

Koncernstyrelsen kallas till sammanträde 3/2024

Tid Onsdagen den 17 april 2024 kl. 11:00

Plats Stora Kollegiesalen

Extra styrelsemöte

Föredragningslista

- 1. Utseende av protokolljusterare**
- 2. Anmälan av protokoll**
SSAB 2024/3
- 3. VD informerar**
- 4. Genomförandebeslut gällande Stockholm Vatten ABs projekt Grovrening Sickla del 2**
SSAB 2024/76
- 5. Årsstämmor 2024 inom koncernen Stockholms Stadshus AB m.fl. återkallande av direktiv för stämmoombud för Stockholm Vatten och Avfall AB**
SSAB 2024/81
- 6. Övriga frågor**

Information för dig i koncernstyrelsen

Tillgång till styrelsehandlingar, internt

Handlingar till styrelsen distribueras elektroniskt och finns för dig i styrelsen att läsa via app för mobil/surfplatta ("Meetings Plus") eller via edokmeetingsintern.stockholm.se senast sju dagar innan styrelsesammanträdet. Handlingarna publiceras internt för dig i styrelsen, vilket innebär att du måste logga in för att få tillgång till handlingarna. Sekretesshandlingar syns bara då du är inloggad i Meetingsappen på mobiltelefon eller surfplatta.

Tillgång till styrelsehandlingar, externt

Ca 4-5 dagar innan styrelsesammanträdet publiceras styrelsehandlingarna externt, vilket innebär att allmänheten har tillgång till dessa via edokmeetings.stockholm.se.

Styrelsesammanträdet

Koncernstyrelsens möten är vanligtvis i Stora kollegiesalen i Stadshuset, 1 tr, i Rådskorridoren. Sammanträdeslokal framgår alltid av kallelsen. Ni som inte redan befinner er i Stadshuset anmäler er i receptionen, Ragnar Östbergs plan 1. Därefter blir ni insläppta tidigast 15 minuter innan sammanträdet start. Eventuella förmöten som ni är kallade till sköter respektive partikansli eller rotel.

Om du har frågor kring detta är du välkommen att kontakta koncernledningen, Stockholms Stadshus AB:

Vice VD Anette Scheibe Lorentzi (anette.scheibe.lorentzi@stadshusab.se), 08-508 29 775

Styrelsesekreterare Ingrid Storm (ingrid.storm@stadshusab.se), 08-508 29 786

Administratör Tuula Seger (tuula.seger@stadshusab.se), 08-508 29 341