



Nu är det dags för höstens första Temakväll!

Ämnet denna gång är "Elsystem för båtar" med Magnus Sterky

På våra utbildningar pratas det mycket om motorproblem och säkerhetsrisker. Det enskilt vanligaste nedslaget vid säkerhetsbesiktningarna är elsystemen ombord. Hur kan jag förbättra detta och vad skall jag tänka på? En kväll lämpad för höstens förbättrings arbeten på båten. Det blir stort utrymme för dina egna frågor. Magnus tänker täcka följande områden:

- Allmänt – Dokumentation, filosofi för val av material
- Likströmssystemet - utformning, batterier, dimensionering, laddning, kryptströmmar
- Landström för värme och varmvatten – säkerhet och korrosionsrisker
- Solpaneler för laddning
- Jordning – Galvanisk korrosion och åskskydd

Civ.ing. Magnus Sterky har varit verksam inom el- och processautomation, ledamot för SSD (SXX, SSF, SBU) inom standardarbetet för fritidsbåtar inom SIS och är författare till boken "Elsystem för båtar".

*Vi ses tisdagen den 15 november hos Årstavikens Segelsällskap, Hammarby Slussväg 17. Kör in vid Eriksdalsbadet, fortsätt ca 300 meter, eller ta T-banan till Skanstull. Programmet startar 18.30 och vi stänger kvällen ca 21.30. **Kostnadsfritt** för medlemsklubbarna och ÅSS bjuder på kaffe/bröd.*

Frågor och anmälan senast 10 november till Ingrid på ÅSS, [studieombu-](mailto:studieombudet@assaren.nu)

[det@assaren.nu](mailto:studieombudet@assaren.nu) eller Hasse på Sjölotsen info@sjolotsen.se

mobil 070-5425680. Max 40 personer kan vi nog tränga samman.

Mycket Välkomna! Hälsar Christer/Hasse/Åke och Ingrid