

# Informatören

NUMMER 9 • DECEMBER 1997

## *Vad har Göran och Lars i Borlänge gemensamt med Charlie Chaplin?*

*Svar på sid 4 - 5*

*Millennieskifte och  
intranät –  
heta projekt på OKG  
sid 3*

*Med Ines  
och  
Ada i Berlin  
sid 6*



*Arkiv eller  
informationskanal?  
sid 8*





## Sune har ordet

**N**är vi nu börjar samla oss inför startskottet för ett nytt spännande år kan vi konstatera att vi får ett fint avstamp i 1997 där enligt våra prognoser för försäljning, fakturering och personalvolym kommer att öka jämfört med 1996. Vidare har vi fått ett tydligt genombrott inom systemutveckling där leverans av provsystemen Elvira (ledningsstödsystem för civila försvaret) och ett nytt elledningssystem för torped 62/613, som installeras på marinens robotbåtar (TVK-Rbb), är ett par tydliga bevis.

**N**ästa stora utmaning är att återta vår normala resultatnivå. Vi har spänt bågen för 1998 och räknar med att vi skall nå en 50-procentig ökning. Nu krävs att varje omkostnadskrona ger kundnytta och att varje direkttimma som kan genereras tas till vara. Här förväntas att hundra procent av vår tid fokuseras på kundnytta i form av försäljning, kundproduktion, produktutveckling och inte minst utbildning, där marknadsbehovet är ett utmärkt sätt att styra vår kompetensutveckling.

**E**tt högt engagemang har också våra nyanställda. Det kan jag vidimera efter att ha träffat ett tiotal i samband med en pilotkurs för vår nya introduktionsutbildning. Syftet är att skapa närhet mellan centrala stödfunktioner och våra nyanställda. Härigenom hoppas vi bli bättre på att utveckla företaget med individens bästa i centrum – en nödvändighet om vi skall hinna med förbättringsarbetet med den snabbhet som marknaden och ett lärande kompetensstyrt företag kräver.

**P**rojektformen tar ständigt ny mark som den arbetsform där Enators styrka bäst kommer till sin rätt. Samverkan över organisatoriska gränser förutsätter att former och förutsättningar för projektgenomförande definieras och fastställs – likaså att åtaganden dokumenteras mellan inblandade parter. Att göra åtaganden är den viktigaste egenskapen i en pro-

jektkultur, och att individer och organisationer sedan står för gjorda åtaganden.

Engagemanget i ett projekt är för oss som enskilda individer lika starkt som när vi börjar en ny anställning, dvs projektet kräver hundra procent av oss men får också stå för hundra procent av våra kostnader. Inom Enator är PPS (Praktisk ProjektStyrning) den metod till vilken allt vårt projektarbete på sikt skall anpassas. Vi kommer under den närmsta 18-månadersperioden utöka vår utbildning i PPS i takt med att en koncerngemensam arbetsgrupp etableras med syftet att ständigt förbättra PPS som den övergripande projektmetoden. Den kommer också att vara ett praktiskt redskap för värdegemenskap i samverkan över organisatoriska gränser.

**V**id årsskiftet planerar vi för att återfå ett antal medarbetare – konsulter och systemutvecklare – från affärsenheten Anläggningsunderhåll inom Enator Driftentreprenader. Detta som ett steg i anpassning av Enators underhållstyrka för Lfc Mitt och Syd, som från årsskiftet 2000 går över till flygvapnet. Vi hälsar i ett första steg Leif Lindberg med medarbetare hjärtligt välkomna tillbaka till oss på Telub.

**A**nders slaskar ..... och vintern känns långt borta när dessa rader sätts på pränt. Men bondepraktikan ger hopp och lovar en vit jul följt av en lång härlig snörik vinter med många möjligheter till motion i vita spår och på blank is. Men först måste vi avsluta året med en kämpainsats så att vi når vårt resultatmål.

Med önskan om en skön **GOD JUL** och ett **GOTT NYTT ÅR**.

## Gunnar har ordet

**S**å är snart ett år till ända och ett nytt står för dörren. Det gångna året tycks ha gått med rasande fart. Våra verksamheter har under året anpassats utifrån sina olika förutsättningar och mot kommande uppgifter. Detta har i realiteten inneburit såväl ökning som minskning av enhetens personalstyrka.

