

Elisabeth Pouelsen

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 6. februar 2018 18:02
Til: Byråd - Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget
Cc: Ole Kristensen; Jette Jungsberg; Gurli Møller; Elisabeth Pouelsen
Emne: Orientering om affaldsordningen
Vedhæftede filer: Notat 2.2.2018 affaldsordning 2018 - til politikere.pdf

Kære alle

Hermed et/ en status- og orienteringsnotat om indførelse af den nye affaldsordning.

Der er ingen tvivl om at der vil komme "run" på , når vi ordningen for alvor igangsættes.

Kommunikationen og udfordringer skal vi som aftalt drøfte på det kommende udvalgs møde.

I er meget velkommen til at kontakte os for spørgsmål mv.

Mvh. Flemming



Miljøafdelingen
Gurli Møller
gumol@slagelse.dk
2. februar 2018

NOTAT

Affaldsordning 2018 - orientering til politikere

Baggrund

Det er besluttet, at vi i Danmark skal genanvende 50% af vores affald i 2022. Derfor er mange kommuner i gang med at gøre det lettere og mere effektivt for borgerne at sortere affaldet. Det gør vi også her i Slagelse Kommune. Det er baggrunden for de ændringer vi indfører i kommunens affaldsordning fra maj i år. I dag genanvendes ca. 43% i Slagelse Kommune.

Kort om affaldsordningen

"Affaldsordning 2018" betyder, at alle får hentet Papir/småt Pap, Metal/Glas/hård Plast og Madaffald/Restaffald, direkte ved husstanden. Ordningen vil gøre det nemmere for borgerne at sortere rigtigt og betyde øget service, idet vi både flytter genbrugsøerne og til dels genbrugspladserne hjem til borgerne. Vi tilbyder både afhentning af batterier, småt elektronik, storskrald og haveaffald.

I fremtiden skiller vi madaffald og haveaffald, så madaffaldet kan blive til energi og varme. Det betyder at Bioaffald, som vi kender det i dag, bliver til Madaffald.

Ordningen træder i kraft 1. maj 2018. Samtidigt udløber kontrakten med RenoNorden.

De fleste husstande får to nye større beholdere med to rum i hver. Den ene beholder har et rum til madaffald (96 liter) og et rum til restaffald (144 liter). Den anden beholder har et rum til metal/glas/hård plast (144 liter) og et rum til papir/småt pap (96 liter).

Som noget nyt kan borgerne også få hentet småt elektronik ved at lægge det i en klar pose på låget af affaldsbeholderen.

Sommerhuse får samme ordning som helårsboliger, men som sæsontømning i ca. 7 måneder. Sommerhuse kan vælge helårstømning.

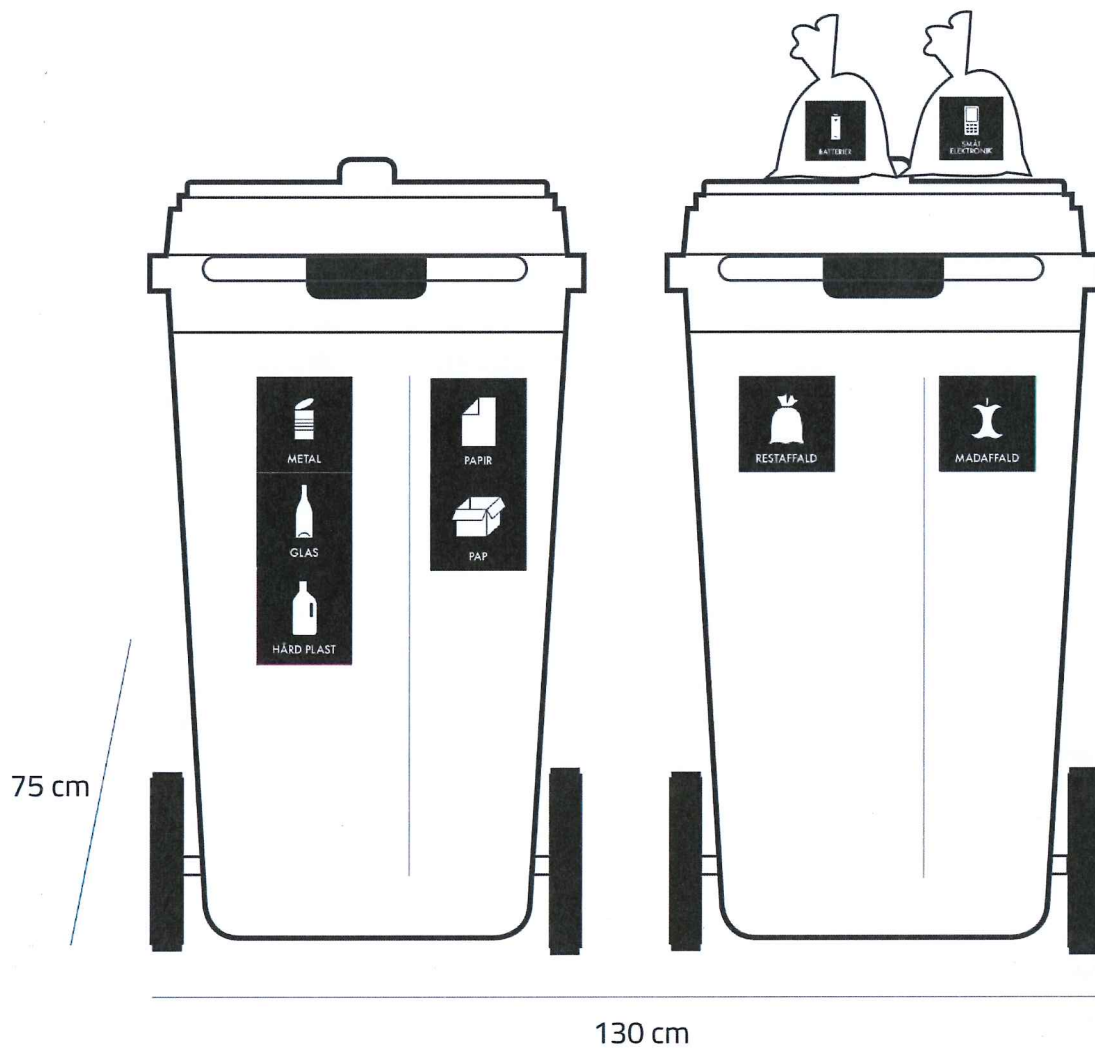
I boligselskaber og andre større samlede bebyggelser fortsætter indsamlingen af Madaffald og Restaffald i de nuværende fælles affaldsbeholdere, der suppleres med nye beholdere eller med de eksisterende kuber til genbrugsmaterialer.



SLAGELSE
KOMMUNE

Side2/12

Principskitse



Dagrenovation - MADAFFALD og RESTAFFALD

Dagrenovation sorteres i MADAFFALD og RESTAFFALD og indsamling sker efter ruter, som vognmanden har udarbejdet.

Madaffald er eksempelvis:

- Vegetabilsk og animalsk affald fra madlavning



Restaffald er eksempelvis:

- Emballager, der ikke kan genanvendes
- Mælkekartoner
- Hygiejneaffald
- Ekskrementer fra kødædende dyr



Beholderne har 14-dagstømning + 4 måneder med ugetømning om sommeren

Standpladsløsning max. 20 meter. Sækkemærker til ekstra affald.

Sæson sommerhuse: fra påske til efterårsferie, start 2018: uge 13-14

Genbrug – Metal/Glas/hård Plast og Papir/småt Pap

Genbrug (genanvendelige materialer) sorteres i MGP (Metal/Glas/hård Plast) og PP (Papir/småt Pap). Indsamling sker efter faste ruter, som vognmanden har udarbejdet.

MGP er eksempelvis:

- Øl- og sodavandsdåser
- Konservesdåser
- Metallåg og kapsler
- Alubakker
- Glasflasker og syltetøjsglas
- Konservesglas og drikkeglas
- Plastflasker, plastbøtter og -bakker
- Plastlåg



PP er eksempelvis:

- Aviser og ugeblade
- Reklamer
- Printerpapir og kuverter
- Papemballage
- Karton
- Små papkasser og bølgepap



Beholderne tømmes hver 4. uge.

Standpladsløsning max. 20 meter.

Sommerhuse får tømt i sæson-perioden fra påske til efterårsferien.

Batterier og småt elektronik

Batterier og småt elektronik indsamles i en pose-på-låg-ordning.

Batterier i max. 4 liters klare plastposer. Småt elektronik i max. 8 liters klare plastposer.

Poserne tages med hver gang beholderne til Dagrenovation og Genbrug tømmes.

Batterier er eksempelvis:

- Bærbare batterier af typerne AA, AAA, C, D, E, 3V og 9V
- Genopladelige batterier og knapcellebatterier.



Småt elektronik er eksempelvis:

- Mobiltelefoner
- Lommeregnere
- Strømforsyninger
- Små husholdningsapparater



I boligselskaber og andre større samlede bebyggelser er der opstillet batteribokse, der tilses og tømmes samtidigt med beholderne til Dagrenovation eller Genbrug. Småt elektronik indsamles i stor-skraldsordningen.

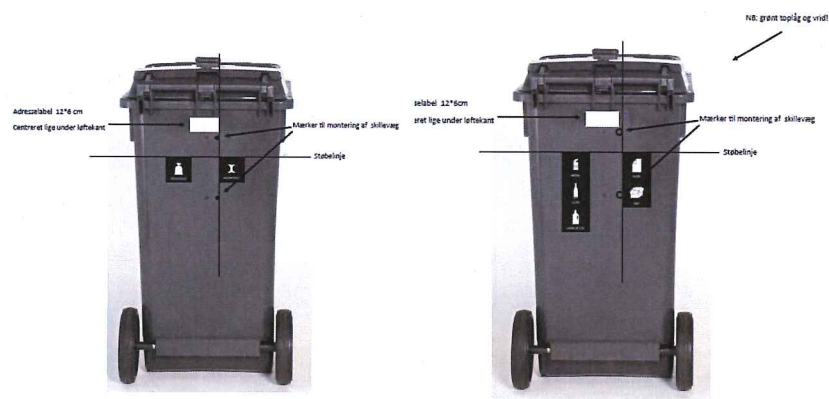


Design og mærkning

I dag består et basissæt af to beholdere i pænt design og med kommunenavn og affaldstype præget oven på låget.



Derfor har vi for de nye større rum-delte beholdere forsøgt at fastholde et pænt design og udstyre beholderne med en diskret mærkning med sort/hvide piktogrammer og indsats på låg med kommunenavn og affaldstyper. Alle beholdere får adresselabel, så beholderne kan "finde hjem" igen.



Alle beholdere udstyres med RFID-tag (radiobrik der registrerer beholder og tømning) samt med adresselabel, der vises som eksempel nedenfor.



Mærkning inde i beholderlåg

Indvendigt i lågene placeres sorteringsvejledning med de landsdækkende DAF/KL-piktogrammer samt eksempler på billeder og tekst af affaldstypen.



