

IWA WWC&E 2020 Copenhagen - Host Country Committee kick-off møde den 27. april 2016 i Odense

Tilbagemeldinger fra arbejdsgrupperne

På nuværende tidspunkt er de 6 arbejdsgrupper:

- Related activities
- Sponsor group
- Branding, outreach and stepping stones
- Urban Water (legacy)
- Water, Energy and Food (legacy)
- Recruitment and YWP programme (legacy)

Related activities

IWA Kick-off 27. April 2016	
Related activities	
Deltagere:	
Lykke Leonardsen, Kbh. Kommune	lykleo@tmf.kk.dk
Marina Bergen Jensen, KU	mbj@ign.ku.dk
Anne Marie Zinck, MFVM	anmzi@mfvm.dk
Torkil Jønch Clausen, WWC, SIWI, DHI	tjc@dhigroup.com
Anders Refsgaard, COWI	ANRE@cowi.dk
Peter Steen Mikkelsen, DTU	psmi@env.dtu.dk
Ida Holm Olesen, Region Syddanmark / ATV jord og grundvand	ida.h.olesen@regionsyddanmark.dk
Kasper Dam Mikkelsen, CLEAN	kdm@cleancluster.dk
Mads Leth, Vandcenter Syd	mal@vandcenter.dk
Jacob Larsen, Orbicon	jala@orbicon.dk
Christian Grøn, DHI	chg@dhigroup.com
John Flyvbjerg, Region Hovedstaden	john.flyvbjerg@regionh.dk
Morten Løber, DI	molo@di.dk
Helle Katrine Andersen, Nationalkomiteen/DANVA	hka@danva.dk
Kontaktpersoner for denne gruppe: Helle Katrine Andersen hka@danva.dk og Peter Steen Mikkelsen psmi@env.dtu.dk og Interesserede inviteres til at henvende sig til ovenstående	
Emner for arbejdsgruppen "Related activities":	
<ul style="list-style-type: none"> • Follow (and influence) programme development (mirror group to IWA programme committee), • Identify Danish members for programme committees (2017 onwards) • Connect to IWA programmes and specialist groups • Identify relevant workshops, side events etc. and initiate planning – connect to IWA programme planning • Business seminars • Strategic outreach activities (developing and Baltic countries) 	

<ul style="list-style-type: none"> Regulators forum, follow process and start planning in Copenhagen Identify other relevant fora 	
Deltagernes input til hvor de kunne se sig selv i processen frem mod 2020	Noter (suppleret efterfølgende møde) I første omgang har øvelsen været at identificere, hvor de forskellige aktører ønsker at byde med til arbejdet. Der vil løbende opstå behov aktiviteter som ligger i forbindelse med identificerede milepæle. Den første større milepæl er IWA WWC 2016 i Brisbane som den første store milepæl.
Kbh. Kommune central placeret i internationalt C40 arbejde, Central aktør som "city vært" Indgå i samarbejde omkring klima løsninger og urbanisering.	Bidrage til dagsorden omkring resilient cities, klima. IWA programmer omkring Cities of the future, basins of the future, regulators forum Aktuelt ift. IWA2016 Brisbane, City Leaders Forum
KU, kan indgå omkring flere emneområder, netværkscentre både internationalt og i DK	
MVFM, opbakning, involvering vil intensiveres frem mod kongres. Forventer ikke ministerdeltagelse i Brisbane men sandsynligvis i Tokyo 2018. Kobling via arbejde omkring Vandvision og SDG. Regionsopbakning via vækstmedarbejdere på regionskontorer/ambassader.	Væsentlig ift. synliggørelse af statsligt commitment.
Torkil Jønch (WWC, SIWI, DHI) kobling til WWC, bestyrelse og medlem af programkomite for WWC2018, kobling til Stockholm Water Week, udnytte at IWA er co-convenor for Stockholm Water Week i 2016. Bidrage omkring vands rolle ift. SDG'er.	Identificere vigtige milepæle for synliggørelse af IWA2020 og for at indarbejde 2020 dagsorden i forskellige events i årene frem mod 2020. Budapest Water Summit identificeret som væsentlig platform for dansk IWA deltagelse i 2016.
COWI, udnytte stor kontaktflade i Afrika, kan være med til at initiere aktiviteter i Afrika/aktivere afrikanske parter. Tager gerne del i planlægning af events i årene op til 2020, f.eks summer schools	
DTU, stærk forankring i IWA, deltaget i mange år bla. i programkomite. Kobling til specialistgrupper herunder om Urban drainage. Deltager på strategisk niveau, styregruppe, Joint Organising Committee (IWA/IWA-DK)	DTU (Barth Smets) arrangerer IWA specialist konference om Microbiology/MEWE i september i København.
Region Syddanmark, ATV jord og grundvand, bidrage til program, erfaringer fra netop afholdt kongres Aqua consoil 2015 i Kbh (Sustainable Use and Management of Soil, Sediment and Water Resources)	Koble mellem Region Hovedstaden om øvrige regioner
CLEAN, Bidrage omkring agenda vedr. miljø og smart cities, udnytte CLEANs infrastruktur, vand/energi netværk ift. dagsorden omkring energi, innovationsteknologi, er sekretariat for internationalt CLEAN netværk, platform for klynger og triple helix samarbejder, bidrage til side events	
Vandcenter Syd, bidrage med fokus på forsyningsdagsorden	Aktuel med workshop i Brisbane 2016 om forsynings-samarbejder, bidrage til Utility Leaders Forum

