologiturer i Slemmestad. Geologistiene ute i terrenget er utviklet og merket i samarbeid med Oslofjorden Friluftsråd. Disse utgjør sammen med Kyststien et spennende turalternativ. I de digitale kartene kan man lese seg til hva som er spesielt for den enkelte lokaliteten. I tillegg finnes utfyllende informasjon på skilt plassert ved sentrale lokaliteter. Vi har lagd tre nye filmer om geologien i Slemmestad og jobber med en fjerde. Trafikk på nettsted og via sosiale medier er økende, og responsen på tilbudene og aktivitetene er gode. Vi mener at satsingen med å integrere geologisenteret i biblioteket har vært en suksess og vil legge dette til grunn for videre engasjement i å utvikle et permanent nytt bibliotek. I stedsutviklingen av Slemmestad skal biblioteket være den naturlige og sentrale møteplassen.

## Utviklingsmidler

### Sluttrapport Geoteket-Nytt Bibliotek og geologisenter (Ref #3c27f29b)

---

#### Erfaringsoverføring

Slemmestad bibliotek og geologisenter har vært invitert av NGU med flere til å holde innlegg på nasjonal konferanse om geoturisme. Vi snakket ut fra et bibliotek-perspektiv om hvordan biblioteket kan bli en arena for kunnskapsbaserte opplevelser. Vi er også vært invitert til å holde innlegg om oppbygging og utvikling av tilbudet vårt for nabokommunen i forbindelse med Geologiens dag i høst. Flere grupper i Østlandsområdet har vært på befaring hos oss for å dra nytte av våre erfaringer og å bli inspirert med tanke på oppbygging av egne formidlingsopplegg. Her har det også vært diskutert videre samarbeid.

Slemmestad bibliotek samarbeider om utviklingsarbeid med Buskerud fylkesbibliotek i forhold til webløft, lokalhistorie og biblioteket som verksted og møteplass. Vi ser at det er et stort potensiale i å videreformidle erfaringene med å knytte sammen bibliotek og geologisenter med fokus på publikumsutvikling og stedsutvikling. Med vedtatt reguleringsplan for Slemmestad på plass settes det nå i gang arbeid med å utforme kulturkvartalet med biblioteket som den sentrale møteplassen i nye Slemmestad. Vi vil følge opp dette arbeidet med nytt bibliotek som motor i stedsutviklingen gjennom erfaringsutveksling, og forhåpentlig fornyet samarbeid med Nasjonalbiblioteket.

## Utviklingsmidler

### Sluttrapport Geoteket-Nytt Bibliotek og geologisenter

#### Start- og sluttdato for prosjektet

| Prosjektvarighet | Fra dato   | Til dato   |
|------------------|------------|------------|
| Toårig           | 01-01-2015 | 01-01-2017 |

#### Samarbeidspartnere

| Organisasjon/institusjon   | Formell avtale | Rolle  |
|--|----------------|--|
| <b>Naturhistorisk museum, Universitetet i Oslo</b><br>Seksjon for forskning og samlinger<br>Postboks 1172 Blindern<br>0318<br>Oslo | ja             | Samarbeidspartner i utviklingen av Geoteket. Samarbeidspartner i forhold til utvikling av innhold, utstillinger, geologistier i området. Bruker av geologisenteret og ressursene der med ansatte og utstillinger for egne studenter og ansatte. Instituttets ansatte har spilt en uvurderlig rolle i oppbyggingen av tilbud og samlinger ved dagens geologisenter. Potensiell samarbeidspartner for FoU  |
| <b>Blekksprut1</b><br># Snipeveien 14<br>3470<br>Slemmestad  | ja             | Blekksprut1 er et klyngeinitiativ og en samlokalisering av gründere og etablerere innenfor geofag, subsea og teknologirettet virksomhet i Slemmestad. Klyngen har sitt utgangspunkt i aktører med bakgrunn i subsea. Klyngens mål er å legge til rette for innovasjon og ny næring. Blekkspruten initiativet vil være en sentral samarbeidspartner i forhold til å koble læring og næring, og være en poartner i innovasjonsprosesser for brukerne av Geoteket. Blekksprut1 er arrangør av Lysfestivalen i Slemmestad som Geologisenteret samarbeider tett med |
| <b>Buskerud Fylkesbibliotek</b><br>Buskerud fylkesbibliotek,<br>Drammensbiblioteket, PB 3554<br>3007<br>Drammen                    | ja             | Samarbeidspartner i forhold til overordnet biblioteksutvikling og strategi. Fylkesbiblioteket har en sentral rolle i prosjektet som rådgiver på biblioteksutvikling og i implementering av fylkesbiblioteket sin egen bibliotekstrategi. Fylkesbibliotekets vektlegging av biblioteksutvikling gjennom SMIL-modellen vil være utgangspunkt for samarbeidet   |
| <b>Oslofjorden Friluftsråd</b><br>Vaterlandsveien 23<br>3470<br>Slemmestad   | nei            | Partner i utvikling og etablering av geologistier. Det er merket opp nye stier slik at besøkende kan finne fram fra BiblioteketGeologisenteret til Geologipunktene rundt Slemmestad. Samarbeidspartner ift grunneiere, kommune og Fylkeskommune  |
| <b>Norges Geologiske Undersøkelse (NGU)</b><br>Postboks 6315 Torgard<br>7491<br>Trondheim  | nei            | Samarbeid i forhold til seminarer og kunnskapsutveksling. Geologisatsingen i Slemmestad samarbeider med NGU og de norske Geoparkene. Samarbeidet er foreløpig nettverksbasert, og ikke formalisert. Det er naturlig å vurdere sterkere formalisering etterhvert, og evt arbeide for formell status som Geopark.  |

#### Vedleggsoversikt

Ref #3c27f29b

Tildelt beløp: 1 000 000

Innsatsområder / Toårig

Dato sendt: 10.10.2017

## Utviklingsmidler

### Sluttrapport Geoteket-Nytt Bibliotek og geologisenter

---

#### Beskrivelse

---

Vedlegg prosjektrapport

Prosjektregnskap