



KALLELSE TILL SAMMANTRÄDE MED VÅRD- OCH OMSORGSNÄMNDEN

Tid: tisdagen den 26 april 2016, kl. 16.30.

Plats: Värmdösalen, Skogsbo 3.

Gruppmöten Partierna disponerar rum för gruppmöte:
Allians för Värmdö, kl. 15.30, Värmdösalen.
S-gruppen, kl. 14.30, Ingaröfjärden
Miljöpartiet, kl. 15.30, Nämjöfjärden
Vänsterpartiet, kl. 15.30 Saxarfjärden

Ledamöter

Jan Dolk (KD), ordförande
Britt Lindmark (L), v. ordförande
Henrik Paulsen (S), 2 v. ordförande
Kerstin Öhman Moberg (M)
Jessie Wall Freyne (M)
Jorge Tenorio (L)
Christina Svenby (C)
Vakant (S)
Joachim Vogel (S)
Ali Özturk (V)
Turid Stenhaugen (MP)

Ersättare

Kent Eriksson (M)
Elisabeth Goldman (L)
Mica Nordström (C)
Johannes Sulo (KD)
Rolf Näslund (KD)
Elisabeth Karlsson (S)
Eva Nordlander (S)
Emmy Sjöblom (S)
Ulla Björn (MP)

Kallade tjänstemän

Maria Larsson Ajne

Sekreterare

Emil Steen

Saknar ni handlingar e-posta: Emil Steen (emil.steen@varmdo.se).

Föredragningslista

Nr.	Ärende	Beslutsnivå	Öppet/Stängt
1.	Upprop		
2.	Godkännande av dagordning		
3.	Val av justerare		
4.	Justeringens tid och plats		
	Verksamhetsärenden		
5.	Budgetuppföljningsprognos 1 2016	VON	Öppet
6.	Månadsuppföljning, mars 2016	Information	Öppet
7.	Internkontrollplan 2016, vård- och omsorgsnämnden	VON	Öppet
8.	Redovisning av åtgärder inom den kommunala äldreomsorgen (handlingar utdelas senare)	VON	Öppet
9.	Kunskapssatsning för baspersonal inom äldreomsorg och funktionshinderområdet	VON	Öppet
10.	Fördelning av statliga stimulansmedel för ökad bemanning inom äldreomsorgen	VON	Öppet
11.	Ej verkställda beslut, kvartal 1 2016	KF	Öppet
12.	Yttrande till IVO angående ej verkställt beslut	VON	Öppet
13.	Initiativ (S) – Anmäl vår LSS-handläggning enligt Lex Sarah till Inspektionen för vård och omsorg (IVO)	VON	Öppet
14.	Initiativ (S) – Ändring av delegationsordning: negativa LSS-beslut ska beslutas av nämnden	VON	Öppet
	Informationsärenden		
15.	Sektorschef informerar		Stängt
16.	Övriga frågor		Öppet
	Delgivningar och delegationer		
17.	Delgivningar	VON	Stängt
18.	Delegationer	VON	Stängt