

Maskiner behöver "friskvård":

DU KAN SPARA MILJONER PÅ FÖREBYGGANDE UNDERHÅLL!

Svensk varuproducerandeindustri är i kris. Produktivitetens nivå ligger på i genomsnitt ca: 60% och på grund av ett passivt förhållningssätt - eller brist på insikt - går företagen miste om miljardintäkter.

- Det är märkligt att man finner sig i detta, år efter år, säger Bo Hägg, VD för SCEMM.

Sjukskrivningsspiralen vrider sig uppåt med ökande fart. Maskiner drabbas av driftstörningar. Och företagens kostnader ökar. Svensk industri har hamnat i en ond cirkel. Men Bo Hägg, VD för branschorganisationen SCEMM (Scandinavian Center for Maintenance Management) vet hur en stor del av problemet kan lösas:

- Maskiner är som människor. De behöver friskvård för att fungera bra.

Och friskvård för maskiner, det är det samma som underhåll.

Tillgänglighet värd 172 miljarder

Enligt en undersökning av lundaprofessorn Hans Ahlmann har svenska

företags maskinpark en tillgänglighet på i genomsnitt ca: 60 procent. Om tillgängligheten ökade till 85 procent skulle det i ekonomiska termer innebära en förbättring motsvarande ca 172 miljarder kronor!

- Här kan man verkligen tala om att litet gör mycket, säger Bo Hägg. Inom vissa branscher, exempelvis massaindustrin, raffinaderier och kärnkraftverk, har man sett vilka enorma besparingar som går att göra genom en ökad tillgänglighetsgrad. Ett driftstopp i någon av dessa näringar kostar ju enorma summor och därför satsar man på underhåll av sin maskinpark. Men tyvärr kan man inte säga det samma om majoriteten av svenska verkstadsföretag. Där köper man maskiner för mängmiljonbelopp men glömmer att säkerställa en hög tillgänglighetsgrad genom så enkla åtgärder som tillsyn och underhåll.

En försummad potential

- Med kontinuerligt underhåll optimeras nyttjandegraden av befintliga maskiner. Det betyder att de kan producera mer över en bestämd tidperiod. Och det i sin tur ger både minskade kostnader och ökade intäkter, säger Bo Hägg. Men det verkar som att man inom industrin inte känner till vilken enorm potential det ligger i en ökad tillgänglighetsgrad. För något år sedan tillfrågades ett par hundra svenska verkstadsföretag om tillgäng-



Medlemsföretagen i SCEMM kan med sina tjänster och produkter hjälpa industriföretagen att tjäna stora belopp varje år.

lighetsgraden på sin maskinpark. Endast 19 företag svarade och det kan man ju tolka som att de övriga inte hade en aning om vilken tillgänglighetsnivå deras anläggningar hade.

1/3 av verkstadsindustrin idag

Bo menar att förebyggande underhåll är en väsentlig framgångsfaktor för alla företag:

- Om landets verkstadsföretag ökade tillgänglighetsgraden på sina maskiner från nuvarande 60% till 80% ger det en förbättring motsvarande en tredjedel av den svenska verkstadsindustrin idag! För ett enskilt företag betyder det att man kan producera mer med högre kvalitet, att man säkerställer leveranser till kunderna, att man gör logistiska besparingar, att man minskar investeringsnivån och att man får bättre kontroll över löne- och personalkostnader.

Sammantaget ger det här stora besparingar - och ökade intäkter.

Också en kvalitetsfråga

I en tid när allt fler företag hyllar kvalitetsbegreppet, och låter sig certifieras, är det märkligt att begreppet om tillgänglighet och underhåll inte finns med i bilden, anser Bo:

- Företagen sätter själva sina kvalitetsnormer. Och så utarbetar de en kvalitetsplan - där tillgänglighetskrav oftast saknas. Troligen beror det på att man ser underhåll som en kostnad och inte som en investering. Om man i stället gjorde en analys av de verkliga kostnaderna för driftstörningar, och ställde dem mot kostnaden för ett förebyggande underhåll så skulle man få svart på vitt på att professionellt underhåll verkligen lönar sig. Och det handlar om miljontals kronor!

TEXT OCH FOTO:
GÖRAN B KARLSSON



Det är märkligt att industriföretagen inte satsar mer på att höja tillgängligheten i sina maskinpark, säger Bo Hägg som är ordförande i SCEMM.