

VidenHUB for fremtidens vandkultur

Et samarbejde mellem organisationerne



Viden fra institutionerne



Bidrager som praktisk eksempel



Webinar #3:

Fremtidens svømmeanlæg – drift, organisering og brugerbehov

10:00 – 10:05	Velkomst	v. Jakob Færch, LOA
10:05 – 10:25	Drift, organisering og brugerbehov i fremtidens svømmeanlæg	v. Lars Norring, Danske Svømmebade
10:25 – 10:45	Hvordan tilgodeser man flere brugergrupper?	v. Pia Paustian, Aabenraa Kommune
10:45 – 11:05	Svømmehallen – en facilitet for ALLE brugere	v. Roland Christiansen, DGI Huset Vejle
11:05 – 11:15	Diskussion og afrunding	v. Jakob Færch, LOA

Webinar #3: Fremtidens svømmeanlæg – drift, organisering og brugerbehov

15.06.2021

Faciliteter til danskernes svømme- og vandkultur

- Svømmeanlæg danner ramme om vidt forskellige aktiviteter
- Gæsterne har forskellige formål med at komme i svømmehallen
- Anlæggene skal med andre ord balancere mange forskellige hensyn
- Derfor er det nødvendigt at gå strategisk til værks
- Det kan gøres ud fra tre overordnede kategorier:
 1. Brugere og aktiviteter i svømmeanlæg
 2. Svømmeanlægs fysiske rammer
 3. Drift og ledelse af svømmeanlæg

FACILITETER TIL DANSKERNES SVØMME- OG VANDKULTUR



Et analyse- og rådgivningsværktøj





Booking og antal svømmeanlæg

Svømmeanlæg fordelt på regioner

HOVEDSTADEN

Antal svømmeanlæg  92
 Indbyggere pr. anlæg  20.065

SJÆLLAND

Antal svømmeanlæg  47
 Indbyggere pr. anlæg  17.816

SYDDANMARK

Antal svømmeanlæg  94
 Indbyggere pr. anlæg  13.012

MIDTJYLLAND

Antal svømmeanlæg  109
 Indbyggere pr. anlæg  12.168

NORDJYLLAND

Antal svømmeanlæg  47
 Indbyggere pr. anlæg  12.551

Kilde: Facilitetsdatabasen.dk 10.11.2020.

Booking og benyttelse på hverdage fra kl. 16-22

HOVEDSTADEN

Booking  94%
 Benyttelse  88%

SJÆLLAND

Booking  98%
 Benyttelse  88%

SYDDANMARK

Booking  86%
 Benyttelse  74%

MIDTJYLLAND

Booking  77%
 Benyttelse  54%

NORDJYLLAND

Booking  85%
 Benyttelse  76%

HELE LANDET

Booking  87%
 Benyttelse  75%

Kilde: Rapporten 'Idrætsanlægs benyttelse og brugernes tilfredshed' 2017.

Hvilke faciliteter råder vi over – og hvordan fordeler de sig?

- Fem forskellige anlægstyper
- Interessant når man kobler det sammen med drift, organisering og ledelse
- Tabellen viser, at adgangen til forskellige bassintyper stiger med størrelsen på anlægget