MADAFFALD



RESTAFFALD

Altid i pose – husk at binde knude på posen

- Mælke- og juicekartoner
- Pizzabakker
- Bleer
- Hygiejnebind
- Cigaretskodder
- Kattegrus og hundehem-hem'er
- Beskidt mademballag



RESTAFFALD




MADAFFALD

Altid i pose – husk at binde knude på posen

- Madrester (uden emballage)
- Frugt og grøntsager
- Kød, ben- og knoglerester
- Brød, gryn og nødder
- Ris og pasta
- Æggeskaller
- Køkkenrulle
- Kaffebrus og filtre
- Te og leposer
- Afskårne blomster




METAL/GLAS/HÅRD PLAST PAPIR/SMÅT PAP




METAL

Fri for rester – synligt rent – ingen poser


- Øl- og sodovandsdåser
- Konservesdåser
- Metallåg og kapsler
- Alubakker






GLAS

- Glasflasker
- Syltebøjglas
- Konservesglas
- Drikkeglas







PAPIR

Rent og tørt – ingen poser


- Aviser
- Ugeblade
- Reklamer
- Bøger
- Printerpapir
- Kuverter





PAP

- Papemballage
- Karton
- Papkasser (små)
- Bølgepap





Beholdertyper

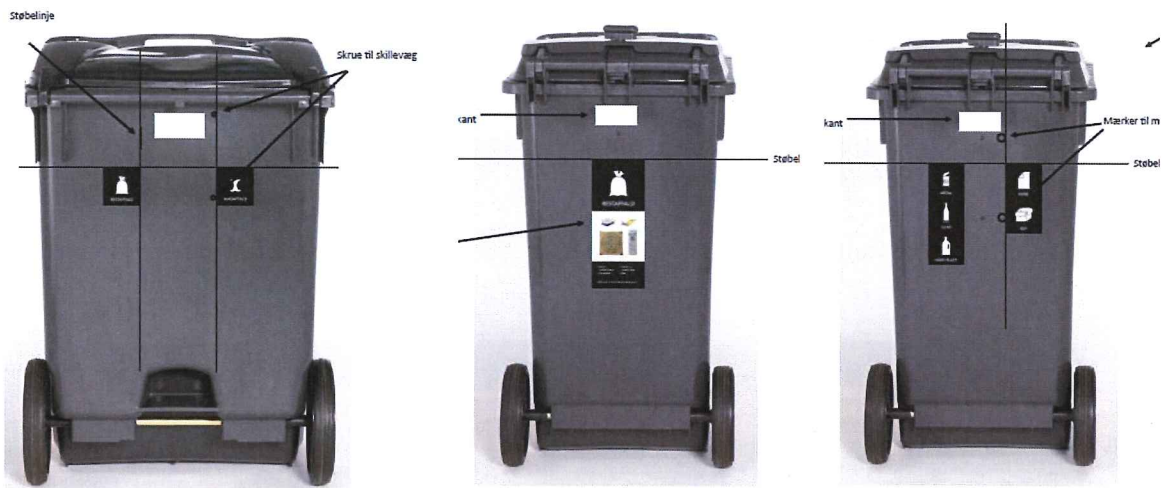
Hvis en basisløsning ikke dækker behov for kapacitet på ejendommen, så kan man bestille større beholdere.

Eksempelvis:

370 L rum-opdelt til Restaffald og Madaffald

Ekstra 240 L til Restaffald

Ekstra 240 rum-opdelt MGP/PP



Ved etageboliger og andre ejendomme med fælles beholdere kan et basissæt bestå af eksempelvis:

660 L til Restaffald

400 L til Madaffald

Rumdelt 660 L til MGP/PP



Boligselskaber kan for egen regning etablere nedgravede løsninger, der skal godkendes af kommunen eller vælge kuber til MGP og PP.

Udrulning af beholdere

Der skal udrulles ca. 60.000 affaldsbeholdere, der først skal samles og mærkes.

Beholderne rulles ud fra 1. maj til forventet 1. juli.

Udrulning følger de nye ruteplaner for tømning af Restaffald og Madaffald. Borgerne vil have begge sæt beholdere i max. 3 dage.

1. De nye beholdere tages i brug så snart de er leveret.
2. De eksisterende affaldsbeholdere tømmes
3. De eksisterende beholdere hentes

Den eksisterende bio-beholder blive stående, hvis beholderen er mærket med "Haveaffald". Derfor er antal beholdere der hjemtages ukendt.

Udrulning og tømning af beholdere holdes adskilt blandt andet for at begrænse trafikpropper.



Eksempel på vogntog til udrulning af beholdere.

Storskrald

Storskraldsordningen er en tilmeldeordning, der administreres af AffaldPlus.

Storskrald er eksempelvis:

- Defekte møbler og hårde hvidevarer
- Store plastdunke og plastfolier
- Stort pap
- Elektronik, fx fjernsyn
- Tøj
- Direkte genbrug, fx møbler, elektronik, cykler (skal mærkes hvis det skal kasseres)



Max. 6 enheder á 25 kg hver 4. uge. Hele året.

Mindre dele i klar plastsæk. Vej-skels-ordning.

Bestilling fra gang til gang via selvbetjeningsløsning.

Haveaffald

Haveaffaldsordningen er en tilmeldeordning, der administreres af AffaldPlus.

Haveaffald er eksempelvis:

- Grene, buske, hækafklip og stauder
- Afklippet græs og blade
- Ukrudt

8 måneder fra marts til november.

Max. 8 enheder hver 2. uge.

I bundter eller i papirsække. Max. 25 kg.

Nuværende bio-beholder = fremtidig haveaffalds-beholder

Vej-skels-ordning.

Bestilling fra gang til gang via selvbetjeningsløsning



Tømningskalender og SMS-ordning

Borgerne får mulighed for at se/udskrive en tømningskalender, der viser hvornår de forskellige beholdere tømmes og hvornår der er mulighed for at få hentet storskrald og haveaffald fra deres ejendom.

De får også mulighed for at tilmelde sig en SMS-ordning, så de eksempelvis får en besked på telefonen om at de skal huske at bestille afhentning af storskrald eller haveaffald. Løsningen er endnu ikke fastlagt i detaljer.

Hvem leverer ydelser og hvem kører fra 1. maj

Fra 1. maj er der indgået kontrakt med følgende renovatører og virksomheder:

M. Larsen Vognmandsfirma A/S, Brøndby

Indsamler MAD, REST, MGP (metal, glas, hård plast) og PP (papir, småt pap)

Fra beholdere på hjul. Indsamling af MAD/REST sker med 2-kammer-Hybrid komprimatorbiler og indsamling af genanvendelige materialer sker med 4-kammer Hybrid.



Eksempel MLarsen biler



Axel Hansen Transport A/S, Holbæk

Indsamler MAD, REST, MGP (metal, glas, hård plast) og PP (papir, småt pap)

Fra nedgravede beholderenheder ("molok"), kuber samt containere (maxi, vip). Indsamling med kranbil.

PWS Danmark A/S, Aarhus

Indkøb og levering samt klargøring, udkørsel og hjemtagning af beholdere og minicontainere.

PWS benytter PHP Service, Sorø, til klargøring, udkørsel og hjemtagning.

AffaldPlus A/S, Næstved

Genbrugspladsernes henteordning for indsamling af storskrald og haveaffald.



Entreprenørservice

Slagelse Kommunes Entreprenørservice står for mærkning af eksisterende beholdere på matriklen. Efter beholderudrulning af nye beholdere er gennemført genoptager Entreprenørservice den almindelige drift med hjemtagning, udbringning og klargøring af beholdere.

Sweco

Indkøb og levering af RenoTrack, SMS, kalenderløsning, storskralds- og haveaffaldsmodul, selvbetjeningsløsninger samt de nødvendige datakørsler i RenoWeb.

Status på affaldsordningen

Der er indgået kontrakt med MLarsen og Axel Hansen for indsamling af dagrenovation og genanvendelige materialer samt med PWS for indkøb af beholdere og udbringning/hjemtagning.

[Regulativ for husholdningsaffald](#) er godkendt af Byrådet den 28. august 2017 og er gældende fra 1. maj 2018.

Administrationsgrundlag for affaldsindsamling på ejendomme med særlige fysiske forhold er godkendt af [Erhvervs-, Plan- og Miljøudvalget den 7. august 2017](#).

Kommunikationsplan af september 2017 for udrulning af affaldsordninger 2018 er godkendt af [Erhvervs-, Plan- og Miljøudvalget den 2. oktober 2017](#).

Alle ejere af boligejendomme er informeret om affaldsordning 2018 via eboks-breve i 2017. Der er særlig dialog med boligboligselskab og private ejendomme med fælles beholdere.

Hvad sker der frem til 1. maj?

Informationsbrev husstandsomdeles i marts om "Beholdere på vej". Brevet indeholder klistermærker til markering af den fremtidige benyttelse af bio-beholder som haveaffaldsbeholder.

Ejere informeres om at udrulning af beholdere vil ske fra 1. maj til 1. juli. Efter princippet "Når du har modtaget dine nye beholdere, så starter affaldsordning 2018 for dig".

Det er her, at borgerne informeres om hvordan tilmelding og afhentning af storskrald og haveaffald kommer til at foregå.

Fra maj til juli: Sammen med genbrugsbeholderen følger en informationspakke med detaljer om affaldsordningen. Herunder orientering om SMS-ordning, sorterings ABC, tømningsskalender, sækemærker, madaffaldsposer mv.

Fælles med AffaldPlus bliver der gennemført viceværtsmøder, hvor Boligselskaberne informeres om Medieportalen, hvor de kan bestilles skilte og målrettede lokale pjecer. Desuden vil der blive vist små film/videoer på alle relevante kanaler: web, Facebook, YouTube, bannerannoncering.

Forvaltningen vil deltage i forskellige arrangementer, eksempelvis Dialogmøde med ferieboligejere Storebælt Camping 28. januar 2018, Livsstilsmesse i Skælskør 3. marts 2018, Generalforsamling for Slagelse Grundejerforening i Slagelse 22. marts 2018. Efter 1. maj deltager vi i Store Genbrugsdag 2. juni 2018.

Alle kan følge med på www.slagelse.dk/affald2018 - det er muligt at abonnere på siden, hvor vi i dag har 226 abonnenter.

Den organisatoriske opbygning

Der er nedsat en styregruppe til at lede projektet for udrulning af beholdere. Styregruppen har repræsentanter fra PWS, PHP, SWECO, Entreprenørservice og Miljøafdelingen (Jette Jungsberg).

I perioden hvor affaldsordning 2018 udrulles – herunder udbringning af beholdere fra 1. maj til 1. juli – vil forvaltningen etablere et "Call-center" på Dahlsvej 3 i Korsør. Der vil blive oprettet midlertidige stillinger og blive ansat 4-6 medarbejdere dels fra kommunens jobbank dels i samarbejde med Jobcentret.

Der gennemføres en Introdag den 5. marts 2018, hvor de interesserede medarbejdere kommer til "speed-dating" og samme dag bliver orienteret om hvorvidt de er egnede til stillingerne eller ej.

Hvordan kommunikerer vi i administrationen?

Alt faktisk administreres af Affald og Genbrug.

Elisabeth Pouelsen

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 6. februar 2018 20:25
Til: Byråd - Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget
Cc: Ole Kristensen; Jette Jungsberg; Elisabeth Pouelsen
Emne: M. Larsen / REMONDIS

Kære udvalg

I får lige denne mail som vi har modtaget fra M. Larsen

Herudover har vi i administrationen - som jeg også orienterede om på udvalgs møde - haft et møde med M. Larsen og REMONDIS om nedenstående ændringer

Mvh Flemming



Abildager 16 * 2605 Brøndby-DK * Tlf. 43 63 18 28 * www.mlarsen.dk * CVR-nr. 19 01 00 07 *

Bank: Nordea * Reg. nr.: 2217 * Kontonr.: 0754 149 159 Swift/BIC: NDEADKKK * Iban.nr.: DK6720000754149159

M. Larsen Vognmandsfirma A/S slutter sig til REMONDIS, en global affalds- og miljøvirksomhed.

Brøndby d. 25. januar

Til rette vedkommende

M. Larsen Vognmandsfirma A/S er gennem de sidste 70 år vokset fra en lille lokal vognmand til i dag at være landsdækkende med knap 800 medarbejder. Sammen med den nye samarbejdspartner og majoritetsaktionær REMONDIS skal væksteventyret fortsætte.

På følgende [link](#) kan der læses mere om baggrunden for beslutningen, samt REMONDIS.