Orbicon, aktiviteter skal være forretningsnære, en række danske virksomheder har IT systemer som kan profileres bla. ifm. dagsorden om cirkulær økonomi, bidrage med at udvikle løsninger som kan vises i 2020	
DHI, kan bidrage med arbejdskraft, skabe indflydelse på overordnet niveau, mange kontakter, f.eks datterselskaber i 30 lande, kontakt til UNEP centre, kontakt til Afrika og medvirke til arbejde omkring SDG dagsorden, medvirker gerne til planlægning og afholdelse af business meetings – også i periode frem mod 2020. Bidrage til "out of the office" view.	Business meeting aktuelt ifm. Brisbane 2016. Arrangeres i samarbejde med DTWG v. Ilse Korsvang
Region Hovedstaden, bidrage til dagsorden om Urban Water Management, netværk og ekspertise på fagområde, bidrage til program, bidrage til technical tours med lokale sites i RH området.	
DI, bidrage til at koble til økonomiske dagsordener, samfundsøkonomisk dagsorden, hvad skaber værdi, strategi og eksport fremstød, understøtte løsninger, business cases, koble til økonomi side på ministerielt niveau.	

Sponsor group

IWA Kick-off 27. April 2016
Sponsors and sponsor branding
<p>Deltagere i Sponsorgruppen:</p> <p>Morten Riis, Grundfos m.riis@grundfos.com</p> <p>Michael Ramlau Hansen, AVK mrh@avk.dk</p> <p>Erik Bundgaard, Krüger (afbud til kick-off mødet) eb@kruger.dk</p> <p>Ilse Korsvang, Dansk Eksportforening (deltog i anden workshop) ilse.korsvang@dk-export.dk</p> <p>Claus Witt, Grundfos cwitt@grundfos.com</p> <p>Søren Hvilshøj, Rambøll shrs@ramboll.com</p> <p>Henrik Winther, COWI hew@cowi.dk</p> <p>Anders Bækgaard, VandCenter Syd ab@vandcenter.dk</p> <p>Søren Hvilshøj, Claus Witt og Henrik Winther blev budt velkommen som nye medlemmer af Sponsorgruppen. Enighed om, at gruppen samlet set dækker behovet pt.</p>
<p>Tema og arbejdsområde for Sponsorgruppen:</p> <p>Sponsorgruppen har i ansøgningsperioden (op til oktober 2015) arbejdet med at opnå erklæringer fra potentielle sponsorer vedr. intension om at sponsere IWA WWC&C 2020. Gruppen er blevet støttet af bl.a. Wonderful Copenhagen og DANVA, som begge selvstændigt har indhentet erklæringer fra betydende sponsorer og dermed i væsentlig grad har bidraget til det flotte resultat, som er opnået hidtil. Da der er ca. 4,5 år til konferencen skal afholdes, har der ikke på nuværende tidspunkt kunnet opnås endeligt tilsagn fra de potentielle sponsorer. Den bindende kontrakt vedr. sponsorater skal ifølge bestemmelserne om IWAs konferencer skrives mellem IWA HQ og den enkelte sponsor - og internationale sponsorer er IWA HQ's ansvarsområde alene. Sponsorgruppen kan derfor udelukkende</p>