Bassiner i svømmeanlæg

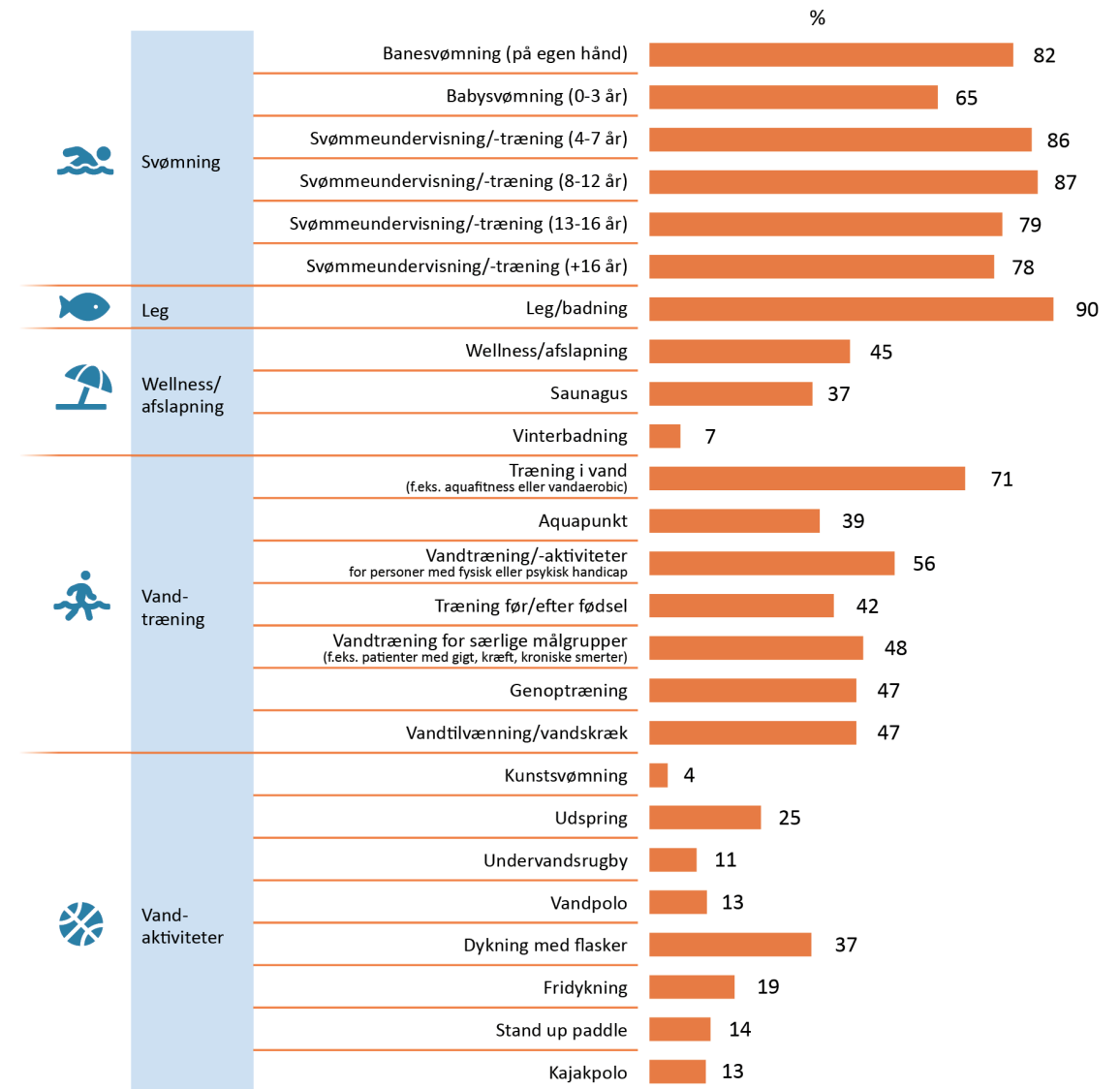
	Små anlæg	Mindre anlæg	Mellem-store anlæg	Store anlæg	Friluftsbade
Samlet vandareal	0-200 m ²	201-400 m ²	401-600 m ²	601+ m ²	
Antal bassiner i gennemsnit	1	2	2,5	4,5	2,5
Andel med 25 meter bassin (pct.)	0	92	100	71	53
Andel med 50 meter bassin (pct.)	0	0	0	44	0
Andel med andet bassin med baner (pct.)	23	3	0	6	13
Andel med varmtvandsbassin (pct.)	46	21	68	71	0
Andel med undervisningsbassin (pct.)	14	10	8	21	0
Andel med morskabsbassin (pct.)	0	13	20	29	0
Andel med udspringsbassin (pct.)	0	8	0	15	20
Andel med soppebassin (pct.)	0	18	32	38	47

Kilde: Undersøgelse blandt svømmeanlæg (n=135).

Hvilke aktiviteter finder sted i vores anlæg?

