

Informationstidning för oss inom ABB Fläkt Industri AB och ABB Fläkt Ind. Proc. AB

God vind i seglen för MM

Order på 20 miljoner till Halmstad!

Det är nu helt klart med ordern till Höganäs AB, Halmstadsverken som omfattar ett LKP-slangfilter med kringutrustning.

Filtret ska rena 450 000 m³ rökgaser per timma från en elektrostålugn och ordersumman är cirka 20 MSEK.

– Vi fick ordern redan i maj, berättar Rune Johansson, MM men med annulleringsrätt tills nu och orsaken till detta var att kunden, Höganäs AB, som köpt det nedlagda stålverket i Halmstad hade en obehandlad ansökan hos myndigheterna, visserligen på vattenrening för en annan del av verket, och hade de råkat ut för bakslag där hade projekt Halmstad kanske lagts ned och vi på ABB Fläkt hade endast fått ersättning för de kostnader vi lagt på projektet.

– Vi är redan så långt inne i projektet att montaget just påbörjats på anläggningen som ska vara i drift månadsskiftet januari/februari nästa år.

Nöjda villaägare i Höganäs

– En bidragande faktor till att vi fick Halmstadsprojektet av Höganäs AB var det LKP-slangfilter som vi levererat i Höganäs för avskiljning av bland annat blystoft med mycket gott resultat.

– Höganäs har nu fått så mycket renare luft så att de som bor runt bruket har applåderat Fläkt's reningssystem. I Höganäs har de haft informationsträffar för de närboende och av dessa har de fått denna positiva reaktion.

Unik reningsanläggning till Korea

– I dagarna har vi också fått en beställning på en DRYPAC-anläggning, värd 15 MSEK, av en amerikansk kund för leverans till Sydkorea.

– DRYPAC-anläggningen som byggs av amerikanerna, Owens Corning Fiberglas Cooperation tillsammans med ett sydkoreanskt företag, ska reducera utsläppen av fluor.

– 1986 levererade vi en motsvarande anläggning till Scandinavian Glasfiber i



MMP-gänget samlat bakom Rune Johansson, sittande. Stående fr.v. Arne Moberg, Jörgen Grubbström, Åke Uhlander och Marie Samuelsson.

Falkenberg, då var det den första anläggningen i världen av sitt slag. Och nu fem år efteråt får vi lön för de mycket goda reningsresultaten i Falkenberg.

Det kan ta tid ibland, "Ettan kom, tvåan kom" mumlar Rune och hoppas nu på trean, dock snabbare i tiden.

– Under mellantiden, fortsätter Rune, så finns det många andra mycket intressanta projekt. På den svenska marknaden har vi ett par stora projekt annars är inte Sverige den marknad som har mest behov av rening.

– Sverige har ju inom bl. a. den metallurgiska industrin varit ett föregångsland vad det gäller miljövård, mycket beroende på att myndigheterna redan 1969 kom med föreskrifter på omfattande reningskrav för stoft. Utsläppsgrensarna i dag, i Sverige, är lägre än vad som förväntas gälla inom EG inom kort.

– Den kvarvarande marknaden i Sverige inom det metallurgiska området kommer framöver i större utsträckning att handla om gasformiga föroreningar, d. v. s. det som ej syns för ögat men som finns och som i flera fall är väl så skadligt som det synliga stoftet.

Inte bara bäst i världen på att rena stoft från stålugnar

– ABB Fläkt har levererat flest avskiljare i världen för elektrostålugnar och har också en ledande position i rening av utsläppen från smältverk för produktion av koppar och nickel.

– Vi har nyligen kört igång en stor elfilteranläggning i Chile, landet med världens största kopparmalmtilgångar, och detta filtret går så bra att flera kopparverk i Chile redan frågat oss på offerter för reningsutrustning.

MMP ger världsvid service

– Vår processavdelning, MMP, med Åke Uhlander i spetsen har stor erfarenhet och en väl utvecklad teknik att ta fram lösningar för de mest invecklade processer och då tänker jag inte enbart på metallurgiska processer.

