



Indkaldelse til ordinær generalforsamling i Egå Sejlklub Tirsdag den 12. november 2024 kl. 19.00

Egå, 25. oktober 2024

Bestyrelsen indkalder hermed til ordinær generalforsamling i Egå Sejlklub med følgende dagsorden ifølge vedtægterne:

1. Valg af dirigent.

Bestyrelsens forslag er: Mads Trøstrup Kristensen

2. Bestyrelsens beretning for det forløbne år.

3. Forelæggelse af regnskab for det forløbne år til godkendelse samt forelæggelse af budget for det kommende år.

4. Behandling af indkomne forslag.

1. Bestyrelsens forslag: Den samlede bestyrelse i Egå Sejlklub indstiller til generalforsamlingen, at Egå Sejlklub snarest søger medlemskab at Sailing Aarhus.

5. Fastsættelse af kontingent.

6. Valg af formand, næstformand og kasserer.

Formand	Peter Sandgaard	Genopstiller
Kasserer	Morten Kristensen	Genopstiller
Næstformand	Jette Juhl Christensen	Genopstiller

7. Valg af øvrige bestyrelsesmedlemmer, jf. § 11.

Kapsejlads	Karsten Bank Petersen	Genopstiller
Tur og motorbåd	Jette Juhl Christensen	Genopstiller
Husudvalget	Erik Nielsen	Genopstiller ikke
Sejlerskole	René Kvistgaard	Genopstiller ikke
Ungdom (Optimist)	Morten Agerbæk	Genopstiller
Jolle (storjoller)	Tonni Tølbøll Lund Aagesen	Genopstiller ikke
Sailing Aarhus udvalg	Vakant	Ønskes besat

Kandidater til bestyrelsen:

Storjoller	Jimmy Holm
Sejlerskolen	Torben Bjerre

8. Valg af to revisorer og revisorsuppleant, jf. § 14.

Revisor	Claus Brandt	Genopstiller
Revisor	Michael Lonsdale	Genopstiller
Revisorsuppleant	Jesper Heegaard	Genopstiller ikke

9. Eventuelt.

Traditionen tro byder klubben på lidt at spise kl. 18.00 forud for generalforsamlingen.

Ønsker du at deltage i spisningen, vil vi bede dig/jer om en tilmelding via hjemmesiden, og sidste frist for tilmelding til spisning før generalforsamlingen er tirsdag, den 5. november 2024.

Vel mødt i Egå Sejlklubs klubhus tirsdag den 12. november 2024.

Med venlig hilsen
EGÅ SEJLKLUB

Peter Sandgaard
Formand

Bilag:

- Forslag til indmeldelse i Sailing Aarhus
- Sailing Aarhus Udvalgets motivation for genindmeldelse