- Klassiske aktiviteter som svømmeundervisning, vandtræning og leg/badning scorer højt.
- Klart udviklingspotentiale i forhold til de mere alternative vandaktiviteter
- Men hvordan skal det struktureres og hvilke konsekvenser har det?

Andel af svømmeanlæg med disse aktiviteter, pct.



Kilde: Undersøgelse blandt svømmeanlæg (n=135).

Hvem benytter sig af vores anlæg?

- **Tre centrale brugergrupper:** læringssvømmere, motionssvømmere og konkurrencesvømmere
- **Andre vigtige brugergrupper:** bade- og legegæster, wellnessgæster og deltagere på vandhold mv.
- Stor forskel på motivation – veksler mellem forskellige tilbud
- Stiller krav til anlægget om at organisere og fordele vandtiden
- Når man som anlæg eller kommune prioriterer en vis målgruppe, risikerer man at nedprioritere en anden



Anlægs egnethed til forskellige typer af aktiviteter

Score fra 1-4

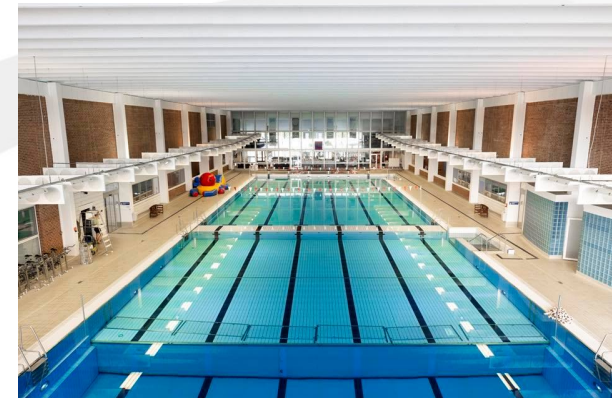


	Små anlæg (0-200 m²)	Mindre anlæg (201-400 m²)	Mellemstore anlæg (401-600 m²)	Store anlæg (601+ m²)	Friluftsbade
Svømning	2,6	3,6	3,7	3,8	3,0
Badning/leg	3,4	3,6	3,6	3,6	3,8
Wellness	1,7	2,1	2,3	2,4	2,0
Vandtræning	2,6	3,2	3,2	3,4	2,1
Vandaktiviteter	1,1	2,3	2,5	2,9	2,0

Kilde: Undersøgelse blandt svømmeanlæg (n varierer for kategorier pga. 'ved ikke'-svar, n=99-109).

Drift og ledelse af svømmeanlæg

- Stor opgave, der kræver mange ressourcer
- De ansatte har flere forskellige kasketter på
- Rapporten konkluderer, at det skaber synergieffekt, når specifikke arbejdsopgaver fordeles på tværs af de ansatte
- Giver mening, når man tænker på, at fokus i de senere år er rettet fra mursten mod aktivitet og værtskab



Er vi blevet klogere – og hvordan?

- De strategiske valg er altafgørende
- Ingen forhastede beslutninger – det skal ske på et oplyst grundlag og med udgangspunkt i de reelle behov
- Indbyggede problemstillinger når man skal vælge til eller fra
- Skal et svømmeanlæg kunne alting?
- Mere fokus på tværkommunal tækning og samarbejde
- Rapporten giver ikke alle svarene – men det er et oplagt sted at starte!





