

Nyhedsbrev September 2021

Kære medlemmer.

September startede med generalforsamling i Gjethuset torsdag d. 2.9.

Referat fra generalforsamlingen vil blive rundsendt her og blive lagt på hjemmesiden, så snart det foreligger.

Nu flytter vi foredragene tilbage til biblioteket. Der er ingen tvivl om, at Gjethuset er et dejligt hus at holde arrangementer i, men det er jo desværre ikke gratis, ligesom det er Gjethuset, der tjener på kaffesalg.

Så fra næste gang vi holder foredrag, er alting normalt igen på Biblioteket, som før corona.

Tak til Gjethuset, for at vi kunne være der i coronatiden.

### **Lørdag d. 11.9. kl 10.00-14.00 Patronmagasinet, Krudtværksalleen 9**

I forbindelse med Krudtværksfestivalen, hvor området summer af liv, åbner vi dørene til vores ydmyge hovedkvarter Patronmagasinet, som er det foreningslokale, som kommunen har stillet til rådighed, og som vi deler med Halsnæs Kunstmuseum.

Her vil vi være vært med en kop gratis kaffe og en snak, så medlemmerne og andre interesserede kan se, hvor vi "bor".

Kig ind, hvil benene og få en kop kaffe.

### **Onsdag d. 15.9. kl. 19.00 på Biblioteket, Torvet i Frederiksværk**

#### **Foredrag om Søborg Slot, sø og købstad**

Museumsinspektør Kjartan Langsted

Syd for Gilleleje ligger den lille landsby Søborg, og ude på et lille næs i det, der var Søborg Sø, findes ruinerne af en stor kongeborg.

Oprindeligt var Søborg ikke en landsby, men en lille købstad.

Kongeborgen var en af landets vigtigste, godt beskyttet på en holm i Søborg sø.

Over årene er der foretaget talrige arkæologiske undersøgelser af borgen og købstaden. Resultaterne er desværre aldrig blevet publiceret. Det var derfor med stor glæde, at Museum Nordsjælland og Nationalmuseet i 2019 fik en større bevilling til at råde bod på dette. I dette foredrag vil Søborgs historie blive præsenteret sammen med de første resultatet af de nyeste undersøgelser

Sidst men ikke mindst: Husk at kigge ind på [www.frvhistorie.dk](http://www.frvhistorie.dk)

Med venlig hilsen Gunnar Gade Midtby, formand