

Til aksjeeierne i Bergen Vitensenter AS

INNKALLING TIL ORDINÆR GENERALFORSAMLING

Ordinær generalforsamling i Bergen Vitensenter AS holdes på

torsdag 24.05.2018 kl. 14.00

Adresse: VilVite, Thormøhlensgate 51, 5006 Bergen

Generalforsamlingen vil bli åpnet av styrets leder Roald Onarheim.


Til behandling foreligger ordinære årsmøtesaker, og styret foreslår følgende dagsorden:

- 1 Valg av møteleder
- 2 Godkjenning av innkalling og dagsorden
- 3 Valg av én person til å medundertegne protokollen
- 4 Godkjenning av årsregnskapet og årsberetning
- 5 Fastsettelse av godtgjørelse til styrets medlemmer
- 6 Godkjenning av godtgjørelse til revisor
- 7 Valg av styre

Styret består av følgende medlemmer:

	Status/ erstatter:
- Roald Onarheim, styrets leder	ikke på valg
- Atle Kvanne	Helge Dyrnes
- Eli Rye	ikke på valg
- Rasmus L. Rasmussen	ikke på valg
- Rosmari Valdernesnes	Gudrun Ljones
- Gro Anita Flaten	ikke på valg
- Kjartan Olafsson	ikke på valg
- Sven Erik Thulin	ikke på valg
- Liv Inger Christiansen	ikke på valg
- Kåre Rommetveit (varamedlem)	ikke på valg
- Marit Warcke (varamedlem)	ikke på valg
- Bjørg Kristin Selvik (varamedlem)	ikke på valg
- Dan Femoen (varamedlem)	ikke på valg
- Gudrun Ljones(varamedlem)	Rune Mo
- Tove Ingebjørg Fjell (varamedlem)	ikke på valg
- Gisle L. Johansen (varamedlem)	ikke på valg
- Øystein Meland (varamedlem)	ikke på valg
- Cathrine Strøm Nøstvold (varamedlem)	ikke på valg

Bergen, 9. mai 2018
for styret i Bergen Vitensenter AS



Roald Onarheim
Styrets leder

Vedlegg

- Fremmøte-/Fullmaktsskjema
- Årsregnskap, styrets beretning og revisorerklæring for 2017

Fremmøte / fullmakt

Undertegnede møter/ møter ikke (stryk det som ikke passer) på generalforsamling i Bergen Vitensenter AS den 24. mai 2018.

Undertegnede gir herved _____ fullmakt til å representere meg og avgi stemme på mine vegne i generalforsamling i Bergen Vitensenter AS den 24. mai 2018.

Sted _____ dato _____

[navn på aksjonær]

[underskrift]

Returneres til

Hanne Grete Ringstad: e-post: hgr@vilvite.no