

Nr 6

# På plats...



oskarshamn  
energi   
- sedan 1900

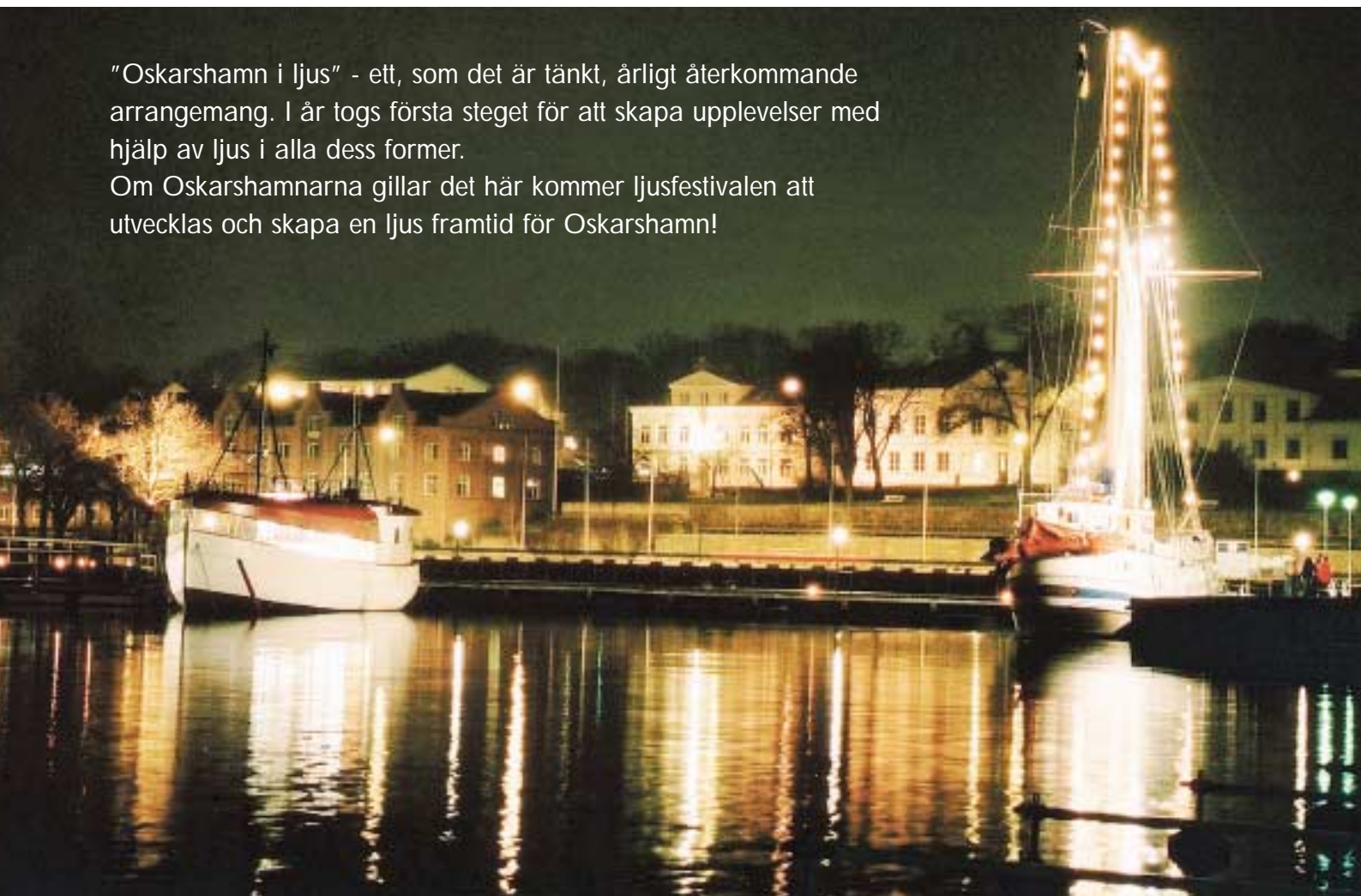
Dec 2003

# OSKARSHAMN I LJUS



"Oskarshamn i ljus" - ett, som det är tänkt, årligt återkommande arrangemang. I år togs första steget för att skapa upplevelser med hjälp av ljus i alla dess former.

Om Oskarshamnarna gillar det här kommer ljusfestivalen att utvecklas och skapa en ljus framtid för Oskarshamn!





LYCKAT  
ENERGISEMINARIUM  
sid 4-5

SÅ HÄNDE DET STORA  
ELAVBROTTE  
sid 8-9



IK OSKARSHAMN LADDAR  
FÖR NYA FRAMGÅNGAR  
sid 15

ENERGITIPSET  
- TÄVLA OCH VINN!  
Sista sidan

Ändrade  
elpriser och  
elskatter  
den 1 januari  
2004  
Sidan 9

# Oskarshamn - kommunen med energi

Evenemanget "Oskarshamn i ljus" präglar Oskarshamn denna höst. Projektet har initierats av Oskarshamns kommun i syfte att stärka Oskarshamns varumärke "Kommunen med energi".

All ny belysning som tillkommit är välgörande i novembermörkret. Initiativet till installationerna kommer från företag och organisationer som vill belysa olika objekt i staden. Vi deltar med anslutningar och svarar tillsammans med OKG för elleveranserna.