Danske Svømmebade

Toldboden 3. 2. sal, D18
8800 Viborg
Denmark

+45 43 52 43 53
kontakt@svommebad.dk
svommebad.dk



AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



Fremtidens svømmeanlæg

- drift, organisering og brugerbehov



AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune

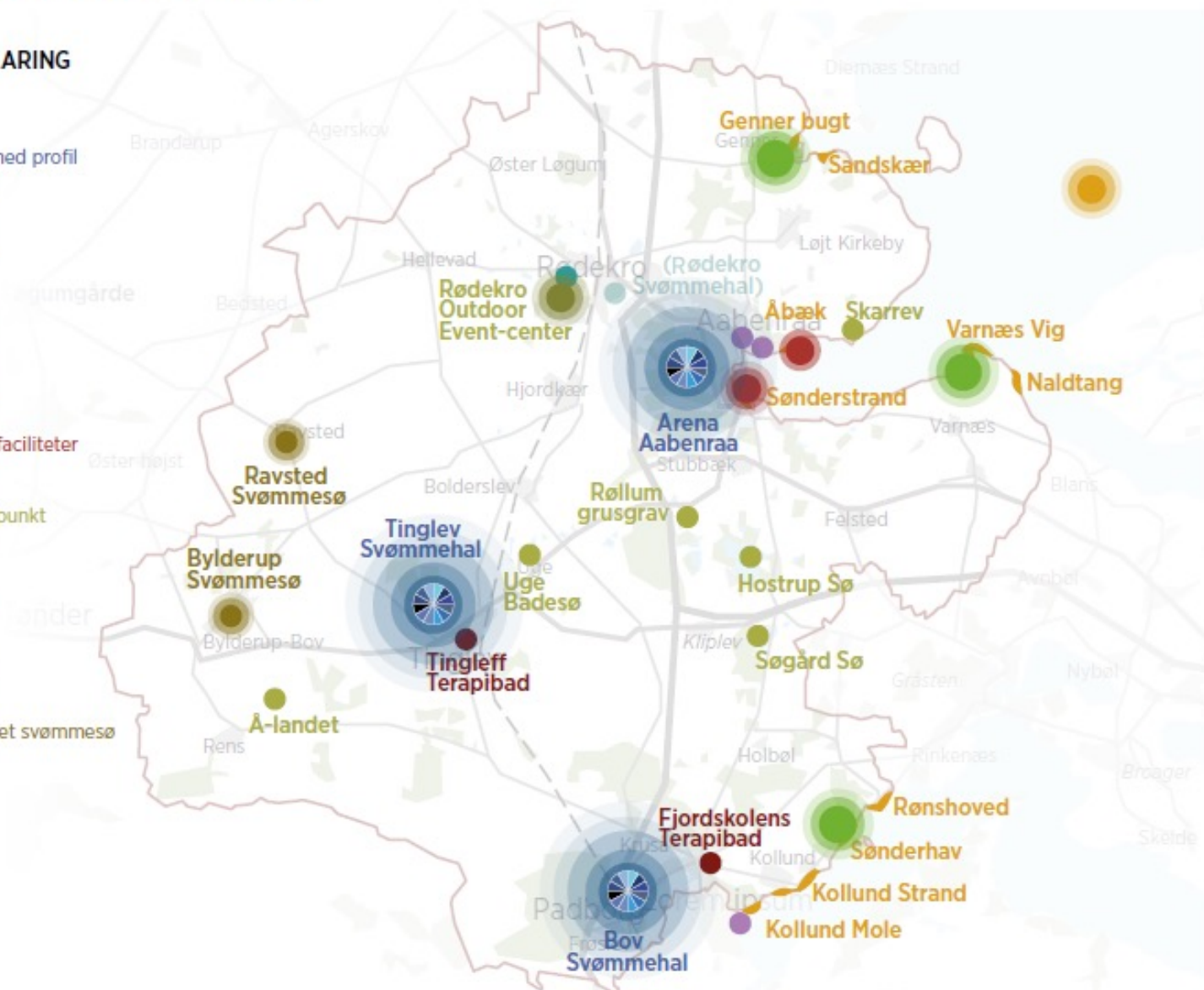


- Helhedsplan for vand i Aabenraa Kommune
- Visionsoplæg for Arena Aabenraa som en del af helhedsplanen
- Hvad skal de fire svømmehaller kunne?
- Hvilke brugergrupper har vi at gøre med?
- Drift og organisering?