Resultatmässigt bedömer jag att vi på årsbasis hamnar något över budgeterad nivå för 1997. Ett stort tack till alla medarbetare för goda insatser under 1997.

**F**ör 1998 ser jag fram mot många intressanta händelser. Det är stimulerande att se ett ökat samarbete mellan affärsenheter inom olika affärs- och verksamhetsområden. Ökad samverkan ger ökad slagkraft och förutsättningar för bättre och förhoppningsvis större affärer.

Såväl Anläggningsunderhåll som Miltest kommer att hävda sig väl under 1998.

**M**iltest har, förutom sin viktiga uppgift mot vår huvudkund, en utmaning i att nå sina mål på andra marknader och mot andra kunder. Anläggningsunderhåll har skapat nya intressanta kontakter som förutom verksamheten mot Reuters leder mot marknadssegmentet bank & finans. En utmaning för 1998.

**M**ed detta som en liten summering av 1997 och utblick mot 1998 önskar jag er alla en riktigt skön avkoppling under stundande helger.

Till er alla

**EN RIKTIGT GOD JUL OCH ETT GOTT NYTT ÅR!**





## Oskarshamns kärnkraftverk planerar för millennieskiftet

Ett av flera områden som Enator tar sig an

*El & Kraft - ett företagsprojekt som flera Enatorbolag är med om att driva framåt. Hittills är det för Telubs del på OKG framgångarna varit som störst.*

*Just nu pågår flera intressanta uppdrag innanför kärnkraftverkets grindar på den småländska ostkusten. Bland annat ger det kommande millennieskiftet oss uppdrag.*

Telub har sedan flera år ett gott samarbete med kärnkraftverket i Oskarshamn, OKG, och Telub har också under året befäst samarbetet med ett ramavtal.

Just nu engagerar Telub ett tiotal enatorer i olika projekt. Och för att övriga

ska få någon hum om Enators engagemang på OKG ger vi här ett axplock av aktuella uppdrag.

### År 2000

Ett av projekten är just nu mycket "hett", nämligen datumproblemen på datasystemen som uppstår vid övergången till ett nytt sekel. För detta har Enator Trigon och Curt Eldh kopplats in.

– Jag har av Telub fått uppdraget, att göra en inventering och analys av vilka datasystem på OKG som berörs av millennieskiftet, berättar Curt. Här finns tre "år 2000-problem". Det är dels datumpresentationen i traditionella datasystem och i inbäddade system, dels att finna ut omfattningen och risknivån vid anpassningsarbetet och dels hur man handskas med den dåliga upplevelsen av riskerna.

När detta är klart vidtar det omfattande arbetet med anpassningen av datasystemen för att alla ska kunna känna sig säkra på att OKG går in i det nya sekelskiftet utan risker.

### Intranät på gång

Enator Telubs Nicklas Lundgren har fått uppdraget av OKG:s informationsavdelning att bygga ett intranät för verkets interninformation.

– Jag hjälper dem att bygga ett intranät från grunden. I praktiken innebär det att vi stöttar OKG när det gäller exempelvis val av serverplattform och författarverktyg etc. Dessutom utbildar jag webbsidornas informationsansvariga samt i bland annat layout/design av webbsidorna. Målet är att OKG till årsskiftet har ett fungerande intranät, berättar Nicklas.

### En mångfald av uppdrag

Och hur är det då ställt med dokumenthanteringen på kärnkraftverket?

Mer än 10.000 pärmar innehållande teknisk dokumentation är som gjort för Enator Information Management. Och just nu arbetar också Jonas Rickardsson samt Enator Telubs Johan Hjortskull med att skapa förutsättningarna för att föra över detta till elektronisk form.

Monica Håkansson, Berit Carlsson, Per Foisack från Telub arbetar med programvaruutveckling i en teknisk miljö som är intressant för framtiden; de bygger applikationer på COBRA-standard.

Även Enator Utbildning drar sitt strå till stacken. De håller kurser i olika programspråk.