Undertegnede forbliver en del af M. Larsen, ligesom ledelsen med Peter Thorn i spidsen fortsætter som hidtil. Vi forventer derfor ikke, at I vil mærke til større ændringer, da driften ligeledes fortsætter som tidligere med samme kontaktperson, samt drift og service af kontrakten. I takt med det nye samarbejde, forventes det at kunne styrke fremdriften, udviklingen og serviceniveauet på tværs af forretningen.

Skulle ovenstående give nogle spørgsmål, er du velkommen til at kontakte direktionsassistent Nadia Lerbæk Christensen per mail nlc@mlarsen.dk.

Med venlig hilsen

M. Larsen Vognmandsfirma A/S



Claus Barslund



Elisabeth Pouelsen

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 6. februar 2018 20:30
Til: Byråd - Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget
Cc: Ole Kristensen; Elisabeth Pouelsen
Emne: sidste opdatering - pesticider - desphenyl-chloridazon
Vedhæftede filer: Nyt i pesticidesagen_februar 2018.docx

Kære alle

På udvalgsrådet lovede jeg at sende den sidste opdatering i forhold til fund af pesticider - desphenyl-chloridazon

Mvh. Flemming

Nyt i pesticidsagen

SK Vand – Hovedværket

Der var indtil for ½-årstid siden 4 aktive boringer på Hovedværket i Slagelse. Ved en TV-inspektion blev det konstateret, at boringerne var i dårlig eller meget dårlig stand. Der er derfor etableret 2 nye boringer på Hovedværket. De 2 nye boringer kan levere den samme vandmængde som de 4 gamle.

Der er ikke konstateret indhold af desphenyl-chloridazon i hverken de gamle eller de nye boringer. I flere af de gamle boringer var der indhold af mechlorprop (ukrudtsmiddel, forbudt 1997). Stoffet er ikke fundet i de nye boringer. En forklaring kunne være, at indholdet af mechlorprop i de gamle boringer skyldes indsivning fra terrænnære jordlag igennem utætheder i boringen.

SK Vand starter indvinding fra de 2 nye boringer i løbet af den kommende måned. De 4 gamle boringer bliver sløjfet i løbet af 2018.

SK Vand – Jernbjerg

Boringen DGU nr. 210.632, hvor indholdet af desphenyl-chloridazon er over grænseværdien for drikkevand, er blevet TV-inspiceret. Boringen er utæt og bliver erstattet, sandsynligvis i løbet af 2018.

SK Vand – Nordre Vandværk

Boringen DGU nr. 215.919, hvor indholdet af desphenyl-chloridazon er over grænseværdien for drikkevand, er blevet TV-inspiceret. Boringen ser fin og tæt ud, så det høje indhold af desphenyl-chloridazon ser derfor desværre ud til at komme fra selve grundvandsmagasinet.

Bisserup Vandværk

Vandværkets 2 boringer er blevet analyseret for desphenyl-chloridazon. Boringerne vurderes at være velbeskyttede, og indholdet er forventer under detektionsgrænsen.

Boeslunde Vandværk

Alle 4 boringer er blevet analyseret for desphenyl-chloridazon. Indholdet er under detektionsgrænsen.

Ll. Ebberup-Næsbykov Vandværk

Vandværkets 2 boringer er blevet analyseret for desphenyl-chloridazon. Boringerne vurderes at være velbeskyttede, og indholdet er forventer under detektionsgrænsen.

Rosted og Omegns Vandværk

Vandværkets 4 boringer samt rentvandet er analyseret for desphenyl-chloridazon. Stoffet er fundet i rentvandet samt i 3 af boringerne. Indholdet er under grænseværdien for drikkevand i rentvandet samt i 3 af de 4 boringer. I den 4. boring er indholdet over grænseværdien.

Sørby-Kirkerup Vandværk – Sørby

En af vandværkets 2 boringer er blevet analyseret for desphenyl-chloridazon. Boringerne vurderes at være velbeskyttede, og indholdet er forventer under detektionsgrænsen.

Vemmelev-Forlev Vandværk

Den sidste af vandværkets 3 boringer er blevet analyseret for desphenyl-chloridazon. Indholdet er på 0,04 µg/l, svarende til indholdet i vandværkets 2 andre boringer.

Elisabeth Pouelsen

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 11. februar 2018 12:07
Til: Byråd - Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget
Cc: Ole Kristensen; Elisabeth Pouelsen; Jette Jungsberg
Emne: Opfølgning på udvalgs møde - forbud om drift / politianmeldelse

Kære udvalgsmedlemmer

På sidste udvalgs møde lovede jeg – under orienteringspunktet – par ord om sager hvor vi agter at varsler om forbud om drift / politianmelde. Dette, såfremt i skulle blive kontaktet eller høre om dem.

Det vedrører varsel om forbud mod drift af fyringsanlæg , varsel om forbud mod drift af ulovlig udvidelse af virksomhed og politianmeldelse for overtrædelse af jordforureningsloven . Det er alle sager er fra Slagelse By

Såfremt i ønsker yderligere oplysninger er i velkommen til at kontakte mig.

Naboklage over fyringsanlæg

Sag fra 2016, hvo vi har været på ca. 30 miljøtilsyn og afprøvet en række løsninger i samarbejde med skorstensfejer, kedelproducent og ejer for at reducere røggenerne.

På trods af disse forsøg er fyringsanlægget i daglig drift til væsentlig gene for omkringboende, og det er ikke sandsynligt at anlægget og driften af det vil kunne overholde regler. Derfor varsler vi forbud mod drift af fyringsanlægget.

Varsel om forbud mod drift af ulovlig udvidelse af virksomhed

Sag fra 2015, hvor Slagelse Kommune på tilsyn konstaterer, at virksomheden har udvidet deres aktiviteter med oplag og sortering af jern-/metalskrot og udvidet oplagsarealet med 1400m². Disse aktiviteter er ikke omfattet af virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse. Slagelse Kommune har derfor indskærpet at virksomheden skal lovliggøre forholdet ved at søge om udvidelsen.

Status i sagen er, at vi mangler spildevandsoplysninger for at kunne miljøgodkende udvidelsen. Vi har rykket for oplysningerne siden april 2017, men har endnu intet modtaget .Derfor varsler vi forbud mod drift af den ulovligt udvidede aktivitet og område.

Politianmeldelse for overtrædelse af jordforureningsloven

Sag fra 2015, hvor SK Forsyning støder på jordforurening ifm. etablering af fjernvarmestik til ejendommen. Da ejendommen har en nedgravet fyringsolietank i drift, meddeler vi undersøgelsespåbud efter jordforureningsloven. Ejerne påklager påbuddet til Natur- og Miljøklagenævnet, som i 2017 stadfæster kommunens undersøgelsespåbud. Efterfølgende meddeler Slagelse Kommune en tidsfrist på 2 måneder til at efterleve påbuddet. Efterfølgende indskærper vi opfyldelsen af påbuddet med en tidsfrist til 2. januar 2018.

Da vi endnu ikke har modtaget dokumentation for, at de påbudte undersøgelser er foretaget, anmoder vi Politiet om at rejse tiltale.

Mvh. Flemming

Elisabeth Pouelsen

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 12. februar 2018 16:30
Til: Byråd - Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget; Byråd - Landdistrikts-, Teknik- og Ejendomsudvalg
Cc: Marianne Hansen
Emne: KL-arrangement den 12. + 13. april 2018 i Århus
Vedhæftede filer: Invitation til TEKNIK & MILJØ '18.pdf

Kære alle

I har tidligere modtaget en mail om KL-arrangementet Teknik og Miljø, som afholdes i Århus den 12. og 13. april.

Der er flere af Jer, som har meldt retur at linket til temamøderne ikke virker. I får derfor en linket igen : <http://tilmeld.kl.dk/TM18/book-hotel.html>.

Der åbnes for tilmelding og booking af hotelværelser den 27/2, så af hensyn til planlægning af fælles transport, booking af værelser og tilmelding til arrangementet, vil jeg bede Jer de af Jer som mangler at give en tilbagemelding om at sende en mail til Marianne Hansen - marih@slagelse.dk eller undertegnet – **senest tirsdag den 20/2**. (i har sikkert hørt at administrationens succesrate just ikke været helt i top hvad angår booking af hotelværelser til disse arrangementer)

De foreløbige tilbagemeldinger fra Jer ser ud som følgende:

LTE-udvalget:

- Troels Brandt – mangler en tilbagemelding generelt
- Anne Bjergvang har udtrykt interesse i at deltage, men der skal vælges: 1 strategisk møde den 12/4, 1 udflugt den 12/4, evt. deltagelse i morgenidræt den 13/4 samt 2 temamøder den 13/4
- Ole Drost – mangler en tilbagemelding generelt
- Steen Olsen deltager og har tilmeldt sig møder, morgenidræt ? mv.
- Der er noteret afbud fra Anders Koefoed

MPB-udvalget:

- Jørgen Grüner deltager, og har tilmeldt sig møder mv
- Pernille Frandsen har udtrykt interesse i at deltage, men der skal vælges 1 strategisk møde den 12/4, 1 udflugt den 12/4, evt. deltagelse i morgenidræt den 13/4 samt 2 temamøder den 13/4
- Henrik Brodersen har udtrykt interesse i at deltage, men der skal vælges 1 strategisk møde den 12/4, 1 udflugt den 12/4, evt. deltagelse i morgenidræt den 13/4 samt 2 temamøder den 13/4
- Knud Vincents deltager , men mangler at vælge 2 temamøder den 13/4
- Thomas Clausen – vi mangler (vistnok) tilbagemelding generelt

Mvh. Flemming

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 14. januar 2018 10:36
Til: Anders Koefoed (Byråd) <ankof@slagelse.dk>; Anne Bjergvang <anbj@slagelse.dk>; Ole Drost (Byråd) <ole.drost@slagelse.dk>; Steen Albert Olsen (Byråd) <stols@slagelse.dk>; Troels Brandt (Byråd) <trbra@slagelse.dk>; Jørgen Grüner <jogru@slagelse.dk>; Knud Vincents (Byråd) <vincents@slagelse.dk>; Henrik Brodersen (Byråd) <henbro@slagelse.dk>; Thomas Clausen (Byråd) <thocc@slagelse.dk>; Pernille Frandsen (Byråd) <perif@slagelse.dk>; Lone Wenzell <lowe@slagelse.dk>; Ole Kristensen <olekr@slagelse.dk>
Cc: Marianne Hansen <marih@slagelse.dk>
Emne: KL-arrangement den 12. + 13. april 2018 i Århus

Kære udvalgsmedlemmer i Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget samt Landdistrikts-, Teknik- og Ejendomsudvalget

KL's kommunalpolitiske konference på teknik- og miljøområdet (TEKNIK & MILJØ '18) afholdes som sagt d. 12. – 13. april 2018 på Radisson Blu Scandinavia Hotel i Aarhus.

Du kan se programmet for arrangementet i link. www.kl.dk/tm18

Hvis du er interesseret i at deltage, bedes du udfylde nedenstående skema.

Navn	Strategisk møde den 12/4 kl. 10.10 – 11.40	Udflugt den 12/4 kl. 15.40 – 17.30	Morgenidræt den 13/4 kl. 7.00 – 7.45	Temamøde 1 den 13/4 kl. 9.50 – 10.50	Temamøde 2 den 13/4 kl. 11.20 – 12.20

Strategiske møder kan ses af: <http://tilmeld.kl.dk/TM18/strategiske-mder.html>

Udflugter kan ses af: <http://tilmeld.kl.dk/TM18/udflugter.html>

Temamøder kan ses af: <http://tilmeld.kl.dk/TM18/temamder.html>

Morgenidræt.....tjaaaaa !?

Der sørges for fælles transport til og fra Århus.

Send gerne din tilbagemelding med udfyldt skema så hurtigt som muligt, og gerne senest den 1. februar til Marianne Hansen / undertegnet med udfyldt skema.