– Vår avdelning för processteknik lämnar service inte enbart till vår egen säljavdelning med Björn Svensson som chef utan även till alla Fläktbolag runt om i världen.

Forts. på nästa sida

Cellulosamöte i Växjö



Lars Palmkvist, chef för division T, presenterar divisionens organisation för ett 30-tal kunder från cellulosaindustrin.

TC hade bjudit in alla massaproducerande enheter inom Sverige till en informationsträff och c:a 30 deltagare, från femton olika företag, hade kommit.

Det komprimerade programmet var upplagt för en dag med tyngdpunkt på information om nyheter inom tork- och elfilterområdet.

Berndt Kaltin talade i sitt hälsningsanförande om att det är fyra år sedan en motsvarande informationsträff anordnades och han säger;

– Vi ska under dagen redogöra för nyheterna under dessa

fyra år och om kapacitetsutvecklingen som verkligen har varit hög.

Under dagen redogjordes för bl. a för den omfattande organisation som är uppbyggd inom S-divisionen för service och eftermarknad.

Under cellulosatork- och elfiltersessionerna rapporterades om tekniska nyheter, nu och i framtiden. Rapport från nya anläggningar som tagits i drift och nya montagemetoder. Nya styrsystem för elfilter och konstruktionsnyheter.

Dagen avslutades med hyttisill i Kosta. □

Fortsättning från sid. 1

Order på 20 miljoner

– Vi är världsansvariga inom ABB Fläktgruppen för bl. a. processavsnittet metallurgisk industri.

– Jag skulle vilja säga att ju svårare reningsobjekt som vi har att lösa, ju överlägsnare är vi konkurrenterna, säger Rune stolt.

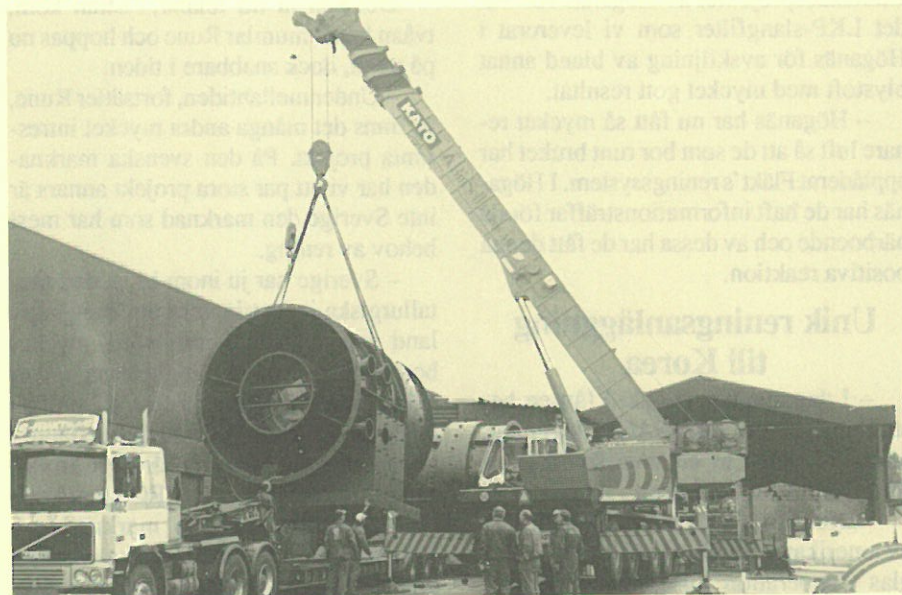
Östeuropa, en marknad att räkna med

– Vi har också den östeuropeiska marknaden, inte för att den omedelbart genererar några order, men bearbetar vi inte den marknaden nu så är vi hjälplöst akterseglade när de ekonomiska förutsättningarna finns.

