

<p>Forslag til vintermøde og/eller temadag 2023</p> <p>Deadline: 15. september 2022 (sendes som word-fil (ikke pdf) til atvlv@env.dtu.dk)</p>	
<p>Jeg har forslag til (sæt kryds)</p>	<p><input type="checkbox"/> Temadag I - PFAS, 6. marts (heldagsmøde om PFAS – forslag til indlæg om PFAS på temadag eller vintermødeprogr.)</p> <p><input type="checkbox"/> Temadag II, 6. marts (heldagsmøde om et givent emne – venligst indiker en programskitse)</p> <p><input type="checkbox"/> Et indlæg jeg gerne vil holde på Vintermødet 2023, 7. – 8. marts (et 20 min. indlæg som en del af det samlede program)</p> <p><input type="checkbox"/> En workshop jeg gerne vil arrangere på Vintermødet 2023, 7. – 8. marts (korte oplæg – aktiv deltagelse af deltagerne – venligst indikerer en programskitse)</p> <p><input type="checkbox"/> Poster – speciale- eller ph.d.-projekt (venligst udfyld relevante punkter i nedenstående skema)</p> <p><input type="checkbox"/> Forslag om andre foredragsholdere eller emner til sessioner</p>
Titel på indlæg	
Navn og titel på foredrags- holder	
Arbejdssted	
Adresse	
E-mail	
Telefon	
Navn og titel på evt. med- forslagsstiller(e) (deltager til fuld pris)	
Målgruppe Hvem er den primære målgruppe?	
/fortsættes	

	Udfyld venligst nedenstående i videst muligt omfang
Titel på indlæg <i>(gentages fra side 1)</i>	
Baggrund og formål Hvad er formålet? Hvorfor er det relevant for tilhørerne? Hvad kan vi lære?	
Metoder og datagrundlag F.eks. laboratorie-, pilot- og/eller feltundersøgelser eller modellering samt antal analyser, boringer, transekter, offentlige administrative aspekter, erfaringsopsamling mv.	
Resultater Hvad er interessant? Hvilke sammenhænge ses? Hvordan passer det med det forventede? Osv.	
Konklusion Vigtigste læringer – her oplystes de punkter, som du mener, at tilhørerne kan lære noget af – altså "take home messages"	
Tidshorisont Evt. igangværende projekt-resultater og konklusioner skal foreligge inden Vintermødet 2023	
Andre bemærkninger	
Illustration Indsæt gerne illustrerende figur, som viser resultater, proces eller lignende, som side 3	

Har du spørgsmål til ovenstående, kontakt da venligst sekretariatet atvkv@env.dtu.dk, tlf 45252177/20229183