

# God jul och gott nytt år 2018!

---



Julhelgen med allt vad det innebär och i en allt snabbare takt närmar sig oss. Vi i styrelsen vill passa på att tacka alla för det innehavande året med många trevliga stunder och fantastiska framgångar. Vi önskar alla en riktig god jul och ett gott nytt år!

Många av er kanske vill stressa av en aning och ta ett lite lugnare tempo åtminstone i mellandagarna och starta det nya året med trevligt bridgespel.

Bridgens hus håller öppet Annandag jul med vår traditionella Fyristräffen startar 12.00 och efter nyår på den 7 januari Vikingaträffen startar 10.30. Båda de tävlingarna är i silvervalör och är mycket uppskattade och populära då vi ofta kan ha våra vänners vänner eller släktningar på besök. Mer detaljerad information finns på vår hemsida. Ta chansen att träffa nya ansikten och anmäla er på siterna:

Fyristräffen [http://arkiv.svenskbridge.se/e107\\_plugins/competition/competition.php?id.265386](http://arkiv.svenskbridge.se/e107_plugins/competition/competition.php?id.265386)

Vikingaträffen [http://arkiv.svenskbridge.se/e107\\_plugins/competition/competition.php?id.265387](http://arkiv.svenskbridge.se/e107_plugins/competition/competition.php?id.265387)

Ett annat mellandagsspel är vårt vanliga onsdagsspel den 27 dec, det spelar vi som vanlig. [http://arkiv.svenskbridge.se/e107\\_plugins/competition/competition.php?id.260164](http://arkiv.svenskbridge.se/e107_plugins/competition/competition.php?id.260164)

Kommande större tävlingar som ni behöver planera och anteckna i era kalendrar är [DM/SM-Lag-Kval](#) som ska spelas lördag den 20 jan samt [DM/SM-Veteran-Kval](#) torsdag den 8 feb. Håll utkik på mera information som kommer på vår hemsida.

---

## Årsmöte

### Klubben kommer att ha sin årliga stämma den 10 feb

---

Program kommer att finnas på vår hemsida och dessutom skickas via e-post när det är fastställt. Prelimärt ingår en par-tävling och middag följt efter mötet. Mer detaljerad information kommer...

Vi ses då!

Ping Huang, ordförande i Uppsalabridgen