### Positiv utveckling

Och över allt detta vakar Leif Gyllström i egenskap av ansvarig för företagsprojektet El & Kraft.

Leif samt Gunnar Lindberg fick för flera år sedan uppdraget att göra verksamhetsanalyser och andra konsultinsatser på OKG. Detta la grunden för det fortsatta samarbetet, som nu utvidgats ordentligt.

– Leif, du måste väl känna dig nöjd med utvecklingen av uppdragen på OKG?

– Javisst. Vi har under det senaste året fått möjlighet att visa Enators bredd. Vi känner också genom vårt ökade engagemang att vi är på väg att etablera den långsiktiga affärsrelationen som båda parter önskar. ■

## Informatören

**Redaktör och ansvarig utgivare:**

**Anita Björlin**  
tel. 0470-42 215,  
fax 0470-45 609

**Om inget annat anges svarar redaktören för text och foto.**

**Tryckeri:**

Grafiska Punkten AB, Växjö.

**Upplaga:**  
800

**Kontaktpersoner:**

Hans Hällén, Växjö,  
tel. 0470 - 42 507  
Hans Brännström, Östersund,  
tel. 063 - 156 154  
Curt Nordström, Solna,  
tel. 08 - 705 5160  
Gunnar Eklund, Växjö,  
tel. 0470 - 42 159  
Elsie Fastesson, Vidsel,  
tel. 0929-37 201

**Nästa nummer vecka 6**  
**Manusstopp 19 januari**



Varje dag går de förbi Albert Einstein, Leonardo da Vinci, Nicolaus Copernicus och Carl von Linné. Vetenskapsmännens blickar följer deras steg. Även Pythagoras känns närvarande.

Det måste kännas förpliktande – men kanske också inspirerande.

Utan tvekan är omgivningen den rätta för intelligenta transportsystem, informationssystem och transporttelematik. Eller med andra ord Lars Forsslöf och Göran Ryde.

Lars och Göran är Telubs representanter i Borlänge och de arbetar i den sk Teknikdalen, en bit från Borlänge centrum. Här har de funnit sig tillrätta tillsammans med Albert, Leonardo, Nicolaus och de andra genierna liksom med Charlie Chaplin i "Moderna tider".

De flesta som finns i Teknikdalen arbetar inom teknisk forskning och utveckling, IT, transport och kommunikation.



Lars och Göran sitter dessutom nästan "i knät" på två viktiga kunder -

Vägverket och Banverket – men också klämda mellan "svåra" konkurrenter, till exempel dataföretaget Pythagoras samt Cap Gemini, som håller på att bygga ett stort kontor tätt intill där Lars och Göran har sina kontorsrum.

Vetenskapsmännen och Charlie Chaplin, var sitter de då? Som väggmålningar i den stora, ljusa och trevliga entrén.

### Känsla av närhet viktig

Syftet med Telubs etablering i Borlänge, som skedde för drygt ett år sedan, var att utveckla affärerna med såväl Vägverket som Banverket. Och det blev Lars, rekryterad från Banverket, och Göran, rekryterad från

# En känsla av närhet viktig "Vi i Borlänge borde vara en naturlig länk i en strategisk satsning."

Vägverket, som fick uppdraget.

– Hur har det gått?

– Det har varit roligt och inspirerande att få starta ett nytt

kontor, men det har tagit längre tid än förväntat att få igång affärerna, tycker de båda.

– Orsakerna är flera. Det finns

en viss tröghet hos kunderna. Det är ju stora verk och de har gått igenom stora organisationsförändringar. Sånt kan vara hämmande, säger Lars.

– Etableringen hade kanske gått snabbare om vi hade fått börja i ett befintligt projekt. Jag känner inte att Enator uppfattar Telubkontoret här i Borlänge



som en naturlig partner vid utvecklingen av affärerna med de båda verken och, inte minst, det övriga näringslivet i den här regionen, säger Lars lite kritiskt. Det borde finnas strategiska projekt av lite större format att fånga upp, där Göran och jag skulle kunna ta på oss lite tyngre roller. Inte minst för att kunderna ska få en känsla av närhet till Enator.

