

Vilje
gir vekst



Tegning: Egil Bjørøen

Avleggere av KS- nettverket i Rogaland

Linda Nilsen Ask
Regionalplanavdelingen
Rogaland fylkeskommune



ROGALAND
FYLKESKOMMUNE

Mer informasjon om oss? Se rogfk.no

Fylkesdelplan for universell utforming

Satsningsområder:

1. Kunnskap og kompetanse
2. Bygg og anlegg
3. Uteområder og friluftsliv
4. Informasjons- og kommunikasjonsteknologi
5. Samferdsel
6. Reiseliv, næringsutvikling og innovasjon



Midler fra Bufdir til regionalt uu-prosjekt

- Deltakere: 6 kommunene fra Rogaland i KS-nettverket
- Fokus på uteområder
- Hver kommune har ansvar for planlegging, invitasjon og arrangement av et heldags/halvdags møte.
- Kommunene skal lage et enkelt prosjektark med beskrivelse av hvert prosjekt til videreformidling og dokumentasjon.
- Fylkeskommunen lager hefte av disse.
- Hver kommune kan delta med 3 personer.
- Oppstartmøte og evalueringsmøte
- Studietur til Trondheim



Møteplan

Dato 2017	Uke	Ansvar	Sted	Tema
13.14. febr	7	KS	Oslo	Nettverkssamling
23. mars	12	Rogaland fylkeskommune	Fylkeshuset	Oppstartmøte – lage prosjektplan
29-30. mai	22	KS	Bodø	Uteområde, møteplasser
13. juni	23	Rogaland fylkeskommune	Fylkeshuset	Kurs: Kompetanseheving av uu og kartleggingsmetode av uteområder
22. august	34	Sola kommune	Myklebust Tananger	Sjøbad og uteområde
12. sept	37	Karmøy kommune	Nordvegen Historiesenter Avaldsnes	- Kommuneplan UU - Uteområder og tursti - Kort info vedr. arkeologiske utgravinger av kongsgården ved Avaldsnes kirke. Befaring turområde.
25-27. sept	39	KS	Gøteborg	Uteområde
17. okt	42	Time kommune	Vidsyn, Høghuset på Bryne	Frokostmøte med tema: - uterom for alle, - tilgjengelige kulturarrangement ute - hvordan skape gode kulturopplevelser for alle
14. nov	25	Sandnes kommune	Langgata Barnehagen i Langgata 74	Uteområde
5. des	49	Stavanger kommune	Gamlingen Svømmestadion	Bygg og utendørs Utvidelse v Mosvannsparken
Dato 2018	Uke	Ansvar	Sted	Tema
23.01.18	4	Randaberg kommune	???	Uu i plan???
06.03.18	10	Time kommune	Bryne sentrum. Oppstart i Time rådhus med kort informasjon +befaring	Urbane byrom, som ble opparbeida og rehabilitert i 2017: - Fritz Røed skulpturpark, - Kaizers plass (nytt uterom) - Shared space (område mellom Storgata og M44/Reevegen)
02-03.05	18	Rogaland fylkeskommune	Trondheim	Studietur - Uteområder
12.06.18	24	Rogaland fylkeskommune	Kvasheim fyr	Evalueringsmøte



13.06.17 Kurs i kartleggingsmetodikk

The screenshot shows the homepage of the website [tilgjengelighet.no](http://www.tilgjengelighet.no). At the top right, there are links for "Lytt til teksten" and "Endre kontrast". The main navigation menu includes "Hva er tilgjengelighet?", "Om nettstedet", and "Om brukerne". A search form is prominently displayed, titled "Søk etter tilgjengelighet", with dropdown menus for "Rogaland", "Velg kommune", "Velg kategori", and "Tilgjengelighet", and a text input field for "Fritekstsøk". Below the search form are icons for "Syn", "Hørsel", "Bevegelse", "Orientering", and "Miljø". A section titled "Ny versjon av www.tilgjengelighet.no" includes links for "Les mer" and "Flere nyheter".