<p>medvirke til at udpege potentielle lokale (Danmark/Norden) sponsorer for IWA HQ.</p> <p>Der er p.t. tilsagn om sponsorater på 1.5 mio. EURO, hvoraf en del er "in kind" midler.</p>	
<p>På Kick-off workshoppens drøftedes:</p> <p>1. Det skal i samarbejde med IWA HQ defineres præcist, hvad man får for sit sponsorat – før/under/efter konferencen. Hidtil er "pakken" fra IWA WWC&E Lissabon 2014 anvendt.</p>	<p>Noter:</p> <p>Integrationen mellem faglige indlæg på konferencen, virksomhederne på udstillingen og technical tours besøg skal gøres meget synlig.</p> <p>Præ- og post technical tours med underholdende indslag skal være muligt (Legoland, Slotte, H.C.Andersens Hus osv.)</p> <p>Hjemmeside banner.</p> <p>Synlighed på "Stepping stones"</p>
<p>2. Gruppen skal granske forventningerne hos de potentielle sponsorer, som allerede har afgivet erklæringer.</p>	<p>Forventningsafstemning er <u>meget</u> vigtig.</p>
<p>3. Gruppen skal afdække det nordiske potentiale for sponsorer m.h.p. inddragelse af det nordiske erhvervsliv i 2020.</p>	<p>Danmark har lovet Norden, at nok er 2020 i Danmark, men Norden bliver synlig og medvirkende.</p>
<p>4. Gruppen skal afdække nye sponsoremner fx slutbrugere såsom vandforbrugende industrier, leverandører af transport, fødevarer m.v.</p>	<p>God forbindelse til ønskerne om på udstillingen at inddrage "nye" virksomhedstyper for at fuldende Vandets kredsløb.</p> <p>Rel. "Water, Energy and Food Nexus" og charter</p>
<p>5. Vigtigheden af at fortsætte med sponsorarbejdet, da mulighederne for at give 2020 et dansk/nordisk præg - såvel i forhold til fagligt program som udstilling og side events helt afhænger af mulighederne for at finansiere disse.</p>	
<p>6. Idébank:</p>	<p>Hvordan ser virksomhederne sig selv i de samlede danske vand "løsninger"?</p> <p>Koble VandTek 2016 (lakmusprøve) og 2020.</p> <p>Virksomhederne skal – hvor muligt – "sælge" sig selv som internationale virksomheder. "Du møder os her på udstillingen, men når du kommer hjem har vi et lokalkontor tæt på dig!".</p> <p>Vigtigt for virksomhederne, at gæsterne kommer ud i landet (rel. State of Green)</p>
<p>7. Planlagte initiativer</p>	<p>Der blev ikke aftalt næste møde i sponsorgruppen. Formanden indkalder.</p>

Branding

Noter fra Branding gruppens workshop ifm. IWA kick-off møde d. 27/4 i Odense

Opsummering:

Markedsføringen af Danmark er allerede i gang bl.a. med State of Green Water Tours, og det skal intensiveres i 2020. Technical Tours skal koordineres med sponsor-gruppen. Vigtige trædesten i år er Singapore International Water Week og IWA kongressen i Brisbane. Der skal udvikles en pixibog, der fortæller om Danmark og kongressen. Det overvejes, om der skal laves en oversigt over, hvem der gør hvad hvornår (til online deling blandt de danske interessenter). Danske forsynings netværk skal

udnyttes til at gøre opmærksom på IWA 2020 og rekruttere deltagere. På udstillingen i 2020 bør der laves en fysisk beskrivelse af Vandets vej. Jo flere penge, jo bedre kan udstillingen laves. Det vil være en god ide at allokere en del sponsor-midler til udstillingen, hvis muligt.