### Vi har gångavstånd

Ett aktuellt projekt som Göran ser

en stor utvecklingspotential i, och som han tycker är inspirerande att arbeta med, är ADA

(Accident Data Analysis), en databas med uppgifter om alla fakta om trafikolyckor och dess konsekvenser, som Telub tagit fram i

samarbete med Vägverket. ADA är än så länge enbart koncentrerat till Vägverkets Göteborgsregion, men det kan bli ett nationellt projekt och ledas från Vägverket i Borlänge.

– Då blir det naturligt att i högre grad utnyttja vårt Borlängekontor. Vi har ju gångavstånd till kunden, säger Göran.

Lars är just nu upptagen med att bland annat sammanställa en rapport om den förstudie som gjorts till Vägverket, då det gäller utnyttjandet av VR (virtual reality)



Göran Ryde och Lars Forsslöf på Telubs Borlängekontor representerar två nya affärsenheter. De ser gärna att deras närhet till stora, nuvarande och presumtiva kunder utnyttjas ännu mer.



i trafiksäkerhetsarbetet. Dessutom har Lars fått en tilläggsbeställning, som går ut på att göra en sammanställning över hur VR utnyttjas



över huvud taget inom väg- och trafiksäkerhetsområdet.

– Just nu poppar det upp massor med företag

som kan erbjuda VR-utrustningar och -lösningar. Men däremot finns det få som kan ge en neutral och leverantörsobunden bedömning av var, när och hur det är lämpligt att nyttja VR. Här ser jag en potential för Telub.

#### Kanske ett VR-centrum

– Det är inte omöjligt att det dessutom växer upp ett VR-centrum här i Borlänge, och jag anser, att vi då ska vara med i den processen. Vi ser gärna också att vårt kontor utvidgas med en representant från affärsenheten Systemteknik, som ju har de stora kunskaperna inom VR-området.

I slutet av februari nästa år anordnar Enator tillsammans med Vägverket och Centrum för transport- och samhällsforskning en konferens och mässa i Borlänge om 'virtual reality i arbetet med trafik och transporter'.

#### Bra organisationsförändring

Kontakterna med Banverket har av olika skäl inte samma intensitet som mot Vägverket.

– Men det finns mycket att erbjuda Banverket, förklarar Lars. Som exempel kan nämnas att det går även att applicera VVIS (vägväderinformationssystem) på spår, till exempel för reglerad uppvärmning av spårväxlar. Det skulle spara in många skatte kronor. Här finns alltså mycket att göra. Men det får ta sin tid.

Lars och Göran har också "drabbats" av Telubs organisationsförändring. Lars tillhör ITS Teknik och Göran tillhör Jan Thörnqvists affärsenhet som i skrivande stund inte fått något namn.

– Organisationsförändringen är mycket positivt, tycker de båda. Det är bra att vi tillhör olika affärsenheter. Informationsut-

bytet oss emellan blir meningsfullt.

#### Vill känna oss som enatorer

Göran och Lars har annars uppfattningen och känslan, kanske för att de sitter på litet kontor, att informationen mellan affärsenheterna och Enatorbolagen över huvud taget kunde varit bättre.

– I våra kontakter med kunderna i Borlänge vill vi känna oss som enatorer. Men det förutsätter, att vi vet vilka inom Enator som agerar på Vägverket och Banverket och med vad, avslutar Lars och Göran. ■

## Enators Kommunikationspolicy

Kommunikationspolicyn för Enator-koncernen är klar.

Policyn ger en övergripande bild av de informationsområden som prioriteras. Speciellt viktig är den ekonomiska informationen.

Avsikten med policyn är att förenkla och samtidigt skapa ordning och reda. Den gör det lättare att hantera informationsfrågorna på ett vederhäftigt och professionellt sätt.

Ekonomisk information, intern och extern information, marknadskommunikation och krishantering är de områden som regleras i kommunikationspolicyn.

Är du intresserad av att läsa kommunikationspolicyn i sin helhet finns den hos din närmaste chef. Du finner den också på intranätet, [www.enator](http://www.enator).

Så småningom kommer också en kortversion, som distribueras till samtliga anställda.

