

Årshjul for Kultur og Fritidsudvalget 2020 (opdateret oktober 2019).

Dokument nr. 330-2019-401483 sag: 330-2017-89818

Måned	Møder	Konferencer/ årsmøder	Sager ift. årshjul	Bemærkninger og deadline for tilmelding:
Januar				
Februar				
Marts		26/3: Civilsamfundets Fællesdag Øksnehallen		Netværksdag. Centret kan sørge for samlet tilmelding.
	Afventer dato: Temamøde Foreninger			Invitation med dagsorden udsendes
		27/3: Slagelse Guld		Dato reserveres i kalender og invitation udsendes.
April				
		16-17/4: Bibliotekpolitisk Topmøde i Sønderborg		Dato reserveres i kalender. Centret kan sørge for samlet tilmelding.
		Afventer dato: IDAN's konference		Debat om den nyeste viden og fremtidige strømninger indenfor idræts- og fritidsområdet.
Maj		Afventer dato: DIF årsmøde		Centret kan sørge for samlet tilmelding
	Afventer dato: Kulturtopmøde 2020			Revision af kulturstrategi og markedsplads
		Afventer dato: KL'S Kultur- og Fritidskonference i Vejle		Dato reserveres i kalender. Centret kan sørge for samlet tilmelding.
Juni		11-14/6: Folkemøde Bornholm		Dato reserveres i kalender. Kontakt Ledelsessekretariatet for tilmelding
			Budgetdrøftelser	
	Afventer dato: Temamøde Foreninger			Invitation med dagsorden udsendes
August		20-22/8: Kulturmøde Mors		Dato reserveres i kalender. Centret kan sørge for samlet tilmelding
September				

		Afventer dato: Vifo konference	Folkeoplysningskonference	Centret kan sørge for samlet tilmelding
	Afventer dato: Temamøde Foreninger			Invitation med dagsorden udsendes
		Afventer dato: DB's Kulturkonference		Dato reserveres i kalender. Centret kan sørge for samlet tilmelding
Oktober				
November			Udmøntning af budget Driftstilskud Kulturinstitutioner	
		14-15/11: DGI årsmøde Svendborg Idrætscenter		Centret kan sørge for samlet tilmelding
	Afventer dato: Dialogmøder med Kulturinstitutioner			Museum Vestsjælland, Guldagergaard, Slagelse Musikhus, Kongegaarden. Invitation udsendes
December			Tilskudssager kulturaktiviteter	
	Afventer dato: Temamøde Foreninger			Invitation med dagsorden udsendes