1. Generel tilbagemelding – hvad blev diskuteret?

De vigtigste punkter:

- Der var enighed om at udvælge nogle aktiviteter/events, som vi prioriterer i fællesskab (f.eks. IWA World Water Congress i 2016 og 2018) og forsøger at sikre ministerdeltagelse, ekstra fundraising til at løfte gennemslagskraften ved at lave flot stand/særlige aktiviteter, fælles promotion mv.
- Der er behov for hurtigst muligt at udvikle (fysisk) præsentationsmateriale (pixibog og roll-up) om konferencen i DK, Tours muligheder frem mod konferencen og danske vandkompetencer generelt. *[Dette arbejde er efterfølgende sat i gang og forventes klar til brug fra juli 2016]*
- Det er værd at overveje, om der skal laves et online forum til deling af viden ift. kommende aktiviteter.
- Fokusområder for den danske fortælling: Tag udgangspunkt i IWA ansøgningen, uddyb disse og indlæg nogle visioner i de temaer.
- Brug forsyningernes internationale netværk til at komme i dialog med relevante beslutningstagere (evt. rekruttering af delegationer til besøgsprogrammer og selvfølgelig til selve konferencen i 2020)
- Danish Water Technology House kan formidle til Sydøstasien.
- Det er vigtigt med en kobling til sponsorgruppen – både ift. koordinering af de brandingaktiviteter, som de danske sponsorer stilles i udsigt og ift. at undersøge muligheden for at allokere noget af sponsorbudgettet til fælles aktiviteter, der kommer en bred virksomhedskreds til gode.
- Udstillingen i Bella Center (i 2020) blev kort drøftet – og der var forslag om at bygge en "Vandets Vej" model ifm. konferencen (vil kræve fundraising).

2. Hvad er tema og arbejdsområde for gruppen?

Branding, outreach og stepping stones frem mod IWA2020, herunder eksportfremstød og deltagelse på IWA (og øvrige toneangivende vand-)konferencer med dansk fællesstand samt tekniske besøgsprogrammer for udenlandske delegationer i Danmark (State of Green Water Tours).

3. Deltagere i workshoppen d. 27/4:

1. Anne M. Hansen, Furesø Egedal Forsyning, amh@fefors.dk
2. Ilse Korsvang, Danish Water Technology Group, ilse.korsvang@dk-export.dk
3. Finn Mortensen, State of Green, fim@stateofgreen.com
4. Ditte Lyng Rosenquist, State of Green, dlr@stateofgreen.com
5. Lisbeth F. Jørgensen, GEUS/Danish Water Forum, lfj@geus.dk
6. Kamilla Wied, Kamstrup, asb@kamstrup.com (erstattes af Carina Nørgaard, car@kamstrup.com når Kamilla går på barsel til juni)
7. Tue Robi Jensen, DI, trj@di.dk
8. Omar Christian Thomsen, Danish Water Technology House, oct@dwth.dk
9. Rikke Hansen, 3Vand, rih@3vand.dk
10. Birgitte Skjøtt, DANVA, bs@danva.dk
11. Vibeke Borregaard, Spildevandsteknisk Forening, vrb@kruger.dk
12. Claus Homann, Aarhus Vand, cho@aarhusvand.dk

Alle deltagere gav udtryk for en interesse i at holde sig opdateret ift. branding og outreach-indsatsen op til og under konferencen, men enkelte gav også udtryk for, at de muligvis ville passe bedre ind i en af de andre arbejdsgrupper ift. at engagere sig mere indgående.