Mvh. Flemming

KONFERENCE
TEKNIK & MILJØ '18

INVITATION /

12.–13. april 2018

I samarbejde med Aarhus Kommune

TEKNIK & MILJØ '18

FÆLLES LØSNINGER

KOMMUNALPOLITISK KONFERENCE

SUSTAINABILITY

DIVERSITY

LET'S
RETHINK

TILMELD DIG PÅ
TILMELD.KL.DK/TM18

KL



VELKOMMEN TIL TEKNIK & MILJØ '18

FÆLLES LØSNINGER handler om, at gode løsninger findes i fællesskaber mellem kommunerne og i fællesskaber på tværs af velfærdsområderne. Der findes gode og nye løsninger, når vi arbejder på tværs af fagligheder og i fællesskaber mellem det offentlige og det private. FÆLLES LØSNINGER er temaet, når KL på TEKNIK & MILJØ '18 samler kommuner og andre aktører til to dages dialog og erfaringsdeling om mulighederne i at finde løsninger i forskellige former for fællesskaber.

Behovet for FÆLLES LØSNINGER presser på inden for mange hjørner af teknik og miljø i kommunerne. Stigende vandmængder sætter pres på vores byer og kyster – og FÆLLES LØSNINGER skal findes i samarbejder mellem det offentlige, virksomheder, vidensinstitutioner og borgerne. På det almene boligområde ser kommunerne på tværs af velfærdsområderne og viser, at dialog mellem dem der bygger, dem der byplanlægger, og dem der arbejder med beboersammensætningen i udvalgte boligområder skaber de bedste løsninger.

I plenum vil vi kredse om FÆLLES LØSNINGER som tema, men på konferencens strategiske møder kan man vælge at deltage i sessioner: Cirkulær økonomi, blandede boligområder, mobilitet, teknologispring, politikroller, borgerinddragelse eller kundetyper i bygge- og byggesbehandlingen.

På konferencens anden dag har deltagerne muligheden for at gå i dybden med udvalgte fagområder inden for teknik og miljø. Vi tilbyder otte temamøder med fokus på emnerne: Omdannelseslandsbyer, kystbeskyttelse, strategisk ejendomsadministration, nøgletal på vejområdet, klimatilpasning/beredskab, affald som ressource og byudvikling. Endelig vil der være et forløb for de nye politikere, som gerne vil have en lynintroduktion til teknik- og miljøområdet. Deltagerne kan vælge to ud af otte forskellige temamøder.

KL arrangerer TEKNIK & MILJØ '18 i samarbejde med Aarhus Kommune, som også er vært for konferencens 23 udflugter.

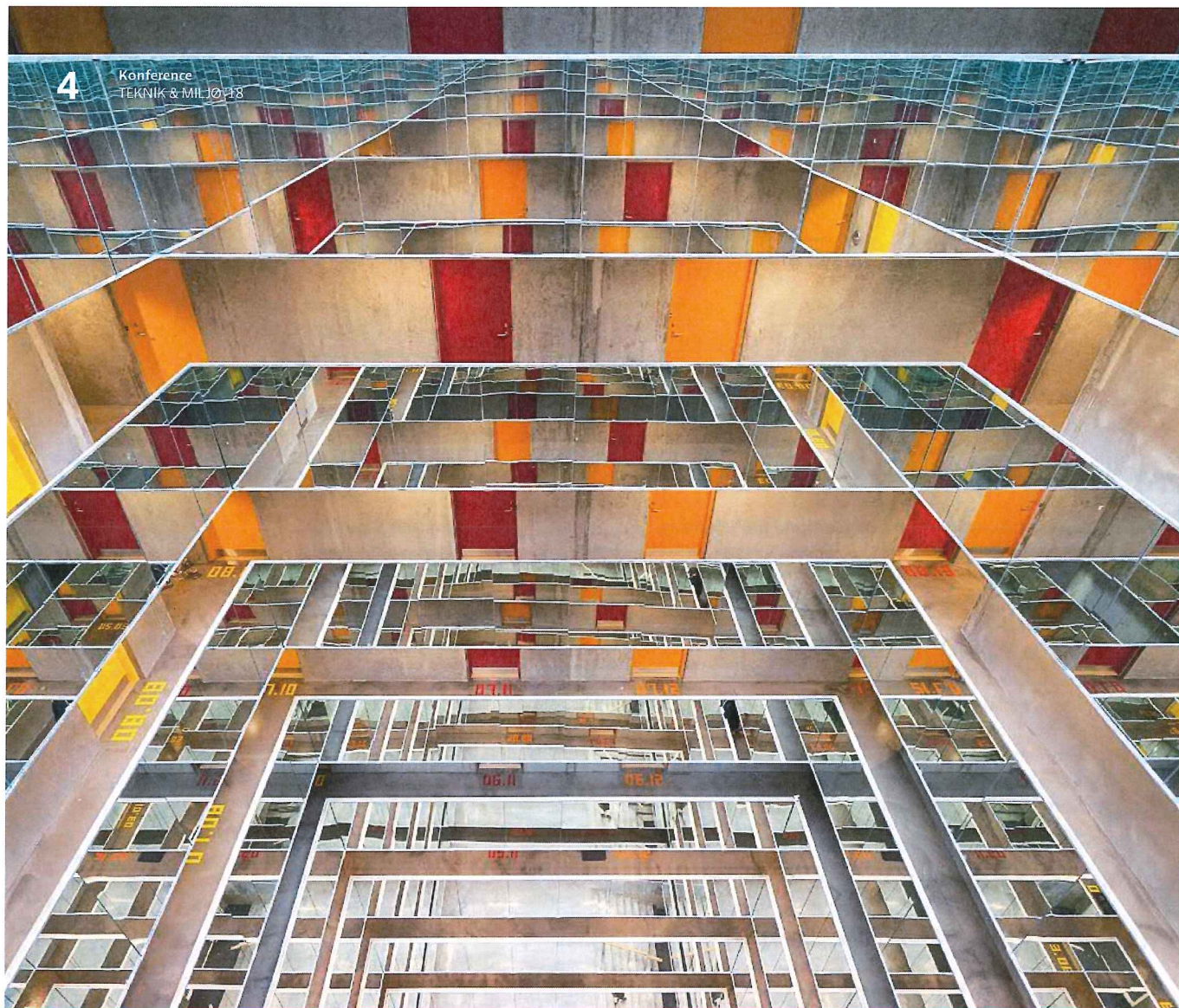
PROGRAM

TORS DAG DEN 12. APRIL 2018

- 08.00 Morgenkaffe i standområdet**
- 9.00 Velkomst v. Bünyamin Simsek, rådmænd for Teknik og Miljø, Aarhus Kommune**
- 9.10 Plenum oplæg**
- 10.10 Strategiske møder**
Se beskrivelse af strategiske møder på side 4
1. Den cirkulære kommune
 2. Fremtidens lokalpolitikker
 3. Blandede boligområder
 4. Disruption
 5. Mobilitet – Mulighederne som kommunalpolitikker
 6. Kender du typen?
- 11.40 Pause i standområdet**
- 12.10 Formand for KL's Miljø- og Forsyningsudvalg**
- 12.25 Tale v. Esben Lunde Larsen, miljø- og fødevareminister**
- 13.00 Frokost og besøg hos stande**
- 14.00 Kommuner i FÆLLES LØSNINGER**
I Aalborg, Kolding og Fredensborg Kommune er de optaget af, at de gode løsninger findes i fællesskaber med nabo-kommunerne, i fællesskaber på tværs af velfærdsområderne og i fællesskaber mellem det offentlige og det private. Hør kommunerne fortælle om, hvordan de lykkes med FÆLLES LØSNINGER.
- 15.20 Præsentation af udflugter**
- 15.40 Udflugter**
Se beskrivelser af udflugter på side 6
- 17.30 Hjemkomst og netværk i standområdet**
- 18.30 Velkommen til middag i standområdet**
- 19.00 Aftenarrangement med spising**
- 01.00 Tak for i dag**

FREDAG DEN 13. APRIL 2018

- 7.00 Aktivitetstilbud for de morgenfriske**
Tilvalg ved tilmelding
- Løbetur til Riis Skov
 - Yoga i Dome of Visions
 - Fugletur til Brabrand Sø på el-cykel
- 8.00 Morgenkaffe i standområdet**
- 8.50 Aarhus siger godmorgen**
- 9.10 Plenum oplæg**
- 9.50 Temamøder runde 1**
Se beskrivelse af temamøder på side 12
1. Landdistriktsudvikling, herunder den nye planlov
 2. Velkommen til kommunal teknik- og miljøpolitik
 3. Nøgletal på vejområdet
 4. Kystbeskyttelse
 5. Følger
 6. Strategisk ejendomsadministration – Kommunernes ejendomme som ramme for mere velfærd
 7. Affald som ressource
 8. Hvordan skaber vi gode byer?
- 10.50 Pause i standområde**
- 11.20 Temamøder runde 2**
Se beskrivelse af temamøder på side 12
1. Landdistriktsudvikling, herunder den nye planlov
 2. Velkommen til kommunal teknik- og miljøpolitik
 3. Nøgletal på vejområdet
 4. Kystbeskyttelse
 5. Følger
 6. Strategisk ejendomsadministration – Kommunernes ejendomme som ramme for mere velfærd
 7. Affald som ressource
 8. Hvordan skaber vi gode byer?
- 12.20 Plenumoplæg og afslutning – vi ses i 2019**
- 13.00 Lunchbag to-go**



STRATEGISKE MØDER

Plads til tværfaglige emner og debat

De strategiske møder behandler tværfaglige og strategiske emner, og der vil være plads til debat undervejs.

Tid og sted

De strategiske møder finder sted torsdag den 12. april kl. 10.10-11.40 – ved tilmelding kan vælges ét strategisk møde pr. deltager. Der er deltagerbegrænsning til møderne – først til mølle.

1. Den cirkulære kommune

Cirkulær økonomi kan indgå i kommunens strategier, planer og forsyninger, i erhvervsudviklingen, i indkøb og udbud samt byggeri og anlæg. Der er nye rammebetingelser på vej fra EU og Staten. Kom og bliv "klogt rundtosset". Få idéer til at skabe værdi og resultater med cirkulær økonomi i kommunen. Vi deler viden og erfaringer om de gode eksempler, du kan tage med hjem.

Oplægsholdere:

Maja Johannesen, research analyst hos Ellen MacArthur Foundation
Michael Damm, chef for Bæredygtighed og Udvikling, Aalborg Kommune

2. Fremtidens lokalpolitikker

Det kommunale folkestyre er under forandring. Det gælder ikke kun kommunernes opgaver og rolle, men også selve det politiske arbejde og rollen som kommunalpolitiker. Hvordan kan man udfylde det politiske hverv i teknik- og miljøudvalget – med respekt for hinandens forskelligheder? Hvordan kan man organisere det politiske arbejde på området? Og hvordan sikre man gennemsigtighed og demokratisk forankring? Vi skal høre mere om KL's fem gode råd til kommunalpolitikere, formuleret af og til politikere i kommunalbestyrelserne. Derudover skal vi høre om konkrete erfaringer med brugen af borgerudvalg (§17, stk. 4 udvalg) som én af vejene til et mere involverende lokaldemokrati på miljø-, plan- og udviklingsområdet.

Oplægsholdere:

Hans Schou, byrådsmedlem i Aarhus Kommune
Arne Bisgaard, udvalgsformand i Skive Kommunes Landsbyudvalg
Steen Christiansen, borgmester i Albertslund Kommune

3. Blandede boligområder

Med blandede boligområder (almen/privat/erhverv) kan man skabe større mangfoldighed, tryghed og trivsel for borgerne i byen. Det er et virkemiddel både ved initiativer i eksisterende (udsatte) boligområder, men også når nye byområder planlægges. Hvis det skal lykkes, stiller det krav til en politisk strategi i kommunen. Men hvilke værktøjer har man som politiker og hvilke erfaringer har man allerede gjort sig?