## Aladdin – något för Telub?

Efter önskemål från Communications har säljstödsystemet Aladdin vidareutvecklats. Samtliga Enator-bolag har naturligtvis nytta av de nya funktionerna. Senaste uppdateringen innebär att man kan använda våra Wordmallar för brev, anbud och fax direkt från Aladdin.

Det är fortfarande ett tiotal bolag inom Enator

# Nordens största kvalitets-evenemang: Telub var där

*Under tre dagar i slutet av november fick Göteborg uppleva en "invasion" av kvalitetsmedvetna människor. Svenska Mässan arrangerade nämligen "Kvalitet 97 i kommuner, landsting och stat".*

Under de här dagarna gavs många goda exempel på hur man får ut mer verksamhet för pengarna i kommuner, landsting och stat bland annat genom professionell IT-användning.

Detta låter som om det vore något för Enator-koncernen. Mycket riktigt.

Flera Enator-bolag, bland andra Medical, Trigon, Dotcom och Telub, deltog. Och Lennart "Loa" Olausson höll i koncernens medverkan.

Telubs medverkan bestod i att visa några aktuella projekt. John Johansson, Göran Wall och Per Lindström visade vad vi gör inom området VR (virtual reality), Gösta Ivansson presenterade vår kompetens inom Säker information.

Dessutom visade vi INDikator, ett beslutsstöd på intranät för att följa upp mål, ekonomiska såväl som mjuka, inom ett företag/organisation. För denna delen svarade Bengt Andersson, Jonas Hjort, Joakim Haux och P-G Nilsson. ■



# Med Ines och ADA i Berlin



Ines Uusmann var uppenbarligen intresserad av Lars Jernbäcker och ADA.

Foto: Leif Junholm

Med mottot "Safer Traffic with Swedish Solutions" intog ett 15-tal svenska utställare den stora Sverigepaviljongen på den fjärde världskongressen "Intelligence Transport Systems" i Berlin för någon vecka sedan. Bland utställarna fanns – naturligtvis – Enator Telub och Enator Moveo. Bland de övriga utställarna kunde man finna Volvo, CombiTech, Vägverket m fl.

Kongressen bestod av en mycket omfattande konferensdel med över 3000 deltagare och cirka 250 utställare från hela världen.

– Mässans målgrupp är hela trafikvärlden, men tyngdpunkten ligger på vägtrafiken, förklarar Nils-Olof Karlberg, som var en av dem som höll ställningarna i Enator-montern. De övriga som tog emot nuvarande och presumtiva kunder var Lars Sahlin och Lars Jernbäcker. Thomas Lund och Peter Lindberg bevakade de många intressanta föredragen.

– Det är värdefullt och nödvändigt att

vi är med i dessa stora sammanhang. Här får vi chansen att knyta kontakter med det svenska Vägverket och dess motsvarighet i övriga länder. Men också med möjliga utländska samarbetspartner. Dessutom visade flera journalister oss uppmärksamhet. Och nu pågår arbetat med att följa upp alla kontakter, avslutar Nils-Olof.

Vår kommunikationsminister Ines Uusmann var ordförande för kongress. Naturligtvis besökte hon den svenska paviljongen och Lars Jernbäcker fick chansen att demonstrera ADA för henne.

Och vem är då ADA? Accident Data Analysis är en databas med uppgifter om alla fakta om trafikolyckor och dess konsekvenser som Telub tagit fram i samarbete med Vägverket.

– Ett databas som borde vara till god nytta för väldigt många intressenter i Sverige, tyckte Ines. ■

## Utgivningsplan för Informatören 1998

Nr	Manusstopp	Utgivn.vecka
1	19/1	6
2	23/2	11
3	30/3	16
4	4/5	21
5	3/6	26
6	17/8	36
7	21/9	41
8	26/10	46
9	30/11	51

## Lokala kommunikationsråd

Enators kommunikationsråd har uttryckt en vilja om att det ska finnas motsvarande råd på lokal nivå.

Rådet anser, att det är av stor vikt att man har lokala forum som kan diskutera, arrangera och samordna gemensamma lokala marknadsaktiviteter.

