

# Nyhetsbrev 2

oktober 2007

## Vad händer med er anläggning vid haveri?

## Vem har tagit backup på er frekvensstyrning?

Det finns fortfarande uppfattningar om att industriella produkter som är utrustade med elektroniska komponenter inte är i behov av något specifikt underhåll. Min erfarenhet visar dock att sannolikheten för störningar ökar efter ett antal års drift. För elektriska drifter varierar denna tid, men 5-10 år gammal utrustning är definitivt i riskzonen. Den huvudsakliga orsaken till störningar och fel är åldrande komponenter men även omgivningsfaktorer har stark påverkan. Ett komponentfel kan orsaka betydande haverier och påverka andra delar av driften. Jag rekommenderar därför att backup tas på driftparametrar i omriktare innan ett haveri uppstår för att säkerställa maximal tillgänglighet och minimera stilleståndstiden. Detta är något vi på **Elektroverkstaden** givetvis kan hjälpa er med...

**Mvh**  
**Johan Westin**

Efter dessa tänkvärda ord från vår "omriktar-guru" Johan, kan jag bara ytterligare en gång tacka er för det fina mottagande vi fått av er! Jag kan också meddela att vi nu förutom elmotorer och frekvensstyrningar, även fått hem cirkulationspumpar med tillbehör till vårt lager. Det kan kännas tryggt nu när kylan verkar ha kommit för att stanna. Så välkomna att ringa! Antingen på våra telefoner eller på vår dörr vid Karlstorpsvägen 14 i Kalmar!

Med vänliga hälsningar

*Kent Andersson*



*Kent Andersson*

0732-30 57 40  
kent.andersson@elektrov.se



*Johan Westin*

0732-30 57 41  
johan.westin@elektrov.se



*Villy Johansson*

0732-30 57 42  
villy.johansson@elektrov.se

*Summan av Kunskap, Kompetens och service*

**ELEKTROVERKSTADEN**

**Elektroverkstaden**  
**Kent Andersson AB**  
Algstigen 3  
386 33 Färjestaden

Tel: 0732-30 57 40  
Fax: 0732-30 57 50  
info@elektrov.se  
Org.nr. 556731-8752

**Besöksadress:**  
Karlstorpsvägen 14  
Kalmar