Oplægsholdere:

*Claus Bech-Danielsen, professor ved Aalborg Universitet
M.fl.*

4. Disruption

Disruption eller teknologispring? Er din kommunes på vej til at blive disruptet? Hvad er disruption i forhold til den almindelige teknologiske udvikling? Kan man forudsige disruption og bruge den til at udvikle den kommunale opgaveløsning? Hvordan påvirkes de demokratiske processer? Kom og bliv klogere på hvordan disruption påvirker din kommune og hør om konkrete eksempler på teknologiske muligheder, der har potentiale til disruption i en kommunal sammenhæng.

5. Mobilitet – mulighederne som kommunalpolitiker

Som kommunalpolitiker har du en række muligheder for at påvirke transport og mobilitet i din kommune. Dine valg kan have overraskende stor betydning for vækst og beskæftigelse i kommunen og for især unge og ældres mulighed for at komme rundt. Mødet giver en dig en række facts om det kommunale handlerum (og konsekvens), og vi hører om, hvordan andre kommuner aktivt har taget bolden op, og fx tænker mobilitet sammen med andre vigtige mål i kommunen.

Oplægsholdere:

*Dorthe Nøhr, administrerende direktør i Movia
Trine Bunton, senior chefkonsulent, Transport Cities and Client
Consultancy, Rambøll*

6. Kender du typen?

Kommunernes sagsbehandlingstider og service fremhæves ofte som væsentlige for, at virksomheder kan skabe vækst og arbejdspladser. En god dialog om, hvad der kan lade sig gøre, og hvordan processen forløber, betragtes af mange som afgørende for, at de kan planlægge et byggeprojekt eller sætte nye miljøaktiviteter i gang uden forsinkelse og dermed fastholde og udvide deres aktivitet. Kommunernes tilgang til service har derfor stor betydning for, at der kan skabes og fastholdes arbejdspladser i lokalområdet. Spørgsmålet er, om man ved at identificere servicebehovene, hos de borgere og virksomheder, der henvender sig hos teknik og miljø, kan styrke den enkeltes serviceoplevelse og samtidig reducere sagsbehandlingstiden?

Oplægsholdere:

*Lone Johannsen, chefkonsulent i KL
Henrik Andersen, direktør for Andersen&Partners Management
Consulting
Thomas Ritter, professor ved CBS
Mette Preisler, afdelingschef i Rudersdal Kommune
Lene Louise Buur, teamleder i Vesthimmerlands Kommune*



UDFLUGTER

På årets udflugter er der mulighed for at se, hvordan Aarhus Kommune arbejder med temaer som øget mobilitet, bedre byliv, cirkulær økonomi, gentænkt kommune, letbane, mangfoldig boligudvikling, kultur, erhvervsudvikling, natur, affald, teknologi, klima og bæredygtighed.

En del af turene indebærer kortere eller længere gåture, hvorfor vi anbefaler at tænke i praktisk fodtøj.

Vi bestræber os på at fylde tiden ud med oplæg under transporten – særligt på vejen ud. På vejen hjem kan du hvile ørerne, telefonere eller tale med sidemanden.

Praktisk information om udflugterne bliver løbende opdateret på tilmeld.kl.dk/tm18

1. Byliv og biler? Ny Mobilitetsplan for Aarhus Midtby

Flexgader, bylivsindex og midlertidig begrønning er centrale virkemidler i den nye mobilitetsplan for Aarhus Midtby. Planen sammenfatter byplanlægning og trafikplanlægning. Den skal sikre balance mellem mobilitet og byliv og er i lige så høj grad en bylivsplan som en klassisk trafikplan. På gåturen rundt i byens hjerte ser vi både på udfordringer og konkrete løsninger, der forener fremkommelighed og byliv, inden vi runder af med den nye havnefront og det robotstyrede parkeringsanlæg under DOKK1.

Guider: Morten Skou Nicolaisen og Charlotte Kjær Petersen/Teknik og Miljø og Sander Jensen/Mejlgadekvarterets Gadelaug

Gåtur / Maks. 20 deltagere

2. Aktiv transport – win-win

Aktiv transport er motion til og fra arbejde eller uddannelse og en god mulighed for at være aktiv i hverdagen uden at miste tid til daglige rutiner. Flere forskningsresultater viser, at de, der benytter sig af cyklen som transportmiddel, har signifikant lavere BMI, lavere blodtryk og fedtprocent og lavere risiko for at udvikle hjerte-kar-sygdomme og diabetes. Der er oveni en positiv sammenhæng mellem mental sundhed og aktiv transport. Gå med på tur i den aktive transports tegn og hør oplæg om forbindelsen mellem mobilitets- og sundhedspolitik fra både Aarhus Kommune og Region Midt. Turen slutter med besøg, oplæg og dialog på Centrum for velfærds- og sundhedsteknologi på DOKK1.

Guider: Gustav Friis/Teknik og Miljø, Jes Bak Sørensen/DEFACTUM og Otto Ohrt, Sundhed og Omsorg

Gåtur / DOKK1 / Maks. 25 deltagere

3. Kulturhovedstad 2017 – hvad tager vi med os?

I 2017 var Aarhus Europæisk Kulturhovedstad – et år, hvor 1.400 arrangementer og events løb af stablen. Hvad kan man tage med sig i årene frem? Hvad er legacy af 2017? Hvad har kulturhovedsåret betydet for byen og for Teknik og Miljø? Vi tager til Salling Rooftop, hvor Salling A/S' direktør Marianne Bedsted byder velkommen med en rundvisning af et nyt populært byrum 27 meter over gadeniveau. Derefter sætter vi fokus på, hvad kulturhovedsåret har efterladt sig af andre fysiske spor i byen? Hvilke hensyn har entreprenører m.fl. skulle tage i forhold til, at mange skulle deles om pladsen? Nye måder at kommunikere og arbejde med myndighedstilladelser. Hvordan man i et nyt trusselsbillede håndterer mange mennesker i byen? Og hvordan arbejder man effektivt og smidigt sammen med et stort korps frivillige?

Guider: Marianne Bedsted/Salling A/S, Kim Gulvad Svendsen/Teknik og Miljø, og Susanne Hyldborg Jensen/Visit Aarhus

Gåtur / Salling Rooftop / Maks. 25 deltagere

4. Et nyt brokvarter

Et gammelt erhvervsområde helt centralt i Aarhus er under hastig forandring fra industri til by. Byrådet har vedtaget en udviklingsplan, der sætter rammerne for et sammenhængende byområde, og hvor visionen er at skabe en karré-by med intime gaderum, kontorer, butikker og et blandet boligudbud med plads til børnefamilier. Søren Frichs Vej er trafiknerven, der bliver den nye travle bygade, mens den grønne nerve udgøres af Ådalen og Brabrandstien. Nærheden til naturen skal være kendetegnende for bydelens byrum med grønne facader og træer i gaderne. Kom med på rundtur, hør oplæg og vær med til at diskutere, hvordan kommuner kan blive bedre til at arbejde med helhedssyn i planlægningen, hvor Aarhus bl.a. vil præsentere et nyt 360 graders dialogværktøj.

Guider: Carsten Lützen og Helle Kallesø/Teknik og Miljø og repræsentanter fra Arkitema, Casa og Enggård

Gåtur / Maks. 25 deltagere

5. Når byen bliver digital

Turen går til DOKK1, hvor vi får en introduktion til nogle af de digitale løsninger, som Aarhus Kommune arbejder med. Vi kommer til at høre om et "smalbåndsnetværk", som sender små datapakker over lange afstande med meget lavt strømforbrug. Teknologien rummer et utal af muligheder, som hidtil har været stærkt begrænsede pga. dyre etableringsomkostninger. Derudover skal vi høre om digitale løsninger i trafikken, som kan forbedre fremkommeligheden og reducere CO2-udledningen. Til sidst hører vi om "Aarhus Borgertip" – en app og online formular, hvor borgerne kan give besked om skader og manglende vedligeholdelse samt "Opdag Aarhus" – en app med tip og rutevejledninger til dem, som vil opleve Aarhus på egen hånd.

Guider: Bo Fristed/Kultur og Borgerservice samt Helle Holm Vinther og Søren Toksvig Jensen/Teknik og Miljø

Gåtur / DOKK1 / Maks. 25 deltagere

6. Genbrug og genanvendelse på Godsbanen

Vi sætter spot på cirkulære, grønne løsninger med besøg hos letbaneværkstedet og genbrugsstationen REUSE. På letbaneværkstedet vil deltagerne få en rundtur og se, hvordan bæredygtige løsninger er integreret på mange planer i forhold til Aarhus Letbane – fra regnvandsvask af togene til det grønne tag, der renser luften og styrker biodiversiteten. REUSE er byens centralt beliggende gentænkte genbrugsstation. Stedet har ca. 350 besøgende om dagen og en omsætning på ca. 10 tons om ugen. Hos REUSE vil vi høre om, hvad der har skabt succesen, og hvor der stadig er udfordringer ift. at genanvende så mange ressourcer som muligt. Desuden vil vi høre om, hvordan frivillige og borgere uden for arbejdsmarkedet inddrages og se eksempler på, hvordan stedet bruges til at undervise skoleklasser i genbrug og upcycling.

Guider: Daglig leder/Teknik og Miljø og Jens Velling/Aarhus Letbane I/S

Gåtur / Aarhus Letbanes værksted / REUSE / Maks. 30 deltagere

7. Aarhus vokser – og byggesagsbehandlingen følger med

Aarhus vokser med 5.000 indbyggere om året, og det stiller krav om mange nye boliger. Aarhus ønsker primært, at det sker ved fortætning fremfor byudvikling på bar mark. Byggeri fortæller om erfaringerne med at være myndighedsafdeling, når der skal bygges tættere i en eksisterende by. Hvordan sikres de mange politiske ønsker om, at alle nye byggerier skal have høj kvalitet, gode opholdsarealer, være grønne og ikke genere omgivelserne – når der ikke er mere plads? Hvordan opnår man projekter med spændende arkitektur, når der ikke er juridiske hjemler i byggeloven, der handler om god arkitektur? Hør endvidere om hvorfor og hvordan Aarhus har gennemført en omfattende omorganisering af Byggeri og om afdelingens løbende samspil med kunderne. Oplægget afsluttes med rundtur på Aarhus Rådhus – Arne Jacobsen og Erik Møllers berømte funkis-bygning. Vi hører om Rådhusets historie og arkitektur – og hører om udfordringerne ved at energirenovere den fredede bygning, som indgår i Aa+ energirenoveringsprogrammet.

Guider: Torben Simonsen, Ann Hamborg og Casper Sønnichsen/Teknik og Miljø

Gåtur / Aarhus Rådhus / Maks. 25 deltagere



8. Ren by og fremtidens skraldespand

I 2008 gik Aarhus til kamp mod skraldet. I fællesskab skulle borgere og kommune arbejde for en renere by. Turen går forbi DOKK1, hvor der fortælles om affald i åen og havnen (samarbejde med lokale kajakforeninger). Turen fortsætter langs havnepladsen, videre til Nørreport, hvor vi skal se en mur som kommunen har "adopteret" fra en borger. Turen tilbage går gennem Studsgade, Volden og Frederiksgade, hvor vi gør et holdt for at snakke om fremtiden skraldespand (et samarbejde mellem Aarhus og København). Undervejs kan I høre om økonomi og tilfredshedstal, der viser at der er nedre grænse for, hvor få midler man kan bruge på renhold – og samtidig, hvor stor en effekt det har, når frivillige tager en tårn. Vi skal også møde nogle kontanthjælpsmodtagere der er med til at give byen et renholdelsesløft.