– Vårt stora och allsidiga processkunnande kommer att passa bra in på den marknaden. Svenskar som handelspartners på den östeuropeiska marknaden tror jag också passar bra in.

– Kan vi förtroendefullt bearbeta den marknaden så kommer projekten inom några år, det är jag helt säker på, säger Rune som avslutning. □

Kanaltunnelfläktar transporteras med trailer inom verkstadsområdet



De fläktar som ska användas för reservventilation i Eurotunneln är så tunga, 30 ton, att de måste lyftas med en mobilkran och transporteras med en lastbilstrailer från montageplatsen, utanför stora verkstadshallen, till fläktlaboratoriet där provkörningen äger rum.

PM7 reparerar havererad fläkt över ett veckoslut!

När de vid Kolkraftverket i Värtan, Stockholm skulle köra igång efter sommarrevisionen havererade den specialfläkt som transporterar kvävgas till pannan.

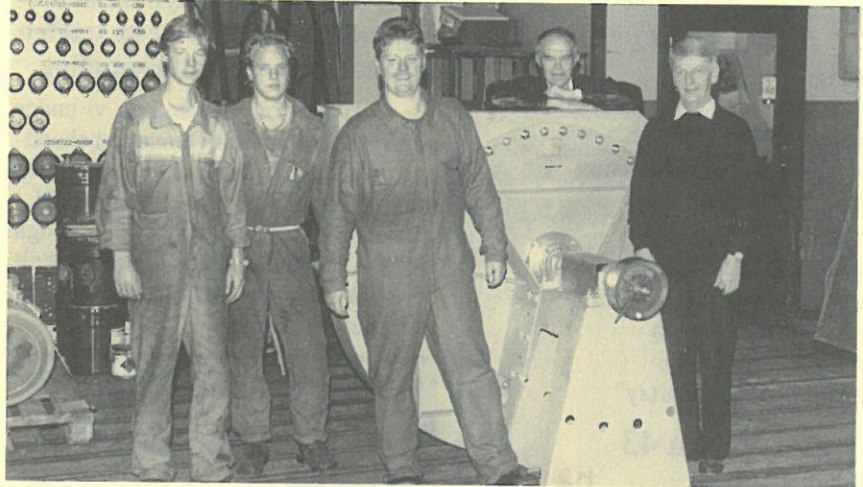
Pannan skulle tas i drift igen på måndag vecka 40 och haveriet hände på onsdag vecka 39.

De ringde från Kolkraftverket till Sven Boija på Fläkt Svenska Installation och talade om vad som hänt och han i sin tur kontaktade Johan Ahlsgård, PS2 för att få information om hur snabbt haveriet kunde åtgärdas. Kundens önskemål var att få fläkten renoverad och tillbaka igen på måndag vecka 40.

Johan Ahlsgård säger;

– Av Sven Boija fick vi veta att hjulet var totalhavererat, kåpa, stativ och lagerrörelse skadade. Det var med dessa knappa uppgifter som PM7, Magnus Lindström och Ingmar Ström omedelbart tog sig an problemet.

Hjultillverkningen kunde startas omedelbart för det var totalhavererat, övriga åtgärder kunde inte beslutas om förrän efter inspektion på fredagsmorgonen då fläkten transporterats till Växjö.



På bilden ser vi den renoverade fläkten och några av dem som gjort snabbinsatsen. Fr. v. Anders Björn, Joakim Thoresson, Lennart Edh, Johan Ahlsgård och Ingmar Ström.

Kåpan var möjlig att reparera, stativet och lagerrörelsen var det bara att kassera.

Kenneth Karlsson såg till att kåpan blev renoverad. Lennart Edh hade hand om tillverkningen av hjulet. Stativet svarade Jan Ivansson för och det övergripande ansvaret låg på Ingmar Ström som

förutom att se till att pappersexercisen fungerade fick bära, slita och rycka fram komponenter.

