

Vi uppgraderar alla typer av utrustningar, nya som befintliga.  
Med tyngdpunkt på driftsäkerhet, läckage, diffusa utsläpp, energi-  
besparingar och reservdelsoptimering, allt för en bättre ekonomi & miljö.

Stockholm &  
Uppsala län

Detta blad är avsett för bl a chefer och personer inom drift- och underhåll, verkstad samt arbetsgrupper inriktade på att spara energi, vatten, miljö etc.

**Detta informationsblad från Spångs ProcessTeknik riktas till våra kunder, befintliga som nya. Här väljer vi att presentera nya och förbättrade produkter inom tätningstekniken och/eller kompositbeläggning, speciella uppdrag och liknande. Vi hoppas att ni finner detta intressant och uppmanar er att ta kontakt med oss för ytterligare information.**

## Förlängning av utrustningars livslängd på Scania/DynaMate

Uppdragsgivare:

Scania/DynaMate i Södertälje. Dan Lindblad.

Spångs ProcessTeknik har kontinuerligt sedan ett tiotal år tillbaka anlåtats och arbetat under sommar- och vinterrevisionerna på Scania/DynaMates anläggning (gjuteri) i Södertälje. Under revisionerna är fokus främst på uppgradering av utrustningar som t ex formmaskiner, skruvar, trattar, speedmuller mm. Uppgraderingarna syftar till att förlänga livslängden på utrustningar samt säkerställa en bra drift t ex genom att uppnå en låg friktion i bl a trattar där gjutsand ska rinna ner i gjutform. Nedan återfinns en del bilder från arbetena.



En mängd utrustningar beläggs under revisionerna för att säkerställa en bra funktion under drifttiden. Stora slitage förekommer men tack vare beläggningen med Chestertons olika typer av kompositers förlängs livslängden vilket är ekonomiskt motiverat. Bilden längst till vänster visar en tratt som används för att fylla form med gjutsand. I mitten syns en belagd skruv samt till höger blåshuvud.

## Pumpdagen 2013 - En kunskapsdag på Svenska Mässan i Göteborg

Tommy Spång har blivit ombedd och kommer att hålla ett föredrag/presentation på Pumpdagen som hålls på Svenska Mässan i Göteborg den 26 november. Årets tema för Pumpdagen är underhålls- och energioptimering av pumphsystem. Det är en kompetensdag om pumphsystem för processindustrier, VA och energisektorn. Marknadsledande leverantörer presenterar fältstudier, innovationer och lösningar som skapat långsiktig lönsamhet. Tommys föredraget har rubriken "Uppgradering ger gamla pumpar hydraulisk prestanda och verkningsgrad i nyskick".

Se vår hemsida [www.spangs.se](http://www.spangs.se) för ytterligare information om program, kostnader, anmälan osv för Pumpdagen 2013.



**VÅR HELHET  
—  
ER LÖNSAMHET**

Alla utgivna informationsblad återfinns på hemsidan under fliken "Referenser".  
Författare: Jonas Fors, Spångs ProcessTeknik AB.

Vänligen meddela oss om du önskar att inte erhålla detta utskick i framtiden.