Guider: Tenna Olsen/Teknik og Miljø

Gåtur / Maks. 25 deltagere

9. Liv, lys og attraktive byrum

Hvordan gør man det centrale Aarhus mere grønt, når der er mangel på plads, og der foreligger utallige ønsker til anvendelse. Vi ser på, hvordan en af Aarhus' centrale og markante torv er gået fra parkering til nu at rumme liv og aktiviteter, og på hvordan der skabes liv, når kommunen giver arrangører vejledning og sparring til arrangementer og aktiviteter. På torvet præsenteres projektet Lys på Aarhus, der skal skabe attraktive byrum, gader og pladser, der kan forme og understøtte byens liv, og som er blevet en naturlig del af bybilledet på bl.a. Bispetorvet.

Guider: Repræsentant/Schønher, Martin Højholt, Cecilie Have Hørlyck og Marie Overgaard Nielsen/Teknik og Miljø

Gåtur / Bispetorvet / Maks. 25 deltagere

10. Samskabelse – værdien af at frisætte byen til aarhusianerne

Aarhusianerne skaber byhaver, gadefællesskaber og andre tiltag i byens rum. Hør hvordan Team Medborgerskab de sidste 3 år har praktiseret og tænkt samskabelsesprocesser. Det handler om, hvordan vi udvikler byers demokrati og sociale sammenhængskraft samt udfordrer de traditionelle samfundsroller. Vi lever i en brydningstid, hvor vi understøtter samfundets udvikling og velfærd med afsæt i øget tilpasning og fællesskabelse. Team Medborgerskab arbejder derfor på at udvikle et evalueringværktøj specielt designet til frivillighed og samskabelse i samarbejde med bl.a. Aarhus Universitet. Redskabet synliggør sociale, kulturelle og samfundsøkonomiske gevinster og potentialer.

Guider: Pernille Villesen og Christian Brødsgaard Eschen/Teknik og Miljø

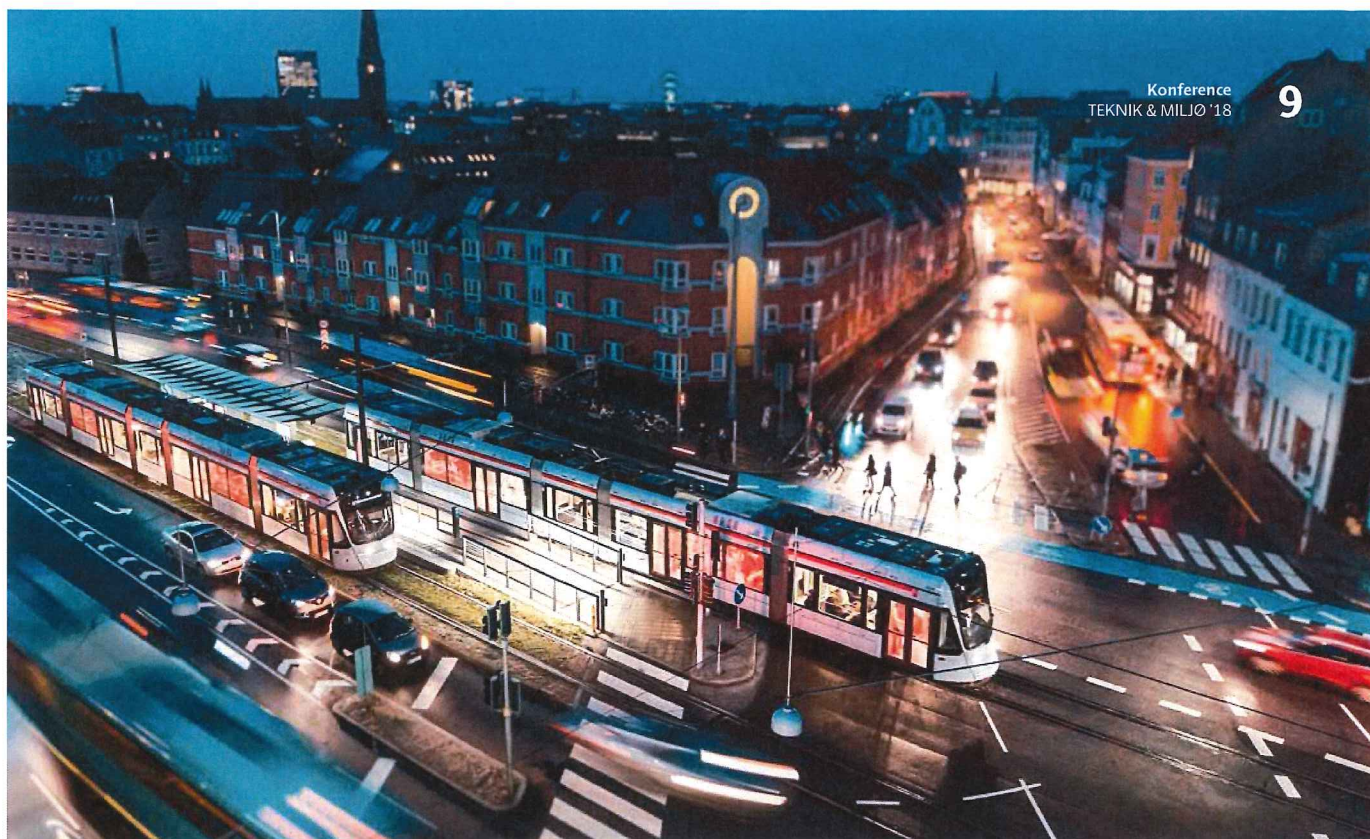
Gåtur / Maks. 25 deltagere

11. Sydhavns kvarteret – organisering af fremtidens byudviklingsprojekter

Sydhavns kvarteret er et gammelt industriområde, som er under omdannelse til et nyt og levende erhvervs-kvarter. Området rummer blandt andet markant kulturhistorie, kreative iværksættervirksomheder, kunstnere og en række tilbud til socialt udsatte. En del af visionen for udviklingen er at sikre, at disse funktioner også præger området i fremtiden. Der arbejdes derfor meget med organisering, og en bydelsforening er under etablering. Foreningen skal sikre et stærkt samarbejde og partnerskab mellem aktørerne i området. Vi møder Sydhavnforeningen og hører om samarbejdet med Aarhus Kommune og om planerne for udviklingen af området, herunder vartegnet Kultransportet.

Guider: Steen Hestbek og Palle Feldborg Olesen/Teknik og Miljø og repræsentant/Sydhavnforeningen

Gåtur / Bylageret / Maks. 30 deltagere



12. Baller, flis og grøn omstilling – besøg Aarhus' nye biomassefyrede kraftvarmeværk

Bemærk, at denne tur først slutter kl. 18

Danmarks grønne omstilling tog i 2017 et kæmpe skridt, da det biomassefyrede kraftvarmeværk i Lisbjerg ved Aarhus blev indviet. Værket fyrer med halm og flis og udgør et væsentligt led i den grønne omstilling, der skal gøre Aarhus Kommune CO2-neutral i 2030 og Danmark fri af fossile brændsler i 2050. På denne tur skal vi på rundvisning og opleve det imponerende anlæg og bl.a. se de automatiske kraner, som håndterer 12 bigballer af gangen. På turen derud vil vi høre om fremtidens fjernvarme i Aarhus og hvilke udfordringer, byen står overfor.

Guider: Hanne Rasmussen/Teknik og Miljø

Letbane- og gåtur / Lisbjerg / Maks. 30 deltagere

13. Danmarks første letbane – bæredygtig transport, der booster erhvervsudviklingen

Bemærk, at denne tur først slutter kl. 18

Aarhus Letbane binder Aarhus tættere sammen med forstæderne og nabokommunerne og sikrer, at Aarhus kan blive ved med at vokse og samtidig blive en endnu bedre by at bo i. Letbanens første etape forbinder de eksisterende stationer på Aarhus Nærbane med nye stop fra Aarhus Ø langs Randersvej til bl.a. Aarhus Universitet, Universitetshospitalet i Skejby og Business Park Skejby. Etape 1 tilbyder dermed østjyderne en nem, hurtig og direkte forbindelse til tusindvis af job og studiepladser. Kom på tur og hør om de forskellige etaper af letbanen i regionen og mød repræsentanter fra Business Park Skejby og VIA University til en dialog om, hvordan god offentlig transport kan skabe udvikling for erhvervslivet.

Guider: Luise Pape Rydahl og Lars Høeberg/Teknik og Miljø og Arne Vesterdal/Business Park Skejby

Letbanetur / Maks. 30 deltagere

14. Lisbjerg – midt i landskabet og samtidig en del af Aarhus

Bemærk, at denne tur først slutter kl. 18

Lisbjerg er blandt Danmarks største byudviklingsprojekter og har en unik beliggenhed kun 9 km fra Aarhus Midtby. Vi kører fra Aarhus H med den nye letbane til Lisbjerg, som skal udbygges gradvist, forventeligt over de næste 40-50 år. Fuldt udbygget kommer Lisbjerg til at rumme op mod 25.000 indbyggere og tusindvis af arbejdspladser. Vi skal høre om udviklingsplanerne, herunder hvordan der arbejdes med Lisbjerg som modelby for cirkulær økonomi og smart city-principper, og hvordan vand- og jordhåndtering har spillet ind på planerne. Herefter besøger vi boligforeningen Ringgårdens byggeri Bakkehusene, som er lavenergiboliger med en 2020-energi-standard i bæredygtigt design og materialer.

Guider: Mia Hørup og Grethe Skriver Jensen/Teknik og Miljø og Palle Jørgensen/Ringgården

Letbane- og gåtur / Lisbjerg / Maks. 30 deltagere

15. Aarhus Cykelby – smag på fremtidens cykeloplevelser

Bemærk, at denne tur først slutter kl. 18

Cykeltur på elcykler fra Danmarks første cykelgader i Aarhus Midtby til Skejby og Lisbjerg via nye og innovative supercykelstier. Deltagerne vil opleve, hvordan broer langs letbanen og serpentinering gør det muligt at overkomme de bakkede omgivelser, mens sansehaver og kunst langs cykelstien gør turen til meget mere end transport. Stop undervejs til en snak med borgere og pendlere om udfordringer og muligheder ved flere kilometer på cyklen.

Guider: Pablo Celis/Cykelby Aarhus og Sander Jensen/Mejlgadekvarterets Gadelaug

Cykeltur (elcykel) / Maks. 15 deltagere

16. Klimatilpasning – sluse, byrum og private haver

DMI har vurderet, at Aarhus i år 2100 sandsynligvis vil opleve en generel stigning i havniveauet på op mod 80 cm. Der er knyttet store samfundsmæssige værdier til de kystnære områder – og til Aarhus Midtby i særdeleshed. For 10 år siden var Aarhus få cm fra først at blive oversvømmet af en kraftig stormflod og senere af regn- og smeltevand – oversvømmelser, der potentielt ville have medført skader i milliardklassen. Vi tager cyklen og besøger Aarhus Å ved DOKK1 og havnen. Her har Aarhus Kommune etableret en sluse med pumpeanlæg, som forebygger oversvømmelser af midtbyen. Vi kører fra havnen til Riisskov og Riisvangen, hvor alt regnvand i fremtiden håndteres på overfladen i blå-grønne løsninger i både det offentlige byrum og i private haver. Det kommunalt ejede forsyningsselskab Aarhus Vand fortæller om, hvordan Aarhus i de kommende år klimatilpasses med nye løsninger, hvor mange interesser forsøges tilgodeset.

Guider: Mogens Bjørn Nielsen og Signe Iversen/Teknik og Miljø og Anne Laustsen/Aarhus Vand

Cykeltur (elcykel) / Maks. 15 deltagere



17. From trash to treasure – cirkulær økonomi

Bemærk, at denne tur først slutter kl. 18

Arbejdet med cirkulær økonomi rummer både store muligheder – men også store udfordringer. Denne udflugt vil have fokus på, hvordan Aarhus Kommune arbejder med cirkulær økonomi og de erfaringer, kommunen har gjort sig. Efter et indledende oplæg skal vi – i rammerne af en genbrugsstation med cirkulær økonomi som centralt omdrejningspunkt – høre om projektet REWARA, som på mange måder var startskuddet til at afdække det cirkulære potentiale i Aarhus. Herefter kommer det kommunale initiativ AVA Green på banen, som leverer produkter til den bæredygtige by fremstillet af affald fra aarhusianerne. Vi får syn for sagen, når vi bestiger det græsklædte tag på Moesgaard Museum, som AVA Green har leveret vækstjorden til.