Belysning av gator och torg har alltid prioriterats av kommunen och var det främsta skälet till att Oskarshamns Stads Elverk etablerades år 1900. En av de ursprungliga 74 bågglampor som då uppfördes kan ses på den utställning över belysningens utveckling under 1900-talet som Kulturförvaltningen och Oskarshamn Energi arrangerar i kulturhuset fram till den 10 januari.

En annan aktivitet som bidrar till att etablera varumärket Oskarshamn - Kommunen med energi är det Energiseminarium som vi arrangerade den 18-19 november tillsammans med OKG och branschorganisationen Svensk Energi. Temat var framtidens elförsörjning i Norden ur ett europeiskt perspektiv. Föredragningarna kunde också följas direkt på energiseminariums hemsida [www.oskarshamn.se/energiseminarium](http://www.oskarshamn.se/energiseminarium). Cirka 2 000 besök registrerades den 19 november.

## Lägre fjärrvärmepriser när kraftvärmebeskattningen rättas till.

Fjärrvärmepriset för normalavtal sänks från och med den 1 januari 2004.

Sänkningen har möjliggjorts genom att beskattningen av värmen från vårt kraftvärmeverk kommer att sänkas till en rimlig nivå från och med 2004.

Skatteförändringen medför att produktionskostnader för fjärrvärmen blir lägre. Detta kommer att slå igenom i form av sänkta priser för fjärrvärmekunder med normalavtal. Det nya fjärrvärmepriset inkl. fast avgift blir cirka 54 öre per kWh exkl. moms. Om nuvarande prislista behållits hade priset varit cirka 60 öre per kWh.

Fjärrvärmens konkurrenskraft ökar nu ännu mer och vi kommer att fortsätta erbjuda anslutningar inom det utvidgade fjärrvärmeområdet. Utbyggnadstakten kommer att bestämmas av det sammanlagda intresset inom enskilda stadsdelar.

Förutom fördelar beträffande ekonomin är miljö- och driftsäkerhetsaspekterna avgörande för valet fjärrvärme. Under 2003 har ett 10-tal fastighetsägare valt fjärrvärme i konkurrens med andra uppvärmningsformer.

Biobränsle är nu väl etablerat i fjärrvärmeproduktionen och ger den minskade miljöpåverkan som förväntas. Biobränsle är kretsloppsbaseerat och användningen minskar koldioxidhalten i atmosfären och därmed den globala växthuseffekten.

## Investeringar för säkert elnät.

Elberoendet och känsligheten för elavbrott har ökat markant de senaste tio åren. Det visar en utredning som Svensk Energi har låtit göra. För att elavbrotten ska vara på en låg nivå genomför vi planmässigt underhåll av elnätet och ökar investeringarna för ökad leveranssäkerhet.

Under 2003 har Oskarshamn Energi Nät AB investerat cirka 10 Mkr i förstärkning av elnätet. Den enskilt största investeringen är moderniseringen av mottagningsstationen i Väderum för cirka 6 Mkr.

På stamnivå har Svenska Kraftnät aviserat investeringar för att stora elavbrott som inträffade den 23 september ska undvikas. "På Plats..." redovisar Svenska Kraftnäts analyser och åtgärdsprogram.

## Elprisutvecklingen.

Det senaste året har vi lärt oss att elpriserna är starkt förknippade med nivåerna i de nordiska vattenmagasinen. Förra vintern var nivåerna extremt låga med mycket höga elpriser som följd.

Inför den kommande vintern är fyllnadsgraden fortfarande låg och elpriserna är därför på en historiskt sett hög nivå.

Den fortsatta tillrinningen kommer att vara avgörande för prisutvecklingen på elmarknaden.

Oskarshamn Energi har för närvarande bland de lägsta tillsvidarepriserna i landet. Från och med den 1 januari 2004 kommer vi dock att höja tillsvidarepriset som följd av ökade inköpspriser.

På längre sikt är elpriserna lägre än vad som gäller för den kommande vintern. Därför kan vi erbjuda fasta priser på en lägre nivå inom flerårsavtal. Hör av dig till vår kundtjänst om du vill låsa ditt elpris framöver.

Vi på Oskarshamn Energi tillönskar en God Jul och ett Gott Nytt År.

Ronnie Gunnarsson, VD



**På plats...** är utgiven av

**oskarshamn  
energi**  
- sedan 1900



BESÖKSADRESS: Hantverkaregatan 15, Oskarshamn  
POSTADRESS: Box 564, 572 26 Oskarshamn  
TELEFON: 0491-881 10  
ANSVARIG UTGIVARE: Ronnie Gunnarsson  
HEMSIDA: [www.oskarshamnenergi.se](http://www.oskarshamnenergi.se)  
PRODUKTION: Effect Reklambyrå, Vimmerby  
TRYCK: OTM, Oskarshamn

# "En lysande idé!"



Många lockades till Corallen för att lyssna på intressanta föredrag. Det blir säkert flera liknande sammankomster i framtiden.

Den 18-19 november hölls det för första gången ett energiseminarium i Oskarshamn. Platsen var Hotel Corallen och åhörare och föreläsare kom från stora delar av södra Sverige, till och med en särskilt inbjuden föreläsare från England deltog. Arrangörerna Svensk Energi, OKG och Oskarshamn Energi planerar redan en sammankomst för nästa år. Förhoppningen är att detta ska bli ett årligen återkommande evenemang, för det hela blev helt enkelt en lysande succé!

