



Haugerud, 1. februar 2023

## KONTROLL AV VENTILASJONSANLEGGET

Det er behov for å gjøre en kontroll av ventilasjonsanlegget i alle leiligheter da ventilasjonsanlegget ikke fungerer slik det skal. Dette arbeidet starter om kort tid og vil vare utover våren. Flere melder at det er dårlig trekk i anlegget på både bad og kjøkken.

På taket av hver oppgang står det en stor motor som skal sørge for at ventilasjonsanlegget skal fungere riktig. Når vi ikke får sirkulasjon i anlegget, må vi inn i den enkeltes leilighet for å finne ut av hvor problemet ligger.

Kontroll av anlegget i din oppgang vil foregå på morgenen mellom kl. 08.00 og 09.00. Du vil få varsel i din postkasse i god tid før kontrollen. Om du ikke har anledning til å være hjemme på oppsatt tidspunkt kan nøkkel leveres til vaktmester på forhånd.

Vi minner om at montering av avtrekksvifter i luftekanaler eller lufterventiler er forbudt av hensyn til balansen i blokkens ventilasjonssystem og de luktproblemer som kan oppstå. Det er kun tillatt å benytte avtrekksvifte med kullfilter på kjøkkenet. For mer informasjon se Avtrekksvifter og lufteluker – Haugerud borettslag

## GENERALFORSAMLING

Haugerud Borettslag vil avholde ordinær generalforsamling tirsdag 23. mai 2023 på Trosterud skole i samlingsalen.

Alle forslag som andelseier ønsker behandlet av generalforsamlingen må være styret i hende senest 1. mars 2023.

For å sikre en effektiv og god behandling av saker som ønskes behandlet av generalforsamlingen må det:

- gå klart frem at saken ønskes behandlet av generalforsamlingen
- formuleres et konkret forslag til vedtak som det kan stemmes over
- vi ber om at forslaget er maskinskrevet

Forslagsstiller anbefales å oppgi kontaktinformasjon (mobil/e-post) for eventuelle avklaringer/spørsmål knyttet til forslaget. Navnet på forlagsstiller vil fremkomme i saksfremstillingen.

Saker kan sendes på e-post til [kontor@haugerudborettslag.no](mailto:kontor@haugerudborettslag.no) eller legges i postkassene utenfor Haugerudveien 22.

Mvh  
Styret i Haugerud Borettslag