UDKAST TIL EN SYNTESE

SIGNATURFORKLARING

-  Svømmehal med profil
I alt 3
-  Naturcenter
I alt 3
-  Terapibad
I alt 2
-  Badestrand
I alt 10
-  Bynære vandfaciliteter
I alt 1
-  Friluftstøttested
I alt 7
-  Vandski
I alt 1
-  Roklubber
I alt 3
-  Organisk rensset svømmesø
I alt 2





AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



3 Svømmehaller i Aabenraa, Bov og Tinglev bevares

Svømmehallerne udvikles til magneter for hele familien og specialiseres let



2 Terapibade i Tingleff og Kruså styrkes og udvikles



3 Naturcentre etableres: Genner - Varnæs - Sønderhav (drevet af lokale)

Indeholder saunaer, vildmarksbade, støttefunktioner for vandsport, shelters etc.



2 Friluftsbade bevares: Ravsted og Bylderup

Omdannes til organisk rensede badesøer til helårsbrug, evt med sauna.



Bynære Vandfaciliteter udbygges ved Sønderstrand i Aabenraa:

Vinterbadning, sauna, sejlads, kajakpolo, svømmebaner, evt lagune og kabelbane.

Vandlegeplads ved udvalgte strande



Friluft Støttepunkter

Der etableres platforme til naturobservation, shelters og stier ved åer og søer



Roklubber i Aabenraa og Kollund udvikler nye tilbud



Vandski klub i Rødekro styrkes og synliggøres

Svømmehaller i Aabenraa Kommune





AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



Arena Aabenraa

- En del af en helhedsplan
- Brugerinddragelse - workshops
- Tre scenarier præsenteret for Kultur og fritidsudvalget og interessenterne
- Proces med Kommunale ejendomme, Kultur og Fritid, Aabenraa Arena og interessenter
- Prioritering af økonomi og brugerønsker

ARENA AABENRAA _ FREMTID

ARENAEN UDBYGGES MED TILBUD OM ELITETRÆNING, SVØMNING, UNDERVISNING, LEG, VARMTVANDSTRÆNING OG WELLNESS

Nye tiltag

Der er afsat kr. 50 mio på det kommunale budget til genetablering af Arenaens nuværende faciliteter. Svømmeanlægget foreslås dog udbygget så der etableres et nyt 25 meter bassin som har flere baner end det eksisterende (hvis muligt inden for budget). Det vil give mere kapacitet til svømmeundervisning, fri svømning, elitetræning og samtidige funktioner. Det eksisterende varmtvandsbassin egner sig mere til leg end træning. Det foreslås derfor at der eventuelt på sigt også etableres et nyt afskærmet bassin til træning i vand. For at skabe tilbud til alle generationer bør der desuden suppleres med flere wellness tilbud, heraf nogle udendørs.

Nye faciliteter (Etape 1)

20 x 25 meter svømme- og øvelsesbassin

2 x 2 meter udendørs vinterbad

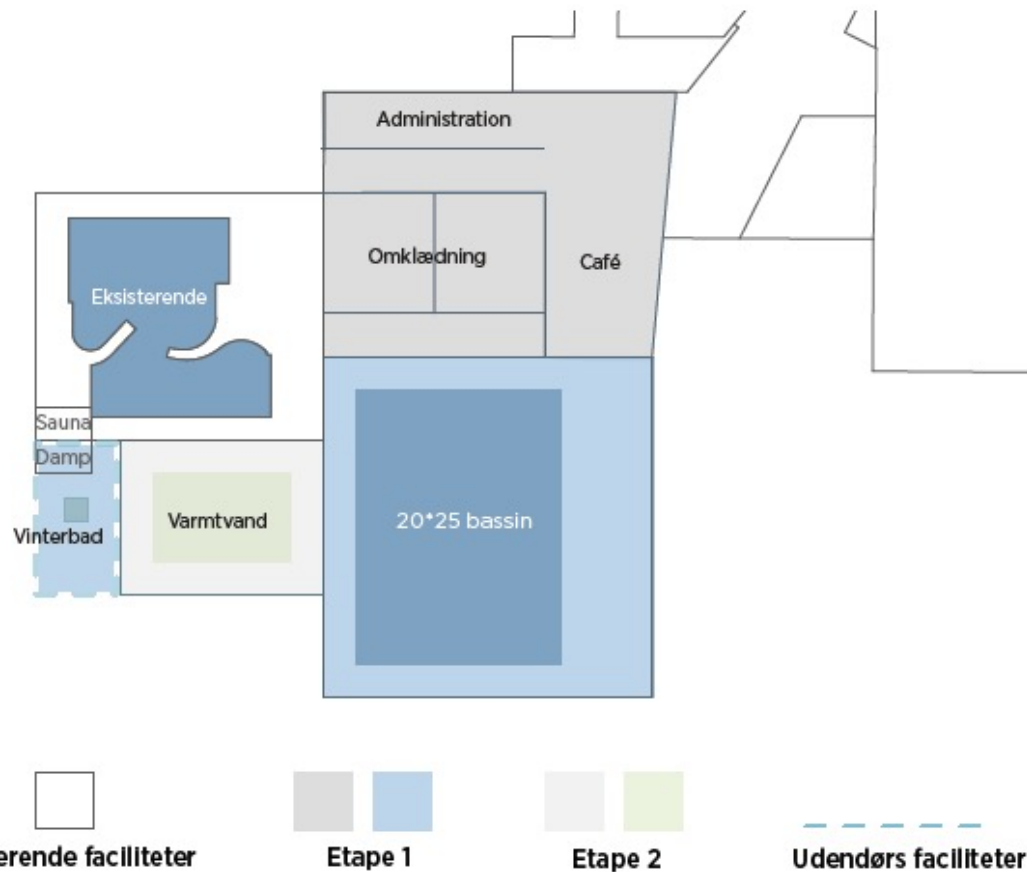
(evt lille badesø)