Totalt deltog nära etthundra personer och när så många kunniga människor inom en och samma bransch samlas är det självklart att det uppstår en och annan spännande frågeställning, att kontakter knyts och att Oskarshamn än mer profilerar sig som Staden med Energi! Den röda tråden i dessa två dagar var dagens föränderliga energimarknad, hur den sett ut de senaste åren i avregleringens spår och hur marknaden kommer att se ut i framtiden, både

lokalt och globalt. Ett flertal talare berörde framtidens ökande energibehov och de krav som ställs på energimarknadens aktörer att möta det behovet. Det gäller inte bara att producera mera energi. Man måste se till helheten i form av förbättrade elnät, distributionsvägar, att finna alternativa energikällor och det viktigaste av allt: den miljöpåverkan som en ökande energikonsumtion av allt att döma kommer att föra med sig.

#### Energibehovet ökar

Det står tydligt att Sverige idag inte är en isolerad marknad. Vi kan i flera avseenden dra nytta av samarbeten, såväl inom EU som i Skandinavien. Vi kan också lära oss av hur andra elmarknader hanterat sin energimarknad, något som bland andra Lisa Woolhouse, expert inom den brittiska elmarknaden och med erfarenhet inom kärnkraftindustrin, gav en bild av.

En annan av deltagarna med omvärldsperspektiv, Bengt Magnusson, fick åhörarna att tänka till extra mycket när han presenterade en rapport som det internationella energioorganet IEA sammanställt om

framtidens behov av energi:

- Enligt IEA krävs det investeringar i storleksordningen 16,4 triljoner\* dollar fram till år 2030 i energisektorns infrastruktur för att möta världsbefolkningens energibehov. Det är en procent av den globala BNP:n, och ändå kommer 1,4 miljarder människor att sakna kontinuerlig tillgång till el.

Det var således stora frågor som dryftades. Även om inte alla frågor fick sitt omedelbara svar, så var alla överens om att energikonferensen var ett fantiastiskt lyckat arrangemang.

- Det här var nästan över förväntan. Vi måste genast sätta oss ner och planera för flera sammankomster i framtiden, för det här behövdes verkligen, säger en nöjd Börje Larsson, marknadsansvarig på Oskarshamn Energi.

\* Undrar du, kära läsare, hur mycket 16,4 triljoner amerikanska dollar är i svenska kronor och med rätt antal nollor? Jo, med en dollarkurs på 7:52 skulle det bli ungefär 123 300 000 000 000:!!! (123 000 miljarder kronor...)





Fr v Anders Österberg, OKG, Ronnie Gunnarsson, Oskarshamn Energi, Arne Nilsson, Sydkraft Vattenkraft AB, Bengt Magnusson och Lisa Woolhouse i samspråk samt Jenny Gode, Elforsk.



Fr v Bo Rydén, Profu i Göteborg AB samt Chalmers Tekniska Högskola.

## Bildsvep från Corallen



Några deltagare som samtalar vid välbehövlig "bensträckare".



Fr v Bo Källstrand, Sydkraft Energy Trading, Lisa Woolhouse med mångårig erfarenhet av den engelska energimarknaden, samt Ulf Färnhök, länsråd på Länsstyrelsen i Kalmar.



Fr v Patrik Ramberg, OKG, några deltagare som lyssnar intresserat samt Sture Larsson, Svenska Kraftnät.

## Seminariet direkt på "nätet"

Det var mycket prat om nät och nätverk på energiseminariumet. Till och med Internet var på tapeten, för den 19:e november visades allting live på webben så att hela världen kunde bevittna det som skedde i Oskarshamn!

Det var Jan Gunnarsson från Oskarshamn Energi och Michael Gegerfelt från Ver4 AB som såg till att ljud och bild nådde ut till datoranvändare över hela världen. Det här

var första gången Oskarshamn Energi deltog i en webbsändning. Jan och Michael satt hela tiden på pass för att kolla utrustningen i konferenslokalen och dessutom videofilmades evenemanget.

- Det gick mycket bra. Vi hade lite problem med ljudet stundtals, men vi hade flera åhörare ute på nätet som



gav oss snabba rapporter så att alla fel kunde fixas snabbt, säger Jan Gunnarsson.

# Perfekt timing med fjärrvärme



*"Oljetanken får stå kvar ifall dom inte skulle sköta sig..."  
skojar Kjell.*



*Kjell Broberg, ännu en nöjd fjärrvärmekund.*



**Oskarshamn Energi fortsätter utbyggnaden av fjärrvärmenätet bland Oskarshamns villakvarter. På Klubbgatan hittar vi Kjell Broberg, en av många privata villaägare som valt att ta steget över till en mera miljövänlig uppvärmning av den egna bostaden.**

Kjell Brobergs hus är byggt i början av 1970-talet. Han har genom åren eldat med olja. När han och hustrun Diana häromåret fick höra talas om att fjärrvärme var på väg till deras bostadsområde nappade de direkt. På en informationsmöte som Oskarshamn Energi anordnade fick de veta allt om hur fjärrvärme fungerar och hur en omställning går till.

- Det här var perfekt timing för vi stod i begrepp att byta ut vår gamla oljepanna mot något nytt, är Kjells spontana kommentar. Det skulle bli billigare att värma huset med fjärrvärme jämfört med olja.

**"Oljetanken står kvar utifall att..."**

Nu har Kjell och Diana haft fjärrvärme under ett år. Genom alla fyra årstiderna har uppvärmningen fungerat klanderfritt. Oskarshamn Energi ansvarade för hela entreprenaden och Kjell är mycket tillfreds med installationen, av flera anledningar.