Ett lokalt kommunikationsråd kan i begripa två eller flera orter som ligger nära varandra. Idag finns det nio lokala kommunikationsråd, och de finns fördelade på följande orter:

- Skellefteå, Luleå, Umeå
- Östersund, Sundsvall
- Gävle, Sandviken, Falun, Borlänge
- Västerås, Arboga
- Karlstad, Örebro
- Norrköping, Linköping
- Göteborg, Skövde, Jönköping
- Växjö, Kalmar, Karlskrona
- Malmö, Lund, Kristianstad

Grupperna består av marknadsfolk från samtliga verksamhetsområden som finns representerade på de aktuella orterna. Dessutom har varje lokalt kommunikationsråd med en representant från Enators kommunikationsråd. ■



# Internet World 97: Lyckad mässamverkan

*Den världsomspännande mässan Internet World har för första gången varit i Sverige.*

*Nästan hundra utställare dukade fram det mesta av vad Sverige kan prestera inom Internetområdet – Enator var en av dessa.*

Sju olika Enatorbolag visade ett axplock av vad vi förmår idag. Demonstrationerna omfattade bland annat:

Säker backup över nätet – Enator Produktion, videokonferenssystem på ISDN – Enator Dotcom, tillämpning för Turistrådet – Enator Multimedia, handboks-hantering för Stadshypotek – Enator Inforum samt INDikator (och webbinfo) – Enator Telub.

Telubs INDikator är ett beslutsstöd som vi utvecklat för ABB Fläkt i Växjö. Det bygger på s k balanced scorecard, och det är en enkel metod att sammanfatta olika mätetal i en överskådlig rapport. Beslutsstödet bygger på en enkel presentationsteknik där "trafikljus" med grönt, gult och rött får visa hur man ligger till i måluppfyllnad i varje ögonblick.

Bland konferensens föredragshållare fanns också Niclas Karlsson från Enator Communications. Han talade över ämnet "Säker informationsöverföring" och Enators Lennart Olausson talade om "Virtuella organisationer – framtidens vinnare?"

Åke Plyhm talade om hur han ser på modernt ledarskap och ny teknik.

## Uppskattat extranummer

Vi fick träffa många trevliga människor (och en och annan "kuf"). Besökarna tillhörde kanske inte vår primära målgrupp. Det var väldigt många studenter och Internetfrälsta, men representanter från olika ABB-bolag var mycket intresserade

liksom folk från sjukhus och liknande.

Vi hade också med ett "extranummer" i form av en demo-tillämpning av intranätlösning för en militär stab. Intresset var stort och vi blev uppmanade att demonstrera den även för representanter för LSC i Enköping.

Vilka trender kunde man då se på mässan? Kommunikation i alla former och intranät och säkerhet var väl de mest representerade områdena.

## Äkta hästsk-t!

Ett särskilt omnämnande bör Novell ha för sin monter. De hade byggt upp en riktig saloon med en "gata" belagd med sand och riktig hästsk-t! Mycket läckert! Sämst var det företag som hade en monter med två fåtöljer, ett bord och en affisch samt två uttråkade personer.

Slutomdömet om mässan totalt sett är positivt. Man får en bra överblick av vad som är på gång inom området. Och det är viktigt att Enator profilerar och visar upp sig. Vi fick också en hel massa "leads" att ta hand om.



Vi som jobbade i Enator-montern var mycket nöjda med vår del. Niklas Malmros, vår virtuelle VD för Enators Intranetsatsning, var speciellt nöjd med hur samverkan mellan de olika bolagen sköttes. Vi agerade i montern som Enator-representanter, inte som bolagsrepresentanter. Och vi tyckte alla att vår monter var trevlig och den kändes välkomnande.

*Text och foto: Per G Nilsson*

**NYA MEDARBETARE  
på Enator Telub**



**Jonas Björklund/LL** började som systemingenjör/konsult på ae Ledningssystem i Växjö den 24 november.

Jonas är nyutexaminerad från KTH, farkosttekniklinjen och han har gjort sitt ex-arbete på Systecon AB.

**SLUTAT  
Enator Telub**

Marie Fors/LL

**"ÖVERGÅNGAR"**

Anders Näkne, Linköping, lämnar LI och går till Enator Dotcom.