Guider: Hanne Tokkesdal og Benny Stjernholm/Teknik og Miljø

Bus- og gåtur / Moesgaard Museum og Malling / Maks. 30 deltagere

18. En blandet by for alle – boligpolitik i praksis

Aarhus fik i 2015 sin første boligpolitik i næsten 30 år. Samtidig har byrådet vedtaget pakken "Hjem til Aarhus", som med 400 almene familieboliger om året frem mod 2020 skal bidrage til boligpolitikens vision om, at "alle aarhusianere har mulighed for at bo i en god bolig i en by med social balance". Hvordan går det med opfyldelse af målene? Vi tager til Psykiatrisk Hospital i Riisskov, som står over for omdannelse, ser området og hører om brugen af planlovsredskabet, som giver mulighed for at stille krav om op til 25 % almene boliger i private udviklingsprojekter. Vi hører om AABs projekt, hvordan Aarhus Kommune søger at sikre kvalitet i almene boliger, og om arbejdet for social mangfoldighed i byområder som helhed.

Guider: Michael Tolstrup/Teknik og Miljø og Morten Strunge/AAB

Bus- og gåtur / Psykiatrisk Hospital Riisskov / Maks. 30 deltagere

19. Fysisk planlægning er erhvervs politik!

I Aarhus arbejder vi på at understøtte fremkomsten af business innovation districts, som inden for 1-2 km² rummer både store virksomheder, start ups, videninstitutioner og byliv. Innovation districts udråbes ofte som en af kilderne til fremtidens vækst og velfærd. På udflugten kører vi gennem en række af byens iværksætter- og innovationsmiljøer i centrum og langs letbanen. Udflugten giver inspiration til, hvordan man aktivt kan understøtte koblingerne mellem mellem erhvervs politik, fysisk planlægning og levend bymiljø.

Guider: Jan Beyer Schmidt Sørensen/Borgmesterens Afdeling og Michael Troelsen/Teknik og Miljø

Bustur / Maks. 25 deltagere



20. Kraner og gennembrud – nyt liv til Gellerup

Bemærk, at denne tur først slutter kl. 18

Aarhus Kommune og Brabrand Boligforening er i fuld gang med at udvikle Gellerupområdet til en attraktiv og multifunktionel bydel. Nye rækkehuse og byhuse, kollegier, erhverv og arbejdspladser skal skabe ny kvarterer, bidrage til en spændende og blandet bydel og sikre sammenhæng med den omkringliggende bystruktur. De fysiske forandringer begynder at kunne ses i området, og de første private byggerier er på vej op. Vi bevæger os gennem området, snuser til Aarhus Kommunes nye kontorbyggeri i området og slutter i Aarhus Kommunes og Brabrand Boligforenings infohus, hvor vi hører om arbejdet med helhedsplanen, herunder midlertidige tiltag og faciliteter for iværksættere.

Guider: Trine Kyed/Borgmesterens Afdeling, Ole Bech, Brabrand Boligforening, Heidi Frostholm Holch/Kultur og Borgerservice og Stephen Willacy/Stadsarkitekt i Aarhus

Bus- og gåtur / Maks. 30 deltagere

21. Rewilding – kan det blive vildere?

Oplev Geding-Kasted Mose, hvor der på 150 ha er skabt en ny, bedre og mere sammenhængende natur. Vi hører om mosen, der gøres "selvforvaltende" og mere dynamisk, fordi den vilde natur fremmer biodiversiteten. Vi ser helårsgræsningen med galloway kvæg, vandbøfler og vildheste i én stor indhegning. Rewilding.dk fortæller om arbejdet som dyreholder og ansvarlig for den daglige drift i Kasted Mose. Det kommunalt ejede forsyningsselskab Aarhus Vand supplerer med fortællingen om Kasted Værket og drikkevandsbeskyttelsen i området. På busturen hører vi bl.a. om den omfattende baseline kortlægning af biodiversiteten i området, hvor der er fundet 27 rødlistede arter og 39 nye arter for Danmark.

Guider: Lars Eg Hoppe/Teknik og Miljø, Peer Ravn/Rewild.dk og Bo Vægter/Aarhus Vand

Bus- og gåtur/Kasted Mose (gummistøvler eller lignende anbefales) / Maks. 25 deltagere

22. Helhedsorienteret energirenovering med glade brugere – det er godt for (næsten) alt! Og så kan du gøre det selv ...

Her er mulighed for at komme tæt på Danmarkshistoriens største kommunale energirenoveringsprojekt, Aa+. Turen starter med en generel introduktion til Aa+ projektet, og herefter vil der være rundvisning på Rundhøjskolen, som har gennemgået en omfattende energirenovering under Aa+ projektet. I rundvisningen er der fokus på helhedstankgangen bag energiprojektet. Borgere, brugere, skolen, udførende rådgivere og virksomheder vil fortælle om deres deltagelse i projektet og hvordan det har påvirket deres dagligdag. Aa+ energirenovering gennemføres på alle størrelser og typer bygninger, og projektkonceptet er fuldt skalerbart. Se mere om projektet på aarhus.dk/aaaplus.

Guider: Karen Margrethe Høj og Jakob Kaiser/Teknik og Miljø

Bustur / Rundhøjskolen / Maks. 30 deltagere

23. Byliv, der betaler sig

Tusindvis af nye indbyggere flytter hvert år til Aarhus. De søger mod centrum – til det pulserende byliv og de urbane fællesskaber. Det samme gør private virksomheder, uddannelses- og kulturinstitutioner. Men hvordan skabes rammerne for det gode byliv? Skal vi stille krav til de lokale byudviklere eller gå i dialog med dem? Hvordan kan vi anvende midlertidige aktiviteter strategisk til at skabe identitet i nye byområder? Disse spørgsmål og mange flere tages op til debat i et indledende oplæg omkring, hvordan Aarhus som kommune arbejder med byudvikling. Efter oplæg og debat i Dome of Visions tager vi en tur til Aarhus Ø og diskuterer læringspunkter og erfaringer.

Guider: Bente Lykke Sørensen / Teknik og Miljø og developer Rune Kilden

Bustur / Dome of Visions / Aarhus Ø / Maks. 30 deltagere



TEMAMØDER

Temamøderne går i dybden med specifikke og aktuelle emner, hvor deltagerne via oplæg og dialog med videnspersoner inden for området kan dele erfaringer, få viden og inspiration med hjem til brug i egen kommune.

Vælg 2 møder på dag 2

Temamøderne ligger på dag 2, fredag den 13. april 2018, og hver deltager skal tilmelde sig 2 temamøder ved tilmelding. Der er deltagerbegrænsning på møderne – først til mølle.

1. Landdistriktsudvikling, herunder den nye planlov

Hvordan skaber vi nyt liv i vores landsbyer? Er det gode liv på landet endegyldigt forbi og skal vi bare overlade landområderne til landbrugsproduktion, vindmøller og natur? Eller er der – nogle steder – et grundlag for fornyet bosætning? Hvad kræver det i så fald af os som kommunalpolitikere? Og af de lokale borgere, som ønsker at bevare lige netop deres landsby? Hvor skal vi understøtte en udvikling, og hvor er der behov for en grundig forventningsafstemning med vores borgere om fremtidsperspektiverne? På temamødet kommer vi også ind de nye muligheder i planloven.

Oplægsholder:

Arne Boelt, borgmester i Hjørring Kommune

2. Velkommen til kommunal teknik- og miljøpolitik

Temamødet er en dobbeltsession især målrettet kommunalpolitikere, der er nye på teknik- og miljøområdet. Der gives en generel introduktion til området med fokus på:

- De vigtigste aktuelle politiske temaer – nu og fremadrettet.
- Hvad er stort, og hvad er småt? Vi skal drøfte kommunernes handlerum og mulighederne for på teknik- og miljøområdet at sikre gode rammer for vækst og udvikling?
- Hvilke roller kommunalpolitikere kan og skal spille i dag?
- Hvordan man sikrer det bedst mulige samspil med borgere, virksomheder og andre lokale aktører og skaber fælles resultater?

3. Nøgletal på vejområdet

Vejområdet med alle dets veje, stier, fortove, broer, belysning, gadefejning og snerydning koster kommunerne 5 milliarder kr. om året til drift og vedligeholdelse. Opgaverne har kommunerne godt styr på, men når kommunerne skal sammenligne økonomien i opgaverne kniber det. Derfor satte 17 kommuner og KL sig i 2017 sammen og definerede 10 nøgletal med enheder og beskrivelse af serviceniveau i projekt Nøgletal på vejområdet. I 2018 vil vi om muligt have alle kommuner med, for så begynder vi at kunne se effekter af forskellige samarbejder, kontrakter og fælleskøb. To kommuner vil præsentere, hvordan de har brugt nøgletallene i forvaltningen og politiske udvalg. KLs Økonomiske Sekretariat fortæller om vigtigheden af solide nøgletal for at kunne påvirke den politiske dagsorden.

Moderator:

Tom Elmer Christensen, KL

4. Kystbeskyttelse

Kommunerne overtager i 2018 myndighedsopgaven om kystbeskyttelse. I dette møde afprøver vi kommunernes nye myndighedsopgave. Efter en introduktion til opgaven deler vi forsamlingen i hold, der hver især har rollen som teknisk udvalg i en kystkommune. Holdene gennemfører et rollespil: Udvalgene får forelagt en sag, som de drøfter og beslutter. Efter beslutningen får udvalget lejlighed til at forklare beslutningen over for en journalist fra lokalpressen.

5. Skybrud og storm rammer din kommune

Hvordan skal kommune, redningsberedskab og vandforsyning m.fl. agere og samarbejde i forbindelse med hændelser som følge af klimaændringer. Gennem et situationsspil skaber vi opmærksomhed på det samspil, der skal være mellem aktørerne ved den akutte hændelse og den langsigtede klimatilpasning. Temamødet foregår som et situationsspil med efterfølgende dialog.

Moderator:

Jonas Kroustrup, projektleder i Chora Connection

6. Strategisk ejendomsadministration

– kommunernes ejendomme som ramme for mere velfærd

Kommunerne ejer tusindvis af bygninger og bruger hvert år over 15 mia. kr. på at drive og vedligeholde sine ejendomme. Kommunernes bygninger udgør de fysiske rammer for størsteparten af al kommunal aktivitet, og udviklingen af bygningernes funktionalitet og tilstand er derfor en vigtig forudsætning for udviklingen af den kommunale service og velfærd i en tid, hvor der er pres på kommunernes ressourcer. Der er et kæmpe potentiale for at kommunerne kan løfte store velfærdsudfordringer gennem en strategisk tilgang til rollen som bygningsejer. Men det er samtidig et vilkår for de kommunale beslutningstagere, at der er mange og stærke interesser i brugen af de kommunale bygninger, som gerne vil udfordre de konkrete tiltag der ligger i en ejendomsstrategi. På temamødet vil vi beskæftige os med vilkårene for, at de kommunale beslutningstagere kan træffe og gennemføre strategiske beslutninger for kommunens ejendomme; hvad er vigtigt, og hvordan kan forvaltningen understøtte beslutningsprocessen?

Oplægsholder:

Peter Bjerre Mortensen, professor ved Institut for Statskundskab, Aarhus Universitet

7. Affald som ressource

Nye kommunale affaldsplaner skal udarbejdes og vedtages i 2018. Kom og bliv klædt på til strategisk affaldstækning: Borgerinddragende processer til affaldssortering, tværgående samarbejder mellem kommuner og affaldsselskaber, smarte affaldsløsninger, undervisning på institutioner giver gode vaner i husstanden, indsamling af organisk affald, hvad virker i etageejendomme, parcelhuse og sommerhuse, hvordan fremme kommunen direkte genbrug? Kort sagt: Hvad kan kommunen gøre for at forankre resourcedagsordenen?