- Det var så vitt jag minns väldigt smidigt att ansluta sig. Hantverkarna gjorde ett väldigt bra och snyggt jobb och stör-

ningarna när gatan grävdes upp gick att leva med. Jag gjorde en del jobb själv så att kostnaderna kunde hållas nere. Och så måste man tänka på att det här är ett bättre alternativ ur miljösynpunkt. Fjärrvärme påverkar också försäljningsvärdet positivt för villaägaren.

Men trots alla lovord har Kjell valt att ändå behålla den gamla oljetanken i huset. Den står på sin plats. Dold bakom en vägg i källaren.

- Ja, det var enklare att låta den stå kvar. Sedan kan jag ju alltid ha den kvar utifall att jag ändrar mig eller om inte Oskarshamn Energi sköter sig. Fast det tror jag inte skulle ske. Jag är helnöjd, skrattar Kjell.



# Väderrumsstationen upprustas



**Oskarshamn Energi fortsätter sitt arbete för en säkrare el. I somras var det stationen i Väderum vid E22:an som fick en välbehövlig uppdatering.**

Mottagningsstationen i Väderum byggdes 1970. Sommaren 2003 var det dags för en större upprustning. Oskarshamn Energi har bytt ut de gamla 10 kV-ställverken mot nya, helkapslade och tåligare enheter. Det är främst ur säkerhetssynpunkt som denna typ av underhåll görs, både för personer och för att trygga elför-

sörjningen. De nya ställverken är försedda med tryckavlastning och snabbare säkerhetsutrustning. En så kallad ljusbågsvakt känner av eventuella fel som kan uppstå och genom en optofiber kopplad till en centralenhet kan systemet bryta strömmen på en tusendels sekund. Tack vare denna säkerhetsutrustning hoppas Oskarshamn Energi framförallt kunna eliminera skador på komponenter i stationen orsakade av kortare strömavbrott. Samtidigt uppnås en högre driftsäkerhet då systemet snabbt kan återställas.



## Autogiro

- ett enklare  
sätt att betala

Tycker du det är jobbigt att hålla ordning på elräkningarna? Är du trött på att köa på posten för att betala? Då kan det vara smidigt och skönt med autogiro i stället. Den specificerade räkningen skickas ut som vanligt men du behöver inte röra ett finger för att betala. I stället dras beloppet direkt från banken.

## Vår hemsida

Besök

[www.oskarshamnenergi.se](http://www.oskarshamnenergi.se)

Där kan du bl a lämna mätarställning, teckna avtal och få svar på dina frågor. Under Nyheter kan du läsa den senaste informationen från oss.



## Vinnare

I senaste EnergiTipset (maj 2003) fick vi in närmare 500 svar och av dessa drog vi följande vinnare:

- 1:a pris: Åke Kalmsten
- 2:a pris: Elisabet Edvardsson
- 3:e pris: Lennart Petersson
- 4:e pris: Monica Johansson
- 5:e pris: Ragna Karlsson
- 6-10 pris: Karl-Ingvar Bergh, Kent Norrman, Ingrid Andersson, Aina Danielsson, Berit Berggren

# O3 möjlig orsak till stora strömavbrottet

## Sjukhuset kunde fungera tack vare reservkraft

En sjukhusenhet i Oskarshamn kunde fungera tack vare reservkraft under strömavbrottet den 23 september 2003. Sjukhuset hade en reservkraft som kunde ta över ansvaret för sjukhusets elbehov under strömavbrottet.



## "Det här visar hur sårbara vi är"

En teknisk direktör på Svenska Kraftnät säger att strömavbrottet den 23 september 2003 visar hur sårbara vi är för elavbrott.

Sture Larsson, teknisk direktör på Svenska Kraftnät, säger att strömavbrottet den 23 september 2003 visar hur sårbara vi är för elavbrott. Han säger att det är viktigt att vi tar till vara på de lärdomar som dras från denna händelse.



## strömavbrottet

Strömavbrottet den 23 september 2003 var ett av de största elavbrotten i Sverige. Det berodde på ett fel i O3:an i Oskarshamn. Detta ledde till att stora delar av landet blev utan el.

### Hyresgäster fast i hissen i Kalmar

Hyresgäster i Kalmar blev fast i hissen under strömavbrottet. De fick vänta länge på hjälp.

### Räntetips

En artikel om räntetips som ger råd om hur man kan spara pengar.

### x-tr

utrustade lägenheter för dig som vill ha en bra sömn.



En artikel om utrustade lägenheter som erbjuder en bra sömn.

## Så gick det till...

# Det stora elavbrottet

Mitt på dagen den 23 september 2003 blev det strömlöst i vår del av landet. En inte så liten del, förresten. Från Norrköping i nordost till Halland i väster och Skåne i söder. Till och med Köpenhamn och hela Själland fick uppleva avbrottet. Men vad var det som egentligen som hände? Sture Larsson, teknisk direktör på Svenska Kraftnät och en av föredragshållarna vid energiseminarier den 18-19 november reder här ut begreppen.

Hösten 2003 innehöll flera stora elavbrott runt världen. De mest kända var kanske de som hände i New York och en stor del av den amerikanska ostkusten

samt avbrottet i Italien. Dessutom upplevde London, Helsingfors och Chile stora störningar i energiförsörjningen. Men åter till den 23 september i vår del av världen. Enligt Sture Larsson var det flera separata händelser som tillsammans fick ödesdigra konsekvenser:

- Dagen för energiavbrottet var inte exceptionell på något sätt. Det var inte särskilt kallt och energiförbrukningen totalt bland hushåll och industrier låg på normala nivåer. Det enda som man kan säga var lite utöver det vanliga var blåsten som rådde vid ett av våra ställverk, det i Horred på västkusten.

