



Diskussionspunkter:

- **Effektivare smörjunderhåll**

Att säkra smörjunderhållet är en förutsättning för effektivisering av underhållet. Risken för produktionsstörningar och oplanerade stopp minskar samtidigt som produktiviteten och kvaliteten ökar. Detta uppnås då utrustningar fungerar på ett optimalt sätt och personalen ges förutsättningar för ett effektivt smörjunderhåll.

- **Varnish – En tickande bomb?**

Ju högre smörjmedelskvalitet, desto bättre smörjmedelsegenskaper får man, t.ex. temperaturegenskaper, oxidationsresistens etc. På senare år har tillverkarna gjort förändringar som kan utgöra en risk för användarna, bl.a. lackbildning på delar i utrustningen, s.k. varnish.

- **Smörjmedelsanalys för ökad driftsäkerhet**

Smörjmedlets kvalitet är central och kan ha direkt påverkan på driftsäkerheten, prestandan och kostnaderna. Regelbundna smörjmedelsanalyser hjälper till att öka driftsäkerheten genom kontroll av kvaliteten och för att få en bra diagnostik kring utrustningens kondition.

- **Vikten av att skapa smörjronder**

Smörjunderhållet underlättas genom att skapa ett bra system för smörjrondering. Detta säkerställer att alla punkter blir smorda på rätt sätt, med rätt utrustning, vid rätt tidpunkt, och med rätt typ av smörjmedel. Ju fler smörjpunkter desto viktigare är det att använda smarta datorbaserade system för detta arbete.

- **Smart smörjmedelshantering**

En korrekt hantering av smörjmedel gör att arbetet blir smidigare och säkrare samt bidrar till ett kvalitetssäkrat smörjunderhåll. Rätt förvaring och hantering av smörjmedel, god renlighet i samband med smörjningen, kontroll av nivåer och användning av rätt utrustning är några sätt att uppnå detta på.

- **Utbildning av framtidens tribologitekniker**

Framtidens arbetsliv kommer att förändras till följd av den nya tekniken. Frågan är därför vilken kompetens som framtidens tribologitekniker kommer att behöva. Detta ställer även krav på dem som utbildar inom området. Här diskuteras olika tankar på hur kompetenskraven och utbildningar kan komma att se ut i framtiden.