Supplerende sauna / dampbad

Ny omklædning

Nye faciliteter (Etape 2)

8 x 12,5 varmtvands bassin



Skematisk forslag til udbygning af svømmehallen ved Arena Aabenraa



AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



Drøftelser

- Ankomst og velkomst
- Omklædning – princip og typer
- Øvelsesbassin – trænings-/konkurrencebassin, opbevaring, udsigt/indblik
- Apterering, vipper og dryland
- Tekniske installationer og bæredygtighed

MULIG DISPONERING 1

Den kommende tilbygning

Her vises to forskellige varianter (af flere mulige) for placering af den fremtidige tilbygning af 25 meter bassinet i etape 1.

Der gøres opmærksom på de driftsmæssige implikationer af forskellige løsninger.

Alt holdes åbent i byggeperioden

I denne variant 1 bygges både omklædning og svømmehal på nye arealer.

Derfor kan både de eksisterende bassiner og omklædninger benyttes i byggeperioden under visse forudsætninger.



MULIG DISPONERING 2

Omklædning sker i midlertidige lokaler

I denne variant 2 bygges kun svømmehallen på nye arealer, mens omklædningen nyopføres samme sted som de eksisterende.

De eksisterende bassiner kan benyttes i byggeperioden, mens omklædning skal ske andetsteds i Arenaen.





AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



Drift og organisering

- Arena Aabenraa
- Aktiv Aabenraa – de tre kommunale svømmehaller
- Fritidsteamet, Kultur og fritid