### Underhållsarbeten

Förloppet var följande: Vid flera av våra kärnkraftverk stod reaktorer stilla på grund

av planerade underhålls- och servicearbeten. I Oskarshamn stod O1:an och O2:an stilla, Barsebäck hade inga reaktorer igång och på Ringhals var det reaktor 2 som fick en översyn, övriga reaktorer producerade energi som vanligt.

- Det sker underhåll hela tiden, och vi kan genom kontrollerade stopp på reaktorer ändå fördela energi över landet via andra kraftverk. Men den här dagen fick O3:an klockan 12:30 ett internt problem som gjorde att driften stoppades. Därmed var ingen reaktor igång i Oskarshamn. Bara ett par minuter senare, helt isolerat från händelserna i Oskarshamn, går en fränkiljare sönder vid ställverket i Horred. Metallen i ett fäste i fränkiljaren, som är en typ av kopplingsapparat, gick av och den loss-



# 186 lägenheter har fått bredband



*Inger Gustavsson, bostadsrättsföreningen Stentrasten, är helnöjd med nya bredbandet.*

**Internet via bredband är snabbare än både ADSL och modem och mycket mera driftsäkert. Det omdömet ger Inger Gustavsson på bostadsrättsföreningen Stentrasten i centrala Oskarshamn.**

Det var i maj 2003 som Oskarshamn Energi försåg de 186 lägenheterna i föreningen med bredband och hittills har allt gått som smort.

- Vi hade tidigare ADSL, men användarna upplevde ofta att förbindelsen bröts eller att det var svårt att komma ut

på Internet. Med bredband är det helt annat. Det fungerar jättebra, menar Inger Gustavsson.

Samtliga lägenheter i de åtta husen på Hantverksgatan är förberedda för bredband. Avgiften är 275:- i månaden. För det priset kan de boende surfa på nätet hur mycket de vill. Det enda som behövs är en switch, som Oskarshamn Energi lånar ut, och givetvis en dator.

- Många boende har redan nappat på bredbandserbjudandet och övriga är välkomna att höra av sig, så berättar jag mer, lovar Inger.

*”Allt har gått som smort”*



*Allt som behövs...*



*Fotnot: Bredband över kabel-tv-nätet har en överföringshastighet på i genomsnitt 640 kb/sek vilket är mer än tio gånger snabbare än vanligt modem. Detta medför bland annat att hemsidor laddas snabbare och att filhämtning till den egna datorn går snabbare. Stentrasten har även egen kabel-tv via parabol samt planerar att lägga ut en egen informationskanal via kabel-tv nätet där de boende kan få senaste nytt om föreningen.*



# Hamnen är länken till omvärlden



Claes Winquist, vd på Oskarshamns Hamn.

## ”Över 30 man kan vara inblandade i lossningen av ett enda fartyg”

**Oskarshamns Hamn är stadens marina länk till omvärlden. Fartyg från länder runt hela vårt klot lastar och lossar gods i imponerande mängder. Så fort ett fartyg anläppt måste hamnpersonalen prestera sitt yttersta för att lossa lasten så fort som möjligt. För inte sällan står flera och väntar.**

Arbetet på hamnen är omväxlande. Perioder av stiljte kombineras med rena rusningstrafiken. Personalen måste ständigt vara beredd på att serva anlöpande kunder med att lasta och lossa olika slags gods, dygnets alla timmar. Det kan handla om allt från ved och pellets till olja, salt och skrot. Och det rör sig om stora mängder, för med ett djup på elva meter kan hamnen ta emot riktigt stora fartyg.

Inkomsterna får hamnen via hamnavgifter och lastnings- och lossningsuppdrag.

- Vi har garantiavtal med många av våra kunder som innebär att de ska ges plats och service så snart de anlöper hamnen. Över 30 man kan vara inblandade i lossningen av gods från ett enda fartyg. Det ställer krav på att vi måste vara flexibla och kunna ställa upp med kort varsel, säger vd Claes Winquist.

### Långa relationer

Om godstrafiken kännetecknas av korta insatser, kan man säga att hamnens avtal med Oskarshamn Energi rörande fjärrvärme är raka motsatsen. Parterna har tecknat ett 10-årigt avtal där Oskarshamn Energi ansvarar för uppvärmning av hamnkontorets stora gula byggnad, Hamnens Hus, verkstaden och ett maga-

sin för framtida varmförvaring av gods.

- Jag har tidigare bott i Hudiksvall och hade där ett radhus med fjärrvärme. Mina erfarenheter var att det var otroligt smidigt. När jag kom hit till Oskarshamn tog jag kontakt med Oskarshamn Energi för att se om inte vi kunde få fjärrvärme till vårt kontor. Att det blev ett avtal på hela 10 år känns tryggt. Vi strävar efter långsiktiga relationer med våra leverantörer och kunder. Det här var ett viktigt steg ur miljöhänsende eftersom vi hade oljeuppvärmning tidigare, fjärrvärme är mera miljövänligt. Vi har fått hjälp av Oskarshamn Energi att gå igenom mätarsäkringarna, att vi har rätt ampere och mycket annat. När vi ändå grävde för fjärrvärmens passade vi på att ansluta oss till OskarNet, så nu har vi bredband.