Det fordras en speciell kolringstättning för lagerrörelsen och denna tillverkas i Tyskland och att få fram en ny därifrån på en dag var en omöjlighet. Verktygsavdelningens Håkan Johansson och Bernt Blomkvist löste problemet med att tillverka en provisorisk tätning med utgångspunkt för hur den ursprungliga fungerade.

Nämnas bör också att PI lyckats få löfte om leverans av en ny specialtätning från Tyskland inom en vecka. Normal leveranstid brukar vara 7–8 veckor.

På lördag ytbehandlades komponenterna av Lennart Johansson och Jan-Åke Dahlberg och på söndagen tog Joakim Thoresson hand om monteringen.

På måndagsmorgon, klockan 07,24, startades provningen och allt var perfekt sade kontrollanten.

Med snabbtransport till Stockholm var fläkten framme hos kunden på måndagseftermiddagen.

– En sådan här prestation skulle inte kunna genomföras om det inte ständigt vore ett gott samarbete, säger Lennart Edh.

Magnus Hackman, PS2, riktar ett varmt tack till alla medarbetare för en utförd fin insats och att vi för kunden visade att vi är ett flexibelt företag som kan lösa problem snabbt. □

Förslagskommittén meddelar....

Stora förslagsersättningar även under september!



Börje Ljungklint erhöll september månads högsta ersättningsbelopp, 8000 kr.

Börjes förslag; Återanvändning av överbliven blåslådeplåt.

Den legotillverkare som utför ögonlocksperforeringen i Blåslådeplåt, till FC-torkar, har fått ett överskottslager med galvaniserad plåt. Eftersom det är mycket noga med att galvaniseringen är färsk så kan inte överbliven plåt användas till kommande order.

Nu föreslår Börje att överbliven plåt säljes till underleverantören av underplåtar till ett reducerat pris på grund av det extraarbete som måste utföras för slitsning mm.

Kommitténs utlåtande,

Plåt kommer att säljas till vår underleverantör av underplåtar och då till reducerat pris. Plåten kan även säljas på marknaden men då till ytterligare reducerat pris. Mellanskillnaden mellan dessa priser motiverar en bra ersättning för förslaget.

Vid sammanträdet beslutades om totalt 17 000 kr i ersättning.



Börje Ljungklint.

De övriga som erhöll ersättning var; Mikael Råhlin, PM64. Alf Holmberg, PM64. Yusuf Isik, PM64. Ann-Sofie Lindahl, PM64. Lars-Olof Swärdh, PM64. Lars-Olof Andersson, PM26, Bo Jordestig, PM26. Kalle Karlsson, PM23. Magnus Pettersson, PM23.

Totalt har hittills i år utbetalats 120 200 kr. i ersättning och det ska bli intressant att se om förra årets rekordhöga helårs-

resultat, 169 500 kr, kan överträffas under detta året.

– Jag tror att möjlighet finns, men då fordras det en ordentlig slutspurt. Har Du något förslag på gång, lämna in det snarast och var med på "upploppet" manar Lennart Andreasson, förslagskommitténs sekreterare. □

Matsedel

Dagens rätt

Vecka 42

Måndag:

Chili con carne med ris, kaka till kaffet

Tisdag:

Stekt falukorv med potatismos, broccoli och lingon

Onsdag:

Atlantlax med gräslökssås

Torsdag:

Kålpudding med lingon

Fredag:

Fläskkotlett "Ester Hartzky"

Vecka 43

Måndag:

Stekt lunchkorv med morotsstuvning

Liten chokladdessert

Tisdag:

Dansk Hackebeuf med pressgurka

Onsdag:

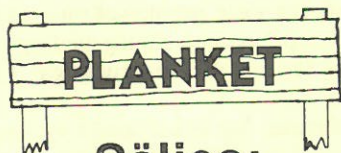
Ishavsnyggets med skarpsås

Torsdag:

Ärtsoppa med pannkakor och sylt

Fredag:

Indisk köttgryta med ris



Säljes:

För samlare

Radiogrammofon

1950- års golvmodell i mahogny.