Oplægsholder:

Ole Morten Petersen, direktør i Dakofa

8. Gode byer – hvor og hvordan vil vi bo?

Personlige ønsker og valg samt de generelle samfundstendenser er udslagsgivende for, hvor vi bosætter os. Det stiller store krav til en skarp bosætningsstrategi og de nødvendige politiske prioriteringer i en langsigtet kommunal planlægning. Boligøkonomisk Videnscenter står bag en ny analyse, der hjælper med at indkredse tendenser og forskydninger i vores bosætning. Direktør Curt Liliengreen fortæller indledningsvis om SMILE og giver eksempler på den udvikling i bosætningen, der tegner sig frem til 2040. To politiske beslutningstagere giver en replik på oplægget. Vi diskuterer herudfra, hvordan vi praktisk planlægger for at skabe de gode byer.

Oplægsholder:

Curt Liliengreen, direktør i Boligøkonomisk Videncenter

PRAKTISKE OPLYSNINGER

Tid og sted

TEKNIK & MILJØ '18 afholdes den 12.-13. april 2018 i Aarhus på Radisson Blu Scandinavia Hotel.

Tilmelding

Link til tilmelding findes på KL's hjemmeside tilmeld.kl.dk/tm18. Tilmelding åbner den 27. februar 2018 kl. 12.00. Tilmeldingsfristen er den 26. marts 2018

Ved tilmelding vælges 1 strategisk møde, 1 udflugt og 2 temamøder samt om man ønsker en lunchbag to-go med sig hjem, efter konferencen er slut. I forbindelse med tilmelding er det endvidere muligt at bestille hotel.

Alle spørgsmål vedr. tilmelding (valg af strategisk møde, udflugter, temamøder) bedes rettet til tm18@kl.dk eller 3057 0790

Spørgsmål vedr. hotel bedes rettet direkte til Kongreskompagniet på tm18@kongreskompagniet.dk eller telefon 8629 6960

Pris

Kommuner:
Kr. 4.950,-

Øvrige deltagere:

Kr. 6.950,-

Alle priser er ekskl. moms.

Parkering

Der er mulighed for parkering ved konferencestedet, Radisson Blu Scandinavia Hotel.

Tilmeld dig, læs mere og hold dig løbende opdateret på programmet på tilmeld.kl.dk/tm18

KL

KL

Weidekampsgade 10

2300 København S

Tlf. 3370 3370

kl@kl.dk

www.kl.dk

[@kommunerne](https://twitter.com/kommunerne)

facebook.com/kommunerne

Produktion: Kommuneforlaget A/S

Design: e-Types

Foto: Forside: Åbning af Kulturhovedstad 2017. Fotograf Jan Kejser

Side 2: ARoS Kunstmuseum (2004). Fotograf Peter Gramstrup Jensen | Schmidt Hammer Lassen Architects

Side 4: GRUNDFOS Kollegiet (2012), Aarhus Ø. Fotograf Mikkel Frost | CE-BRA

Side 6: Latinerkvarteret

Side 8: Den Grønne Ambassade, Bispetorvet. Fotograf Kirstine Mengel

Side 9: Aarhus Letbane, Etape 1

Side 10: Nedrivning af blokke, Gellerupparken

Side 11: Galloway kvæg, Kasted Mose

Side 12: TEKNIK & MILJØ '17

Elisabeth Poulsen

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 13. februar 2018 21:31
Til: Byråd - Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget
Cc: Ole Kristensen; Darrin Bayliss; Christian Schou Rasmussen; Elisabeth Poulsen
Emne: Orientering om Naturråd for Vestsjælland

Kære udvalg

Miljøministeren besluttede sidste år at der landet over skulle nedsættes 20 naturråd. De lokale naturråd har fået til opgave at bistå byrådene med forslag til udpegning af områder, som skal indgå i Grønt Danmarkskort (som faktisk allerede nu er blevet implementeret i kommuneplanerne) Se også <http://mst.dk/natur-vand/planlaegning/groent-danmarkskort>

Rådene skal således pege på områder med særlige naturbeskyttelsesinteresser, på områder for potentiel natur og på naturområder, som bidrager til andre formål.

Naturrådene er sammensat på tværs af foreninger og brancheorganisationer mm.

Der er ikke politisk repræsentation i Rådene.

Rådene skal ikke opnå enighed og har ingen beslutningskompetence. De kan alene stille forslag til Jer, politikere. Hvis I beslutter at vedtage ændringer til Grønt Danmarkskort, skal der udarbejdes et kommuneplantillæg med den nye udpegning.

Naturrådernes medlemmerne skal selv nå frem til opgavens endelige indhold, ligesom mødefrekvens og slutdato for rådene arbejde (inden for deadline den 15. juli 2018). Naturrådene beslutter selv om der skal afholdes borgermøder eller workshops.

Det lokale Naturråd for Vestsjælland dækker ud over Slagelse; Holbæk, Kalundborg, Odsherred og Sorø Kommuner. Odsherred fungerer som sekretariatskommune

Der er det 6. febr. afholdt det første møde i Naturrådet.

I kan læse om Rådet sammensætning, referater mv på linket: <http://www.odsherred.dk/borger/natur-vandloeb-og-klima/lokalt-naturraad-vestsjaelland>

Hvad der kommer ud af Rådets arbejde er svært at sige på nuværende tidspunkt.

Mvh. Flemming

Elisabeth Pouelsen

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 15. februar 2018 10:58
Til: Byråd - Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget
Cc: Ole Kristensen; Bo Gabe; Elisabeth Pouelsen
Emne: Statusom arbejdet med spildevandsrensning i det åbne land

Kære alle

På sidste udvalgmøde havde vi på lukket dagsorden en sag om manglende tilslutning til SK Forsyning (i byerne) som der også har været skrevet lidt om i Sjællandske.

Her følger et status på arbejdet med spildevandsrensning i det åbne land.

I efteråret 2017 afsluttede Slagelse Kommune et en undersøgelse af spildevandsudledningen til kommunens vandløb og indflydelsen på miljøtilstande som følge af spildevandspåvirkningen. Byrådet besluttede at undersøgelsen skulle gennemføres, som en del af myndighedens opgave med at undersøge udledningen fra enkeltejendommene. Undersøgelsen skulle supplere det grundlag som Slagelse Kommune allerede lå inde med via statens vandområdeplaner og eget kendskab til vandløbene. Efterfølgende skulle resultaterne indgå som en del af myndighedens arbejde med indsatsen for en forbedret spildevandsrensning i det åbne land.

Formålet var at belyse, hvorvidt omfanget af spildevand fra bebyggelserne i det åbne land kunne være årsagen til, at miljømålsætningen for vandløbene ikke kunne opfyldes.

Efter færdiggørelsen af undersøgelsen er der igen taget fat på arbejdet med at varsle og påbyde relevante grundejere i det åbne land, at de skal sikre en bedre rensning af deres spildevand. En del områder går fri som følge af undersøgelsens resultater, men der er også en del ejendomme, der står over for at skulle forbedre deres rensning.

Arbejdet omfatter dels en opfølgning på de ejendomme der havde modtaget et påbud før undersøgelsen, men hvor den endelige afgørelse blev sat i bero, og dels at der tages fat på områder med udledning til belastede vandløb, hvor der endnu ikke er varslet eller påbudt rensning.

Opgaven gennemføres i flere etaper fra 2017 til foråret 2020, hvor de sidste påbud forventes udstedt. Når en grundejer har modtaget et påbud skal den forbedrede spildevandsrensning være gennemført senest 3 år efter påbudsdatoen.

Det tilbageværende arbejde i Slagelse Kommune omfatter å-systemerne Bjerge Å, Lungrenden, Øllemoserenden, Saltø Å, Vesterrose Å, Harrested Å og Lindes Å.

Tilbage i 2013 og før undersøgelsen af spildevandsudledningen til vores vandløb kom i stand, havde kommunen udstedt 108 påbud. I perioden frem til i dag har 42 af de 108 grundejere forbedret deres rensning, 26 grundejere har fået trukket påbuddet tilbage som følge af resultaterne i undersøgelsen, 31 andre er rykket for en opfyldelse af påbuddet, og 9 er startet forfra, som følge af ejendomshandel.

I alt vurderer Slagelse Kommune, at arbejdet omfatter 500-600 ejendomme i det åbne land.

Vi lægger stor vægt på en god dialog, med de borgere der står foran, at skulle forbedre deres spildevandsrensning. I den dialog indgår også resultatet af kommunens undersøgelse af spildevandsudledningen. Kommunen er generelt blevet godt modtaget, og undersøgelsen har også bidraget til at få en mere præcis vurdering af spildevandets faktiske betydning for miljøtilstanden i vores vandløb. Det vil dog først være, når de sidste påbudsfrister udløber foråret 2023, at det færdige resultat af arbejdet kan gøres op.

Elisabeth Pouelsen

Fra: Darrin Bayliss
Sendt: 20. februar 2018 15:16
Til: Byråd - Miljø-, Planlægning- og Bæredygtighedsudvalget
Cc: Flemming Kortsen; Marianne Hansen
Emne: Dialogmøde om lokalplan for Stjernebakken, Slagelse
Vedhæftede filer: Brev om dialogmøde.docx

Kære udvalgsmedlemmer.

Efter aftale med udvalgsformanden afholder vi dialogmødet med naboer til området tirsdag den 27. februar, kl. 18.00 på Cafeteriet i Vesthallen, Skjoldsvej 8, 4200 Slagelse.

Venlig hilsen

Darrin Bayliss

Afdelingsleder



Plan og Udvikling
Plan og Udvikling
Rådhuspladsen 11, 4200 Slagelse



Direkte telefon : 58 57 92 09
Mobil telefon : 29 82 43 09

EAN : 5798007391850

TEAM DANMARK

ELITEKOMMUNE



Plan og udvikling

Rådhuspladsen 11
4200 Slagelse

Tlf.: 58573600

plan@slagelse.dk
www.slagelse.dk

Slagelse Kommune inviterer til dialogmøde om lokalplanlægning for boliger på Stjernebakken.

Slagelse Kommune har på baggrund af en lokalplananmodning igangsat planlægningen af et nyt boligområde med parcelhuse og dobbelthuse i den vestlige del af Slagelse mellem omfartsvejen og Roarsvej kvarteret (se vedlagte kortbilag). I den forbindelse inviterer Slagelse Kommune alle interesserede til et dialogmøde som afholdes:

Dato: 19. februar 2018

Sagsid.: 330-2017-5187

Kontaktperson:
Kristine Understrup
Dir.tlf.: 58579060

Tirsdag d. 27. februar 2018

Kl. 18.00-19.30

Cafeteriet i Vesthallen, Skjoldsvej 8, 4200 Slagelse

Til dialogmødet vil der blive informeret om den kommende planproces og være mulighed for at komme med idéer og kommentarer til planlægningen.

Det kan være idéer til

- hvordan området skal fremstå og disponeres,
- hvordan området skal forbindes til nærområder med vej og sti,
- hvad det rekreative areal skal indeholde,

eller noget helt andet.

I løbet af foråret vil der blive udarbejdet et forslag til lokalplan som udsendes i 8 ugers offentlig høring.

Tilmelding

Tilmelding til mødet skal ske senest søndag d. 25. februar 2018 til plan@slagelse.dk

Yderligere oplysninger

For yderligere oplysninger eller spørgsmål kontakt byplanlægger Kristine Understrup på mail krund@slagelse.dk eller tlf.: 58 57 90 60.

Venlig hilsen
Kristine Understrup
Byplanlægger

Kortbilag:
Afgrensning af lokalplan