*Orkesterledaren Per-Åke Littorin*

# Med hjärtat i storbandsmusiken

**Oskarshamns Big Bands orkesterledare Per-Åke Littorin älskar att spela musik. Han gillar det mesta i musikkväg, men för honom har det aldrig varit några tveksamheter var han haft sitt hjärta: Storbandsmusik är den bästa musikglädjen.**

- Det här är jag uppvuxen med. Jag älskar klangen av storband, att det finns så stora möjligheter och att man tillsammans kan ge sig på även avancerade stycken, säger Per-Åke.

Året var 1971 när Oskarshamn fick sitt storband, Oskarshamns Big Band. Otaliga gästartister i den svenska musikaliten har medverkat. Nämnas kan Nisse Landgren, Svante Thuresson, Putte Wickman, Tommy Körberg, Viktoria Tolstoy och Roger Pontare. Nyligen spelade bandet en bejublad konsert på Forum tillsammans med dragspelsekvilibristen Bengan Jansson och det var allt från folk- och rockmusik till Britney Spears som den fulltaliga publiken bjöds på!

- Vi har haft förmånen att få prova på det mesta. Det har väl varit tjuusningen genom åren, att en konsert med Oskarshamns Big Band sällan sett likadana ut från en gång till en annan, menar Per-Åke, som själv spelar saxofon.

## **Fritidssyssla**

Bandet uppträder med drygt 20 personer på scen, inklusive en sångkvartett. Men totalt är mer än 30 personer inblandade.

- Det här är en fritidssyssla för oss. Vi har alla andra ordinarie jobb. Många är musiklärare som jag själv, flera nuvarande bandmedlemmar har varit mina elever. Tidigare medlemmar har gått vidare

till musikhögskolor och sedan blivit heltidsmusiker. Jag tänker till exempel på pianisten Peter Ljung.

Oskarshamns Big Band har återkommande uppdrag året om. Det blir traditionsenliga julkonserter på hemmaplan och spelningar på Fallebo Gård varvat med besök på Karlshamns Östersjöfestival och uppträdanden över södra Sverige. Man har även varit i Danmark, Tjeckien och Estland, för att nämna några internationella äventyr.

## **Glädje och möten**

För Per-Åke och hans skickliga vänner i bandet spelar det inte så stor roll vilken repertoar de har för tillfället, allt anpassas efter publiken. Det viktigaste är glädjen i samvaron musiker emellan och mötet med publiken.

- Det är skojigt med utmaningar, att prova på svårare saker. Det är sådan dynamik i ett storband, få in stämmor, rytmer och olika klanger. Jag tror aldrig jag kommer att tröttna på att spela storbandsmusik och få applåder från publiken.





*Klaus Leidecker  
förfogar över en  
anläggning i  
toppklass.*



# Corallen - en upplevelse för alla sinnen

**God mat, gemytlig atmosfär och personligt bemötande väntar Hotel Corallens gäster. Lägg till underbar utsikt över småbåtshamnen och Blå Jungfrun samt kostnadsfri bredbandsurfning på alla rum, så har du ett förstklassigt affärsrese- och konferenshotell, mitt i Oskarshamn.**

Att besöka Hotel Corallen är en upplevelse för alla sinnen. Restaurangen serverar härliga rätter med de bästa råvaror, rummen är välutrustade och det finns stora möjligheter till arbete och konferenser. För den som vill finns även pool och bastu. Vd Klaus Leidecker med personal har en anläggning som håller mycket hög klass. Den personliga relationen till hotellgästen är viktig och det gäller även hotellets leverantörer dit Oskarshamn Energi kan räkna sig.

- Visst kan man ha en relation med sin energileverantör. Jag har träffat mina kontaktpersoner på Oskarshamn Energi och

känner dem både till namn och telefonnummer, så jag vet alltid vem jag ska vända mig till. De är lättillgängliga och jobbar nära kunden. Det är A och O för mig, fastslår Klaus Leidecker.

## **Kostnadsfritt bredband**

Samarbetet omfattar flera delar. Hotel Corallen har precis bundit sina energipriser hos Oskarshamn Energi, till ett pris som är lägre än hos den stora leverantör som hotellets branschorganisation rekommenderar. Dessutom har hotellet något som än så länge är ovanligt i Sverige: Rum med kostnadsfri bredbandsuppkoppling.

- Vi använder Internet mycket inom hotellnäringen och det var naturligt att installera bredband. Och när vi ändå var igång, så passade vi på att utrusta rummen med bredband via OskarNet så att våra gäster kan jobba effektivt om så behövs. Det är många som har med sig sina bärbara datorer och vi tar inte ut någon avgift för detta. Vi ser det som en plusservice för våra gäster. ☀



*Corallen erbjuder ovanlig förmån; kostnadsfri bredbandsuppkoppling via OskarNet.*

## Julsenap

1,5 dl Colmans senapspulver  
1,5 dl socker 1 ägg  
1,5 dl grädde 2 msk honung  
0,5 msk ättika

Blanda alla ingredienserna utom ättikan och koka upp dem under omrörning. När det har kokat upp slå på ättikan och rör om. Låt det svalna och förvara sedan kylt, helst i en glasburk.