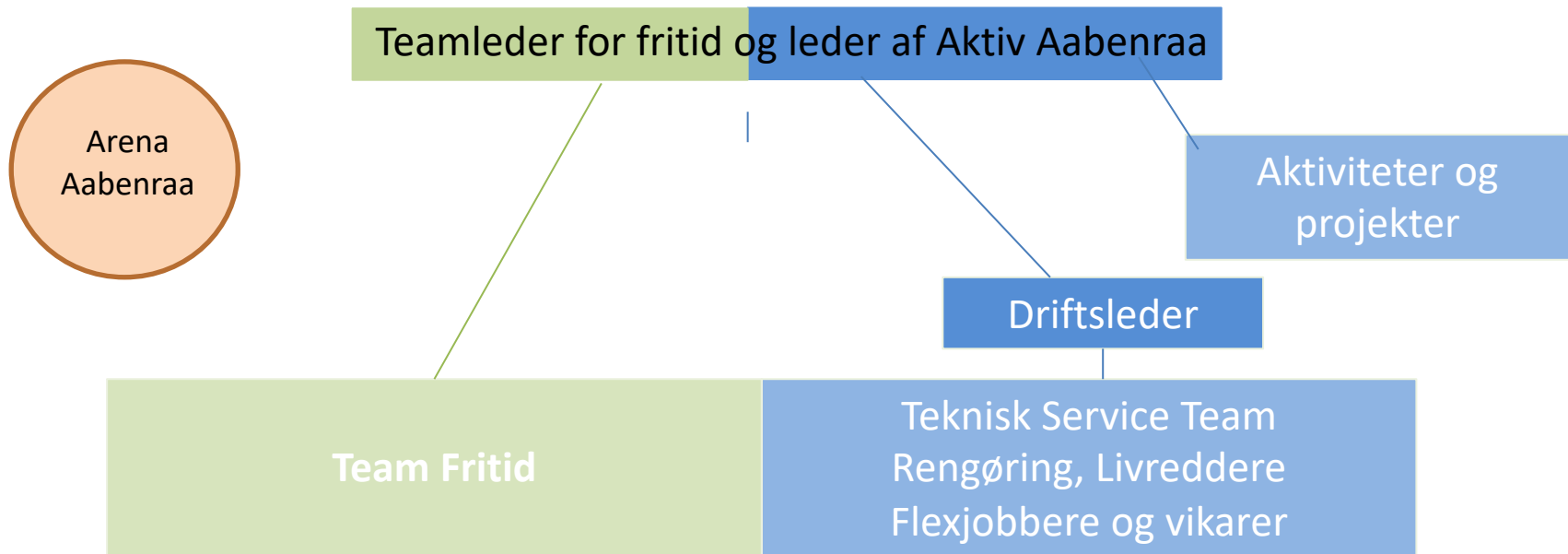


AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



Organisering Aktiv Aabenraa





AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse



AktivAabenraa.dk



AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



Kommende prøvehandlinger

Rødekro, Tinglev og Bov:

- Skemalagte aktiviteter i Tinglev Svømmehal for at teste opbakningen fra lokalmiljøet og se hvad der "hitter".
- Samarbejde med foreningslivet omkring prøvehandlinger i Tinglev
- Nye hold i sæson 2021/22
- Fokus på familieaktiviteter, børn og unge.
- Udviklingsplaner for den enkelte svømmehal og samlet set



AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



Genstartsinitiativer i /på/ ved vand

- Sommerferieaktiviteter under Aktiv Aabenraa og understøttelse af den gode genstart i foreningslivet.
- Aktiviteter under Aktiv Ferie.
- Gratis svømning for at sætte fokus på faciliteten og få flere i svømmehallen efterfølgende.
- SUP board for børn ved flere af de udnævnte spots langs kysten.
- Familie-aften i Tinglev svømmehal og "Fed fredag" for børn og voksne i både Rødebro og Tinglev.
- Markedsføring af særlige trydays i svømmeklubber og foreningslivet generelt.
- Udbredelse af grejbankens materiel til undervisere og foreninger.



AKTIV AABENRAA
grund til bevægelse

Aabenraa
Kommune



Organisering

Medarbejderprofiler

- Aktivitetskoordinator + aktivitetsmedarbejder

Opgaver

- Styrke samarbejdet med foreningerne
- Understøtte og synliggøre aktiviteter
- Udvikle nye initiativer jf. udviklingsplanerne
- Kapacitetsoptimering



Aabenraa
Kommune



Helhedsplan for vandfaciliteter og aktiviteter 2021-31

<https://www.aabenraa.dk/vores-kommune/fritid/vores-vand/>

Kommende webinarer

- **Webinar 4 – 7. september 10.00-11.15: Dansk Svømmeunion**
Vandkulturens betydning i samfundet – fra forening til selvorganiseret.
- **Webinar 5 – 25. oktober 13.00-14.15: VidenHUB vandkultur**
Kommunalvalg 2021: De store udfordringer og potentialer.
- **Webinar 6 – 23. november 10.00-11.15: NTNU**
Energiforbrug og klima i danske svømmeanlæg.

I får tilsendt tilmeldingslink via mail 😊



www.videnhubvandkultur.dk

