



WSP

Vandløbsdage 2024

wsp

Vandløbsdage 21.-22. marts 2024

Tre af WSP's miljøafdelinger er værter for Vandløbsdage

Vandløb & Hydrometri Øst Troels Christiansen

Vandløb & Hydrometri Vest Christian Petersen

Informatik Thomas Rokkjær

Tanker om programmet for Vandløbsdage

Flyttet tidspunktet på året

IT-programmer – oplæg og workshops, og senere prøve app

Taget udgangspunkt i aktuelle problemstillinger.

*Jura, vandføringsevne, regulativtyper og udledningstilladelser
fylder meget pt.*



WSP

Vandløbsdage 2024



Vandløbsdage 21-22 marts 2024

Program Torsdag

Tidspunkt	Torsdag d. 21. marts 2024
9.00-9.30	Ankomst, registrering, kaffe/te og rundstykker
9.30-9.45	Velkommen til Vandløbsdage 2024 <i>Christian Petersen og Troels Christensen, WSP</i>
Nyt i programmerne	
9.45-10.25	Nyt i programmer og ideer <i>Kristina Møberg Jensen, Cecilie Marie Hansen, Mogens Buchwaldt, WSP</i>
10.25-10.35	Kaffe hentes i foyeren
Vandløbsjura	
10.35-11.45	Udledningstilladelser og medbenyttertiladelser efter vandløbsloven, herunder fastsættelse af afledningsmæssige og økonomiske vilkår. <i>I indlægget gennemgås lovgrundlaget med henvisning til relevante klagenævnsafgørelser samt gives eksempler på vilkår i konkrete afgørelser, hvor ansøger har indgået forlig med vandløbsejere. Desuden gennemgås hvilke vandløb der er omfattet af medbenyttelsesreglerne og den sagsbehandling som er kryttet hertil, f.eks. lodsejererklæringer</i> <i>Henriette Soja, Horten og Torben Sune Bojsen, WSP</i>
11.45-12.30	Frokost
Naturvandløb med krav til vandføringsevne	
12.30-13.15	Revision af regulativ for Ringsted Å – fastlæggelse af krav til vandføringsevne for et naturvandløb <i>Jesper Madsen WSP og Orla Johannsen, Ringsted Kommune</i>

Program Torsdag

13.15-14.00	Teoretisk skikkelse – en brugbar regulativtype? Hvorfor sætter landbruget tvivl om regulativtypen og hvad er WSP's erfaringer med anvendelsen af regulativtypen? <i>Jesper Madsen og Inger Klint Jensen, WSP</i>	
14.00-14.30	Kaffe og kage i restauranten	
Workshops		
14.30-15.55	Workshop 1: VASP for begyndere – datainput, VASPGIS, håndtering af foto samt simple kontrolberegninger <i>Cecilie Marie Hansen og Inger Klint Jensen, WSP</i>	Workshop 2: Udvidede beregninger i VASP – beregninger til regulativer og vandløbsrestaureringer, bl.a. ved brug af data fra Scalgo <i>Mathias Jepsen og Alex Arberg, WSP</i>
15.55-16.00	Afrunding	
16.00-16.30	Indkvartering	
16.30-19.00	Gåtur og afprøvning af VandløbsAPP ved <i>Kristina Møberg Jensen og Mogens Hye Buchwaldt, WSP</i> ELLER Hygge inden middagen 😊	
19.00	Middag og networking	

Praktisk Info

- Der er fri opfyldning af kaffe m.m. ved stationerne rundt på gangene.
- Frokost, kaffe og kage samt middag foregår i restauranten.
- Kode til wi-fi; *Detgodekagebord*
- Når vi går til kaffe og kage kl. 14.00 bedes I tage **alt med**, da rummet skal deles i to.
- Efter kaffe og kage er der workshops kl. 14.30 og I bedes fordele jer i lokalerne – se deltagerlister på dørene.
- Der er check ind efter kl. 16.00.
- Hvis der er allergier m.m. som I ikke allerede har meldt ind, bedes i rette henvendelse til Kristina eller til receptionen.
- Fredag skal vi være i de samme lokaler.
- Giv gerne feedback på evalueringsskemaerne!

Tak for idag!



Godmorgen!



wsp

Program Fredag

Tidspunkt	Fredag d. 22. marts 2024	
8.45-9.00	Velkommen	
9.00-10.30	Workshop 3: Kan byudvikling medvirke til at sikre målsætning i vandløb i fremtiden? Et eksempel fra Egå-systemet i Århus <i>Peter Bassø Duus og Nicolaj Lykkebjerg Thomassen, WSP</i>	Workshop 4: Skærpet krav til beregninger ved udledningstilladelse - hvad gør man? <i>Anja Thrane Hejselbæk Thomsen, WSP</i>
10.30-10.45	Kaffepause i foyer	
10.45 – 11.15	SUMBA-beregninger hvordan og hvad kan det bruges til? <i>SUMBA anvendes til beregninger i vandløb ifm. blandt andet udledningstilladelser, vurdering af vandtilbageholdelse i klimaprojekter samt vurdering af stoftransport. Metoden gennemgås vha. en række cases.</i> <i>Anja Thrane Hejselbæk Thomsen, WSP</i>	
11.15-11.50	Assens grødeskæringsprojekt fra forsøg til praksis <i>Hvad viser resultatet af forsøget og hvordan implementeres ny grødeskæringspraksis ved udbud af vedligeholdelse og i regulativet og hvordan miljøvurderes det? Der tages udgangspunkt i Holmehave Bæk i Assens.</i> <i>Jannik Seslef, Assens Kommune, Annette Baattup-Pedersen, AU og Kristina Møberg Jensen, WSP</i>	
11.50-12.00	Tak for denne gang	
12.00-13.00	Frokost	

Tak for denne gang!

wsp.com