4. Kommende planlagte branding- og outreach aktiviteter:

Flere aktører (bl.a. DI og Danish Water Technology Group) planlægger løbende eksportfremstød, p.t. bl.a. kendskab til følgende aktiviteter:

- IFAT i München (maj-juni 2016)
- Singapore Int. Water Week (juli 2016)
- Stockholm Water Week (hvert år i aug/sept)
- VandTek2016 (Sept. i KBH)
- WEFTEC (September 2016 i New Orleans)
- IWA i Brisbane (Oktober 2016)

- WEF-konference (Nov. 2016 i Aarhus)
- World Water Forum (næste gang 2018 i Brasilien)

Derudover blev "Vandaccelerator" nævnt som eksempel på fokus på partnerskaber i DK (forskning, udvikling, innovation og eksport), som kunne kobles op på IWA dagsordenen, hvor der også ligger nogle indbyggede events.

Næste skridt: Sammensætning af arbejdsgruppen fremadrettet og muligheder for at deltage

For at sikre en operativ størrelse på arbejdsgruppen samt at alle interesserede aktører løbende holdes opdateret, foreslår State of Green derfor, at der etableres en mindre kernegruppe bestående af 8-10 repræsentanter fra State of Green's vandrådgivningspanel og de aktører fra workshoppen, som aktivt ønsker løbende at bidrage til branding indsatsen. Derudover etableres en større følgegruppe af øvrige aktører, som løbende holdes orienteret og kan indsende idéer til aktiviteter, og som mødes én gang om året ifm. IWA Host Committee stormødet.

Skriv til Tanya Jacobsen, State of Green – tja@stateofgreen.com (efter 10. august: skriv til Ditte Lyng Rosenquist – dlr@stateofgreen.com), hvis I ønsker at indgå i følgegruppen og blive holdt opdateret på branding og outreach aktiviteter.

Urban Water (legacy)

IWA Kick-off 27. april 2016 - Tilbagemeldinger fra workshops

Urban Water:

Deltagere i gruppen er:

Jes Clauson-Kaas, HOFOR

Carsten Nystrup, Nordvand

Allan Bruus, Middelfart

Jesper Dannisøe, DHI

Og Miriam Feilberg, DANVA, tovholder for gruppen

Miriam redegjorde for hensigten med gruppen ift. sikring af det faglige indhold i arbejdet med temaet: Water for smart liveable cities, sikring af kobling til relevante IWA-aktiviteter og initiativer som f.eks. "Cities of the Future" og de konferencer, som bliver afholdt i relation hertil.

Miriam redegjorde videre for arbejdet med "Principles for Water Wise Cities". Dette initiativ startede som et Urban Water Charter, men er nu en række grundlæggende principper og mindre ambitiøst ift. det oprindelige dokument. "Principles" har stort fokus på governance, herunder de lokale bystyres rolle og betydning, mens forsyninger og teknisk arbejde i byerne er blevet nedtonet. Det er dog stadig et IWA flagskib inden for Urban Water og af stor betydning for IWA 2020. Urban Water er blevet foreslået som et af legacy-elementerne i 2020, som kan bruges som et element i arbejdet med at udbrede "Principles", evt. gøre status for aktiviteterne og identificere nye aktiviteter og elementer. Det skal diskuteres videre med IWA, hvordan temaet kan udfoldet som legacy-element og hvilke aktiviteter, det vil være relevant at gennemføre i 2020 og som led i optakten til det, herunder for at fremme danske løsninger og medvirke til udbredelse af viden om dem.

DANVA, HOFOR og Københavns Kommune har bidraget til tidligere versioner bl.a. i en diskussion under Amsterdam International Water Week i november 2015. Der bliver også arbejdet på at få København med som case i "Principles"

Derefter var der en brainstorm i gruppen om kobling til Water Smart Cities og Vand i Byer, hvor en lang række temaer var oppe at vende bl.a. vand/sundhed i relation til håndtering af vand på overfladen, nye løsninger som fjernkøling, tværsektoriel tilgang til håndtering af vand i byer, erfaringer med borgerinddragelse/samskabelse/lokalt ejerskab til løsningerne, betalingsvillighed – hvordan får vi borgerne til at betale den nødvendige pris for vandet, så der er midler til at håndtere udfordringerne. Vi diskuterede også forholdet mellem bystyre og utility og de danske erfaringer med fordeling af ansvar og relationer imellem dem, men også hvordan vi når politikerne med erfaringer og løsninger fra teknikerne.