Sjekklistene ligger under fanen «om nettsiden»
Godkjent arena dersom 80 % får positivt svar

1: TEK 10 satt i system (rød trekant = forankring)

2: Friluftsrådernes landsforbunds sjekkliste = helhetlig metode

1 Bygg og anlegg - Kartleggingsskjema universell utforming					
2	Kartlagt av / Kartlagt område:	Dato:			
3			2	3	4
4			Syn	Hørse l	Bev eg- else
5	WEB - Oppgi evt. nettsadresse for området:	Sett X	5	6	
			Orie n- terin	Miljø	

153 Hovedinngang		ja	nei	i.a
154	Er inngangsparti logisk plassert			
155	Er inngangsparti skjermet mot vind og nedbør			
156	Er det visuelt oppmerksomhetsfelt foran hovedinngangsdør			
157	Er det taktilt oppmerksomhetsfelt foran hovedinngangsdør			
158	Har callinganlegg tydelig lesbar tekst			
159	Har callinganlegg god lyd kvalitet			
160	Er det fritt for røykesoner rett ved inngangspartiet			
161	Er det fritt horisontalt areal på minimum 1.5mx1.5m utenfor dørens slagretning			
162	Er underlag jevnt			
163	Er underlag fast			
164	Er underlag vedlikeholdt			
165	Er underlag sklisikkert			
166	Er det trinnfritt, eller maksimalt 2cm nivåforskjell			
167	Er terskelhøyde maksimalt 2,5cm			
168	Er terskel avfaset			
169	Er inngangsparti belyst med min 100 Lux			
170	Er kontrast på dør minimum K=0.4			
171	Er fri bredde i dør min 90cm			
172	Er fri høyde i dør 200cm			
173	Er trekraft for å åpne dør maksimal 3kg			
174	Er det automatisk døråpner			
175	Er evt betjeningsknapp for dørautomatikk plassert i høyde 80-110cm			
176	Er evt betjeningsknapp for dørautomatikk plassert på dørens låsside			
177	Er evt betjeningsknapp for dørautomatikk plassert utenfor dørens			
178	Er det kontrast minimum K=0.4 på dørhåndtak			
179	Er det kontrast minimum K=0.4 på døråpner			
180	Er det kontrast minimum K=0.4 på callinganlegg			
181	Er evt glassfelt i dør merket i to høyder (0,9 og 1,5), med kontrast K=0.8			
182	Type dør (automatisk, slagdør, karusell etc.):			
183	Annet:			
184				






1 Uteområder - Kartleggingsskjema universell utforming					
2	Kartlagt av / Kartlagt område:	Dato:			
3			2	3	4
4			Syn	Hørse l	Bev eg- else
5	WEB - Oppgi evt. nettsadresse for området:	Sett X	5	6	
6	Parkering	ja nei i.a	Orie n- terin	Miljø	
7	Er stigning maksimalt 1:20?				
8	Er området trinnfritt, eller maksimalt 2cm?				
9	Er underlaget fast?				
10	Er underlaget jevnt?				
11	Er underlaget vedlikeholdt?				
12	Er det uten hindringer til turområde (f. eks veibom / grind)?				
13	Er Hc-parkering skiltet?				
14	Har skiltet parkering minimum areal 4,5m x 6m?				
15	Er parkeringsautomat tilgjengelig?				
16					
17	Annet (kommentarer):	Angi svar			
18	Avstand til hovedområde / tursti:				
19	Avstand fra offentlig holdeplass til området:				
20	Avstand til Hc- toalett:				
21	Type underlag:				
22	Hc-parkering, antall:				
23					
24	Informasjon	ja nei i.a			
25	Viser informasjonstavle grad av tilgjengelighet?				
26	Er det tilgang helt inntil informasjonstavle?				
27	Er senter informasjonstavle, maks 1,5 m høyde?				
28	Er skilt kontrast 0,4 til omgivelser?				
29	Er informasjon i lyd?				
30	Er det alternativ til informasjon i lyd?				
31	Er bokstaver i kontrast 0.8 til skilt?				

Hvorfor kartlegge?

- Status og oversikt over uu av bygg, anlegg og uteområder
- Grunnlag for prosjektering og utbedring
- Data for statistikk og målrettet styring
- Data kan brukes av andre til nye formål - innovasjon
- Tilstandsrapport sendes direkte fra databasen
- Befolkningen får informasjon om tilgjengeligheten ved forskjellige arenaer