## Nya namn och organisationsbeteckningar

I förra numret av Informatören beskrevs Telubs något förändrade organisation. De nya affärsenheterna hade då inte fått några namn, men nu är såväl namn som organisationsbeteckningar klara, nästan.

Lars Sahlins affärsenhet har fått namnet ITS Teknik med förkortningen LV.

Mats Eklunds affärsenhet heter Beslutsstöd med förkortningen LB.

Jan Thörnqvists affärsenhet har i skrivande stund inte fått något namn, men dess förkortning är LF.

Den tänkta affärsenheten med arbetsnamnet IS - Metodik förverkligas inte eftersom Göran Samelius och Anders Näkne lämnar Telub. De tre övriga i den tänkta enheten har gått till affärsenheten Ledningssystem (LL). ■



## Enator Telubs eww-sidor: Arkiv eller informationskanal?

Enator Telub arbetar på att förbättra både spridning och mottagning av informationen på intranätet.

Inge Gustavsson beskriver här vad som gjorts hittills och som gäller just nu.

Om ett år har förmodligen ytterligare möjligheter öppnat sig.

Om man läser Enators kommunikationspolicy får man uppfattningen att all information ska vara tillgänglig för alla (med begränsningen till de riktlinjer som gäller för ekonomisk information och normal affärssekretess). Man ska med andra ord inte behöva vara beroende enbart av linjeorganisationen som informationskälla, utan man ska själv kunna hämta hem och ta del av den information man behöver.

Hur upplever vi detta inom Telub? Är tanken att alla ska ha tillgång till all information rimlig? Och hur ska du kunna orientera dig, så att du finner det du behöver?

Inom Telub har vi beslutat att vårt intranät, eww.telub.enator, ska vara vår informationskanal. Intranätet ger teoretiskt sett obegränsade möjligheter att sprida information.

### Riskerna stora

Risken är dock att intranätet blir en databank där informationen enbart sparas. Men den sparade informationen måste användas i arbetsprocessen för att göra nytta.

Vad gör vi då för att informationen ska kunna användas? Aktuell fråga från våra medarbetare är:

– Vilken information, som berör mig, har kommit ut eller ändrats?

Vi saknar idag en snabb nyhetskanal som kan förmedla ändringar till just dem som berörs. Därför provar vi från Affärsstöds sida att genom kort e-post signalera nyheter och ändringar till berörda enligt en fast lista en gång i veckan eller när något speciellt kommer ut.

### En kombination är lösningen

För närvarande ser vi alltså kombinationen av e-post och hemsidorna som lösningen. (Men denna lösning gäller säkert inte nästa år vid denna tiden.)

Med hemsidan som arkiv upplever jag, att det nu finns möjlighet för alla att få den information man söker. Man behöver inte vara en ekorre och samla på sig en massa information. I stället ska man lära sig att söka information och hålla reda på var behövlig information finns. Men man har även rätt att ställa krav på en förståelig informationsstruktur. Så kom gärna med idéer.

Den synnerligen dramatiska utvecklingen de senaste åren måste vi driva vidare i syfte att rationalisera vår informationshantering. Stillastående är tillbakagång.

Inge Gustavsson  
Affärsstöd

– Det saknas en snabb nyhetskanal som kan förmedla ändringar till just oss som berörs!



– Vilken information, som berör mig, har kommit ut eller ändrats?

– Låt mig svara. Vi provar att genom e-post signalera nyheter och ändringar till berörda en gång i veckan eller när något speciellt kommer ut.

### Modellen för Telubs eww-sida:

- en nyhetsspalt
- en gul ruta där förändringar inom hemsidan finns noterad
- vita knappar för bläddring framåt
- blå knappar till sidor som åtskilliga våra anställda bör kolla någon gång då och då.

Vårt intranät är en informationsbank som f n rymmer över 2000 dokument. Man får en överskådlighet genom ett antal "flikregister". Allt kan nås med hjälp av sökmotorn, som erbjuds på Enators intranät, eww.enator.

Informatörens  
redaktör  
önskar sina  
läsare en  
God Jul och  
ett  
Gott Nytt År



Teckning: Horst Eckhardt