Der var en kort diskussion af, hvad der er unikke danske løsninger og kompetencer. Hvor skiller vi os ud. En mulighed er at arbejde med en form for tragt, hvor igennem vi med udgangspunkt i vores fælles viden om internationale forhold og løsninger og tilsvarende danske kan sortere de førende danske løsninger, som skal markedsføres før og under IWA 2020. Dette forhold vil gruppen arbejde videre med.

Der skal arbejdes med markedsføring af København og de danske løsninger frem mod 2020. Første milepæl er Brisbane, hvor der skal udvælges cases og faciliteres diskussioner om bl.a. politisk opbakning og borgerinddragelse. Andre vigtige trædesten er WEF konferencen i Aarhus den 1.-2. november, den nordiske spildevandskonference i Aarhus i 2017 samt IWA konferencen "Cities of the Future" i Gøteborg næste år.

Gruppen mødes 27. juni bl.a. for at diskutere initiativer i og omkring Brisbane.

Water, Energy and Food (legacy)

Resume fra IWA WWC&E 2020 Kick-off møde 27 april 2019

Water, Energy and Food nexus:

I IWA sammenhæng har Danmark tidligt markeret sig inden for Water & Energy nexus:

- Workshop "Water and Energy – joint optimisation of two critical resources" under WWC&E 2008 (Vienna)
- Konference i København "Water and Energy 2009– mitigation in the water sector and potential synergies with the energy sector". Et opfølgende IWA policy paper "IWA Water and Energy Declaration" udarbejdet i lyset af COP15 kan med fordel opdateres og udvides som et resumerende resultat dokument fra WWC&E 2020.

Mødedeltagerne i denne gruppe inkluderede såvel forsynere, rådgivere, leverandører som universiteter, relateret til både vandressourcer, vandforsyning, industrielt vandkredsløb, spildevands-afledning og –rensning. Der er behov for også at få repræsentation og tilsikre en forankring fra centrale danske og internationale aktører for "energy" og "food" samt at være opmærksom på tilsvarende initiativer i andre internationale organisationer end IWA.

Mødedeltagerne kunne alle bidrage med egne erfaringer relateret til enten "water-energy" eller "water-food" og havde en interesse i at disse kunne indgå i præsentationer på WWC&E 2020. Særlig fokus og nyheds-interesse er på de "energie neutrale renselanlæg", men samtidigt et stort behov for at afklare begreberne (energie neutrale, CO2-neutrale, ..) og afgrænsningerne for at kunne lave meningsfulde sammenligninger såvel nationalt som internationalt. Det blev oplyst (af Hans-Jørgen Albrechtsen), at et dansk udredningsarbejde herom i nær fremtid afsluttes og muligvis kan danne baggrund for afklaring og heraf afledte indikatorer.

Præsentationer på WWC&E 2020 relateret til Water, Energy and Food nexus kan ske i flere dimensioner:

- ekskursioner til udvalgte fuldskala-anlæg (forsyningsselskaber, industrier, ..) som demonstrationsanlæg; *dette kan planlægges og arrangeres med kort tidshorisont og relativt let, da mange allerede har besøgstjenester*
- stande på udstillingen for egne produkter / projekter; *de enkelte virksomheder / organisationer afklarer selv egne interesser og muligheder*
- teknisk-videnskabelige præsentationer (foredrag / posters) indpasset i kongres-program sporene baseret på indsendte abstracts og review; *her kan der være strategiske danske udviklingsprogrammer som har nyt at præsentere i 2020*
- inviterede workshops tilrettet forskellige brugergrupper (management i forsynere / industrier; innovation og optimering på tværs af sektorer (water, energy, food); institutionelle roller / regulering for at skabe incitamenter; ...); *her kan der være en række etablerede netværk, som kan levere fremragende tematiske workshop-programmer*

Det kan således være en god ide som "hjemme-arbejde" allerede nu at opliste en række relevante temaer/emner med danske styrke-positioner, som kan indgå i programlægningen for de forskellige dimensioner – især de 2 sidstnævnte, der skal vedtages i IWA's programkomité.