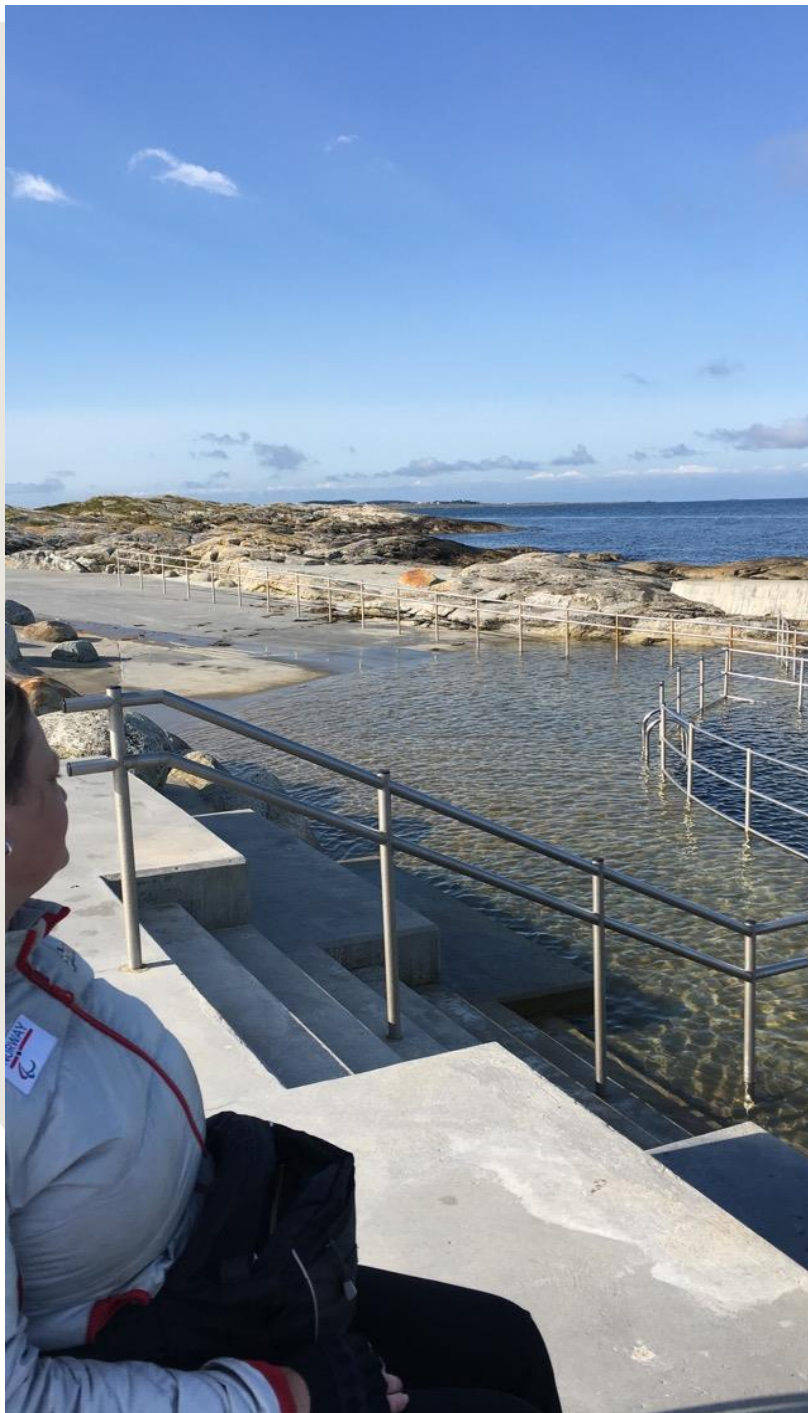


Statistikk gir målrettet styring av uu-tiltak

Kategori	Hovedkategori	Antall kartlagt					
Konferanselokaler	Bygg / anlegg	26	6	6	10	5	24
Idrettsanlegg	Bygg / anlegg	13	9	8	11	6	12
Rådhus	Bygg / anlegg	17	6	9	5	5	14
Tannklinikker	Bygg / anlegg	32	20	9	20	10	31
Kulturbygg	Bygg / anlegg	23	4	4	7	3	19
Videregående skoler	Bygg / anlegg	36	18	14	27	13	32
Hoteller / Overnattingssteder	Bygg / anlegg	35	7	4	10	4	22
Offentlige og private publikumsbygg	Bygg / anlegg	0	0	0	0	0	0
Serveringssteder	Bygg / anlegg	39	7	5	11	4	33
Båtutfart	Uteområder	14	0	0	0	0	2
Turområder	Uteområder	26	4	26	2	3	0
Idrettsanlegg, utendørs	Uteområder	0	0	0	0	0	0
Sentrumsnære turområder	Uteområder	53	12	53	19	14	0
Fiskeplasser	Uteområder	6	1	6	2	0	0
Badeplasser	Uteområder	30	4	30	3	3	2
Kulturminner	Uteområder	53	4	53	5	2	0