Med skivspelare 33-45-78 varvs, något defekt, behöver smörjas - justeras.

Jazzskivor

60 st 78 varvs jazzskivor – Amerikansk Svenska elitörkestrar 1950 – 1960 års årgångar i bra skick.

Säljes billigt på grund av flyttning.

Green PS1 tel 7224. Bostad 0470-16572

Du har väl inte glömt bort att vi har

"Gympa"

i Träningsverket?

Tisdagar startar vi kl. 17 och
Torsdagar startar vi kl 16,30

Kent kör på tisdagarna och Hans på torsdagarna.

Det finns plats för några fler så kom med Du också!

Produktkännedom – ytbehandling

DHU har inbjudit till informationsträffar och den första träffen behandlade ämnet ytbehandling.

– Det blir som planerat att vi under tre kvällar informerar i ämnet ytbehandling. Nästan 100 personer har anmält sitt intresse, säger Ammi Stenberg, DHU.

Ammi är mycket nöjd för att så många intresserade har anmält sig, det visar att de anställda gärna vill lära sig mer om andras arbetsområden.

**DKD:**

KOPIERARE

MWP:

ELINGENJÖR

MW:

ANLÄGGNINGSSINGENJÖR

Är Du intresserad så hör av Dig till
Personalkontoret, tel. 7565

Boccia

Kamratföreningen planerar att köpa in spelklot för både inomhusspel och utomhusspel, om det finns något intresse bland medlemmarna att utöva denna sport.

Intresserade kan vända sig till
MMS2, Leif Berg.

Följande har vunnit i "Motion - 91"

Juli: EK Rune Wahlund
DEO Sylvia Dahl
TCD Herbert Kahlström

Aug: FUL3 Bodil Thorvaldsson
PS1 Sven-Eric Green
DST Margareta Svensson

Samtliga vinnare får ett
presentkort på 50:-

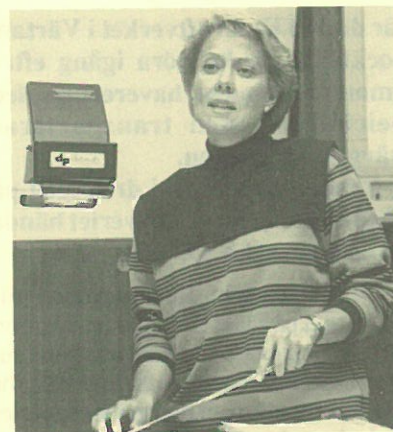
Tack!

Ett hjärtligt tack till arbetskamrater och Kamratförening för uppvaktning med anledning av mina 50 år.

Bernt Andersson

Ett varmt tack till arbetskamrater, verkstadsklubben, företaget och Kamratförening för uppvaktningen i samband med min pensionering.

Rolf Landin



Kerstin Forsgren informerade till OH-bilder.

Informationsträffarna är förlagda helt på fritid.

Det var intressant att höra på när Kerstin Forsgren informerade om ytbehandling. Mest handlade det om olika reningsystem för sprutmålingsanläggningar inom bilindustrin men vi fick också veta i vilka steg en bilkaross behandlas och vad som händer vid de olika stationerna.

Pensionärsklubben meddelar

Vi återupptar nu

Torsdagsträffarna

Den 17 oktober träffas vi på Kvarterskrogen Fru T, Bäckaslövsvägen 2 och äter ärtor och pannkakor.

Tiden är den vanliga, kl. 14.00.

Vi träffas också den 21 november och den 19 december.

Anmälan till torsdagsträffen sker senast tisdag, innan den aktuella torsdagen. De telfon nr. som kan ringas är: 812 13 (Bengt Nordfält) eller 191 27 (Helge Brekell).

INDSIDAN ges ut av

ABB Fläkt

ABB Fläkt Industri AB
351 87 Växjö tel. 0470/87000

Ansvarig utgivare: Stefan Nilsson
Redaktör: Bernt Karlsson
Teknisk produktion: Informationshuset i Småland AB