## Lussis limpa

(ett mycket gott julbröd)

0,5 dl rågkross 0,5 dl vetekross  
0,5 dl linfrö 0,5 dl kli  
0,5 dl russin 0,75 dl sirap  
1,5 tsk kummin 1,5 tsk salt  
1 dl lingonsylt

Blanda alla ingredienserna i en skål. Häll på 4 dl kokande vatten. Låt stå över natten. Ta 8 dl mjöl (valfri sort) och 1 pkt jäst. Blanda och håll över 2,5 dl kokande vatten. Blanda med degen från dag 1. Jäs i tjugo minuter i väl-smorda och mjölade avlånga sockerkaksformar. Grädda i 225 grader i 40 minuter.

## Pepparkakscheesecake med mango (c:a 10 bitar).

1 l pepparkakor  
50 gr smör  
Smält smör och mixa pepparkakor och smör.  
Täck botten i en form med löstagbar kant.

### Fyllning

2 ägg  
1 dl socker  
1 burk kessella gourmet  
1 dl vispgrädde  
4 st gelatinblad  
1 dl mangopuré

Dela äggen. Vispa gulorna pösigt med sockret. Tillsätt kessella och grädde och vispa ytterligare någon minut.

Lägg gelatinbladen i vatten i ca 5 minuter. Krama ur bladen och smält dem i en kastrull eller i en liten skål i mikrovågsugnen på full effekt i ca 20 sekunder.

Blanda mangon med äggsmeten. Tillsätt gelatinet i en tunn stråle. Vispa äggvitorna till ett fast skum och vänd ner i smeten. Häll smeten i formen och låt stå i kylan i minst tre timmar.

Lossa cheesecaken från kanten och ställ på ett fat.

Garnera med mangopuré som bredds ut över kakan samt med citronmeliss blad.

# Elsäkerhetsverket startar kampanj

**Den första advent drar elsäkerhetsverkets stora informationskampanj igång. Kampanjen ska löpa över tre år och det övergripande målet är att minska antalet dödsfall och materiella skador orsakade av spisbränder. Kampanjen är en del av ett gemensamt projekt för de nordiska länderna.**

**- Spisbränder är främst ett problem bland våra äldre i Norden vilket sannolikt beror på att vi har en större andel elspisar än övrigt Europa, säger Ingvar Enqvist, chef för Produktsäkerhet på Elsäkerhetsverket och ordförande i den nordiska arbetsgruppen.**

På sikt handlar det om att få fram en förändrad spisstandard. Det finns redan idag ett antal säkerhetsanordningar som går att köpa till en gammal spis, men dessa är ganska dyra och ger inte alltid ett heltäckande skydd. Elsäkerhetsverket skulle gärna se att dessa blir standard.

- Undersökningar vi gjort visar att det redan idag finns en efterfrågan bland allmänheten på säkrare spisar, säger Ingvar Enqvist. Vi vill att denna efterfrågan framöver ska påverka tillverkare att producera spisar med inbyggd säkerhetsutrustning som standard.

I Sverige omkommer cirka tio personer om året i spisrelaterade bränder. Totalt i Norden är den siffran cirka 20. Men eftersom åldersgruppen 65+ kommer att öka relativt sett så kan man anta att detta är ett problem som också kommer att öka, om vi inte förebygger på rätt sätt. -Under perioden 1999-2001 hade vi över 1100 spisrelaterade bränder per år i Sverige, berättar Ingvar Enqvist. Förutom den mänskliga tragedin bakom olyckorna så kostar det också stora summor för försäkringsbolag och samhälle. Uppskattningsvis uppgår kostnaden för samtliga elrelaterade bränder till över 500 miljoner.

Ingvar Enqvist ser gärna att fler

gör sin spis tryggare. -Vi hoppas att den här kampanjen ska upplysa allmänheten om farorna så att man skaffar säkerhetsutrustning till sin gamla spis eller på annat sätt gör spisanvändningen säkrare. Genom att påverka det internationella standardiseringsarbetet vill vi få tillverkare och återförsäljare att tillhandahålla säkrare spisar, så att vi får ett elsäkrare samhälle.

I kampanjen tar Elsäkerhetsverket också upp andra Elsäkerhetsfrågor som speciellt kan relateras till äldre. Gå in på [www.elsakerhetsverket.se](http://www.elsakerhetsverket.se) och läs mer.

## Spisbränder orsakar flest elolyckor i hemmet

Varje år inträffar över 1000 spisbränder i Sverige. Många dör, ännu fler skadas. Olyckorna drabbar oftast äldre. Utöver de personliga tragedierna kostar spisbränderna miljontals kronor i sjukvårdskostnader och materiellt värde.

Siffror visar att det ser ungefär likadant ut i hela Norden. Inom det nordiska elsäkerhetssamarbetet, NSS, har det därför beslutats att insatser bör göras för att minska antalet spisbränder. I ett första steg genomför nu Elsäkerhetsverket en riksomfattande informationskampanj. Kampanjen ska på längre sikt involvera ett brett nätverk av aktörer i Sverige som till exempel andra myndigheter och opinionsbildare. Tanken är att utnyttja deras påverkanskraft och möjligheter till att vara vidareförmedlare för att nå slutmålgrupperna. I detta första steg är Räddningsverket med som avsändare i delar av informationsmaterialet.





IK Oskarshamns ordförande Niklas Lundin ser positivt på framtiden.