Som led heri kan der også ske en strategisk profilering og stillingtagen til f.eks.

- hvor bredt skal "food" inkluderes i Water, Energy and Food nexus (fødevarerindustri, landbrugets vandforbrug, pesticidforbrug, næringssalttab, urban farming,..) ?
- hvor urban skal kongressen være (fokus på storbyer eller også water and sanitation i landsbyer/rural,..) ?

Der er ikke aftalt konkrete initiativer i forlængelse af kick-off mødet (hvem gør hvad), men en forventning om at Host Country Committee Steering Group kommer med et næste planlægnings udspil.

Recruitment and YWP programme (legacy)

Input til Workshops – IWA Kick-off 27. April 2016

Legacy : Recruitment & YWP programme

Claus Beier – KU – cbe@ign.ku.dk
 John Hartvig Møllgaard – PROVAS – johm@provas.dk
 Toben Lund Skovhus – VIA University College Horsens – tols@via.dk
 Niels Askjær – Vandcenter Syd/YWPDK – nsa@vandcenter.dk
 Trine Stausgaard Munk – Rambøll/YWPDK – trsv@ramboll.dk

Facilitator gennemgår arbejdsområder:

- Connect with IWA YWP internationally, participate in and contribute to YWP events globally and in Europe
- Develop and implement YWP programme in Copenhagen in 2020
- Prepare activities on recruitment in the water sector before and at IWA 2020
- Prepare and implement technical and scientific program for international summer schools and camps for students

<p>Feedback fra deltagerne:</p> <p>YWP er primært ansvarlig for YWP programmet, men diskuter, hvor andre kan bidrage ift. planlægningen af IWA 2020 – inden for området YWP og Rekruttering til vandsektoren?</p> <p>Hvem følger området internationalt – og hvordan kan I bidrage med sammenhæng med IWA 2020?</p>	<p>Uddannelse fra børnehaveklasse til universitet og phd. Udbrede viden omkring vigtigheden af vand.</p> <p>Vi fokuserer på processen op til og processen efter konferencen og mindre på selve kongressen.</p> <p>MÅL:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skabe interesse for vand tidligt • Kobling mellem branche og studerende <p>METODE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Koble os på eksisterende koncepter/aktiviteter • Skabe vores eget
<p>Hvordan så YWP-programmet ud i Lissabon, hvad er gode og dårlige erfaringer her, første ideer til YWP-program i 2020</p>	<p>Meget parallelt med resten af konferencen. Ikke særligt imponerende.</p>
<p>Branding af IWA 2020 over for YWP – hvordan sikrer vi deltagere her?</p>	<p>YWP deltagelse på YWP konferencer. Invitation af YWP'ere til summer schools i Danmark osv.</p>
<p>Rekruttering i vandsektoren – ideer til aktiviteter før 2020 inden for emnet, hvem følger internationale diskussioner og har kontakter her?</p>	
<p>Ideer til summer schools og camps før og i 2020 – hvor og hvordan?</p>	<p>Gymnasium: Summer Camps (1-2 uger) Uni: Summer schools (f.eks. 5 ECTS) Phd: Summer schools (f.eks. 5 ECTS)</p>
<p>Andre aktiviteter omkring rekruttering i 2020?</p>	<p>Samarbejdsmuligheder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • UNF • JETNET • Forskningsdøgn • Trainee • Praktik (også folkeskole) • Cirkus naturligvis

	<ul style="list-style-type: none"> • Økolariet (vejle) • Unge forskere – innovationskonkurrence i vand? • Generelt skabe bedre relationer mellem afgangsskrivende og branche. Evt. virtuel matchmaking mellem branche og studerende (også internationale).
Andre gode forslag?	Vi skal have flere med fra andre universiteter. Andre gode folk? Næste skridt?