Vilje
gir vekst

Sola kommune

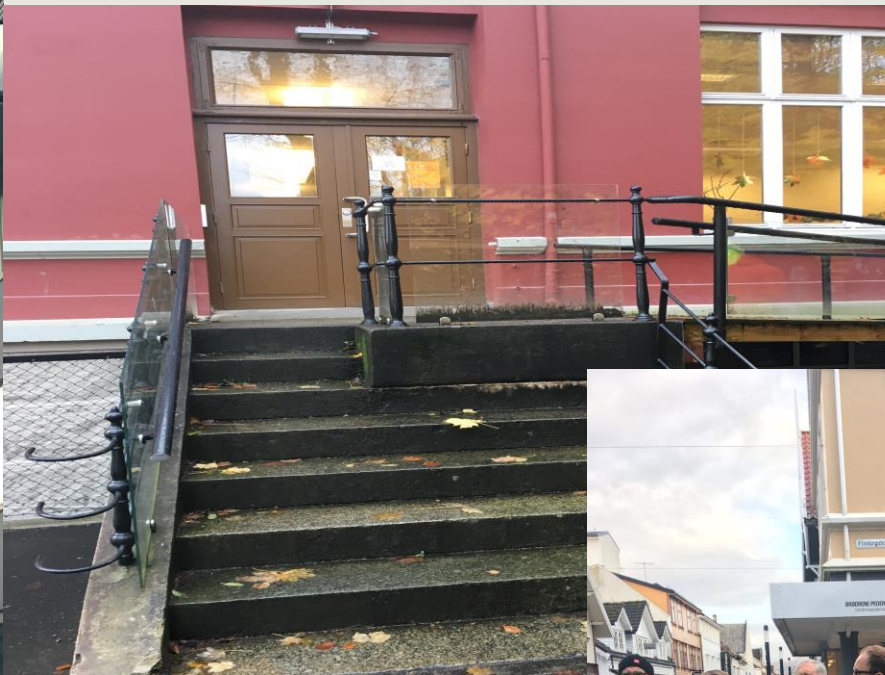


Vilje
gir vekst

Karmøy kommune



Sandnes kommune



Mer info

Erfaringer fra prosjektet

- Kompetanseheving er fortsatt like nødvendig
- Svært nyttig med nettverksmøter og befaringer for en god kunnskapsutveksling
- Prosjekter med utfordringer gir best lærdom
- Brukermedvirkning blir diskutert på møtene
- Ulike kartleggingsmetoder benyttes for ulike behov
- Behov for en tydeliggjøring av styrker og svakheter i de forskjellige metodene
- Behov for et overbyggende arbeid fra departementet




Resolusjonsvedtak på Landskonferanse for fylkesråd for funksjonshemmede 01.11.17



- Tilgjengelighet.no er et verktøy for å registrere, formidle og dele informasjon om tilgjengelighet
- Nyttig verktøy for beslutningstakere for målrettede tiltak
- Utvikle uu-indikatorer over tid
- Er ikke bundet opp til en bestemt kartleggingsmetode
- Landskonferansen ber staten om å overta ansvaret for videreutvikling og drift av nettsiden tilgjengelighet
- Overleveres vederlagsfritt til staten
- Gir mulighet for kommuner og fylkeskommuner til å benytte denne



Rogaland i nasjonalt perspektiv

 Barne-, ungdoms- og familiedirektoratet

Bokmål | Nynorsk | English AAA

Søk i bufdir.no   Meny





bufdir.no > Tilskudd > Søke om tilskudd > Likestilling og inkludering > Universell utforming - kunnskapsutvikling, kompetanseheving og informasjon

Universell utforming - kunnskapsutvikling, kompetanseheving og informasjon

Særlige områder i 2016

I tillegg til søknader etter hovedkriteriene nevnt over, er det for 2016 satt av midler på to områder spesielt rettet mot kommuner og fylkeskommuner:

Registrering av universell utforming av kommunale og fylkeskommunale bygg og uteområder med bruk av verktøyene:

- Norsk kommunalteknisk forenings verktøy, «IK-Bygg»: <http://www.ikbygg.no/> 
- Kartverkets registreringsløsning: <http://www.statkart.no/tilgjengelighet/> 
- Statsbygg sin registreringsløsning, «Bygg for alle»: <http://www.byggforalle.no/> 
- Rogalands registreringsløsning: <http://www.tilgjengelighet.no/> 

Tilskudd i denne kategorien er rettet mot kommuner og fylkeskommuner og er oppad begrenset til 150.000 kroner. Vi oppfordrer kommuner og fylkeskommuner til å gå sammen om registreringsprosjekter, for å få en størst mulig spredning av kompetanse.

Kontaktperson: Oddvin Farestveit, Tlf. 466 19 286, e-post: oddvin.farestveit@bufdir.no



Film-snutter

<http://www.rogfk.no/Vaare-tjenester/Regionalplan/Friluftsliv/Friluftslivets-aar-2015>

- Rogalands friluftsliv for alle
- Gradering av uteområder for alle - Metoden