## IK Oskarshamn "- Trivselklubb med framgång"

**Så här års pratas det mycket hockey i Oskarshamn. Inte så konstigt. Ortens stolthet IK Oskarshamn är sedan fem år ett etablerat topplag i hockeyallsvenskans södra serie. Sportsligt ligger fokus först och främst på att än en gång ta sig till Superallsvenskan efter nyår. I övrigt bygger klubben en organisation som tar fasta på trivsel och en långsiktigt stabil ekonomi.**

Det är många komponenter som samverkar för att IK Oskarshamn ska nå framgång på isen. I år har laget fått behålla i stort sett hela spelartruppen och nyförvärven har alla visat framfötterna. Och stödet är stort från både publik och sponsorer. Visserligen är det en hel del kvar på årets säsong, men mycket pekar på att laget ska kunna ta sig till Superallsvenskan och väl där kan ju allt hända. Minns bara för ett par år sedan när IKO nådde ända till sista kvalet till Elitserien.

- Det var en härlig upplevelse, jag tror att det till slut var Leksand som stod

ivägen för oss, säger IKO:s ordförande Niklas Lundin.

### Stort stöd

Det pratas mycket hockey på stan och på arbetsplatserna, något Niklas Lundin och hans kollegor i IKO tycker är roligt.

- Just nu känner vi verkligen ett stort stöd från alla håll. Vi har i genomsnitt 1800 åskådare i varje match. Vi har en stor mängd sponsorer som stöttar oss, inte minst kommunen vars positiva inställning till oss känns väldigt uppmuntrande.

Inför årets säsong värvade IKO fyra klassspelare. Dessa är backarna Per Johan Halvarsson från HV71 och Magnus Eriksson från Rögle samt forwardspelarna Jimmy Lindström och Martin Rämö, båda från Sundsvall. Dessutom har Tom Linder plockats upp från det egna juniorledet.

- Vår filosofi är egentligen att leta nya spelare lokalt och regionalt. Över halva truppen är från Småland. Vi har också spelare som valt att stanna kvar trots att det kanske funnits bättre ekonomiska villkor på annat håll. Det tror vi beror på att de helt enkelt trivs i

Oskarshamn och att vi arbetar aktivt med den sociala biten: spelarens familj, fritid och mycket annat.

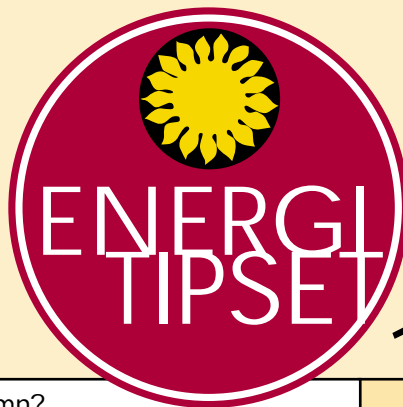
### Kärv ekonomi och nya lag

Senare åren har det varit många negativa rubriker på grund av klubbarnas allt kärvare ekonomi. De positiva rubrikerna har gällt utökningen av hockeyfamiljen i Allsvenskan med hårdtsatsande lag som bland annat Halmstad Hammers och Växjö Lakers. Niklas Lundin kommenterar:

- Visst måste vi hålla hårt i pengarna och tänka oss noga för. Vi ska klara ekonomin och ser ljust på framtiden där den största händelsen blir en ny arena. Planerna finns där och kommunen backar upp projektet. Sedan tycker vi självklart det är roligt med dessa uppstickarlag. Det skapar en ny nerv att möta Halmstad och Växjö i deras fullsatta ishallar. Jag är övertygad om att dessa klubbar kommit för att stanna. Men jag måste nog säga att det är derbyna mot Nybro som vi i IK Oskarshamn ser fram emot mest. Särskilt när vi fortsätter att vinna mot dem!



# Tävla & Vinn!



1 X 2

1. När genomfördes det ett Energiseminarium i Oskarshamn? 1. 2-3 maj                      X. 18-19 november                      2. 3-4 oktober			
2. När inträffade det stora elavbrottet i höstas? 1. 18 september                      X. 23 september                      2. 24 september			
3. Hur många lägenheter har bostadsrättsföreningen Stenstrasten? 1. 127                      X. 146                      2. 186			
4. På hur många år har Oskarshamns Hamn tecknat avtal med Oskarshamn Energi? 1. 6                      X. 8                      2. 10			
5. När startades Oskarshamn Big Band? 1. 1971                      X. 1975                      2. 1979			
6. Vad kostar det att koppla in bredband på Corallen 1. 20:- per dygn                      X. Ingenting                      2. 30:- per dygn			
7. Ingår det ättika i Corallens julsenap? 1. Ja                      X. Nej                      2. Valfritt			
8. Vad är den genomsnittliga publiksiffran för IK Oskarshamn? 1. 1500                      X. 1700                      2. 1800			
9. Vad är telefonnumret till kundservice hos Oskarshamn Energi? 1. 0491-881 10                      X. 0491-885 10                      2. 0491-890 10			
10. Vilket är det nya normalpriset inkl moms per kWh fr o m 1 januari 2004? 1. 56,25 öre                      X. 63,25 öre                      2. 65,55 öre			

## Testa Dina energikunskaper - Fina priser att vinna!

I vanlig ordning väntar ett innehållsrikt prisbord på de först öppnade rätta svaren. Skicka in hela denna sida med lösningen senast den 12 januari 2003.

(Du har hela jul- och nyårshelgen på dig.)

Adressen är Oskarshamn Energi, Box 564,  
572 26 Oskarshamn. Märk kuvertet "Tävlingen".

(Läser Du hela "På plats..." hittar Du svaren där!)

Namn \_\_\_\_\_

Adress \_\_\_\_\_

Postadress \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

