

Premiärvisat på Shellkonferens

Succé för SU 934 och SM 3000



Robert Eriksson, Service Lidingö, Kenneth Petersen, Lars Hägerklint (skymd) Experiment, och Roger Thörnberg, Teknisk Support, förbereder SU 934 för Shellvisningen i Stockholm.

Den 12 till 16 november samlade Shell International, Region Europe, ett 70-tal tekniska chefer och systemingenjörer till konferens i Täby utanför Stockholm. Wayne Europe, liksom andra leverantörer till Shell, fanns på plats för att visa nyheter, däribland vår nya pumpserie SU 900 och den senaste medlemmen i System Marketer-familjen, SM 3000.

En praktisk demonstration av Lotus/Siras-projektet för Shell Norge, ingick i Shells ordinarie program. Här fick vi möjlighet att visa System Marketer 2000, uppkopplat till Shells och bankens datorer i praktisk användning med tankning och kortbetalning i SU 934C.

— Det var en stor framgång och ett unikt tillfälle för oss att på några få dagar visa vårt produkt-

program för samtliga Shell-bolag i Europa och Sydostasien, säger Hans Ihre, regionchef Skandinavien.

Konferensdeltagarna fick under veckan demonstration av våra terminaler SM 2000, SM 3000, PT 2000C och våra pumpar, SU 934 från Malmö och 2000, specialmodell ur Serie 387 från Einbeck, varav ett 50-tal nyligen sålts till Shell Schweiz.

Framför allt nya nätta SU 934 väckte berättigad uppmärksamhet och fick många positiva kommentarer från såväl Shell-folk som konkurrenser. Moduluppbyggnaden och kompaktheten imponerade speciellt. Det var nästan så att entusiastiska kunder själva understödde våra säljare.

Snabbyggt SU934

Framtagningen av SU 900-pumpen har gått på rekordfart.

— Vi fick tre veckor på oss att från scratch ta fram en färdig SU 934, en version av vår nya SU 900-serien med tre kvaliteter in, fyra

ut. Det har varit en fantastisk utmaning, ett intensivt lagarbete, där alla jobbat parallellt, säger Bengt I Larsson, chef för Pumpar. Hela gruppen har jobbat nästan dygnet runt och gjort ett otroligt jobb.

Experimentverkstaden och en del av Supportgruppen har tillsammans med många, många andra också lagt ned massor av jobb och entusiasm i projektet. Timmarna innan SU 934 transporterades till konferensen fick de flesta delaktiga möjlighet att ta sig en titt på underverket över en öl med tilltugg, en uppskattad informationsmetod.

— SU 934 är en kombination av ny teknik och beprövade komponenter, berättar Bengt I. Konkurrenterna var imponerade, särskilt av att den är så liten. Nu gäller det att vi håller tempot uppe och behåller initiativet.

— Den här presentationen befäster ytterligare vår ställning som en pålitlig leverantör till Shell-bolagen under nästkommande år, konstaterar Hans Ihre. Det är viktigt för vår framtid.

lm



Rickard Eklund provar slanghanteringen på SU 934. I bakgrunden en pump ur Serie 2000 från Einbeck, och i förgrunden SM 3000 med integrerad POS.

1991 jubileumsår

VD har ordet

Wayne 100 år

På annan plats i detta nummer av Ventilen, under Shell-konferensen i Stockholm, kan du läsa om visningen av SU 900-pumpen och SM 3000. Det råder ingen tvekan om, att produktvisningen blev en stor succé för oss inom Wayne Europe.

Jag vill framföra mitt stora tack och min beundran för det tunga arbete, som lades ner och den kreativitet, som alla inblandade visade under arbetets gång.

Vi kommer helt klart att få stora framgångar med såväl vår nya pump SU 900 som med SM 3000. Ett tufft arbete med båda produkterna återstår för att få dem klara för serieproduktion så snart som möjligt.

Organisation

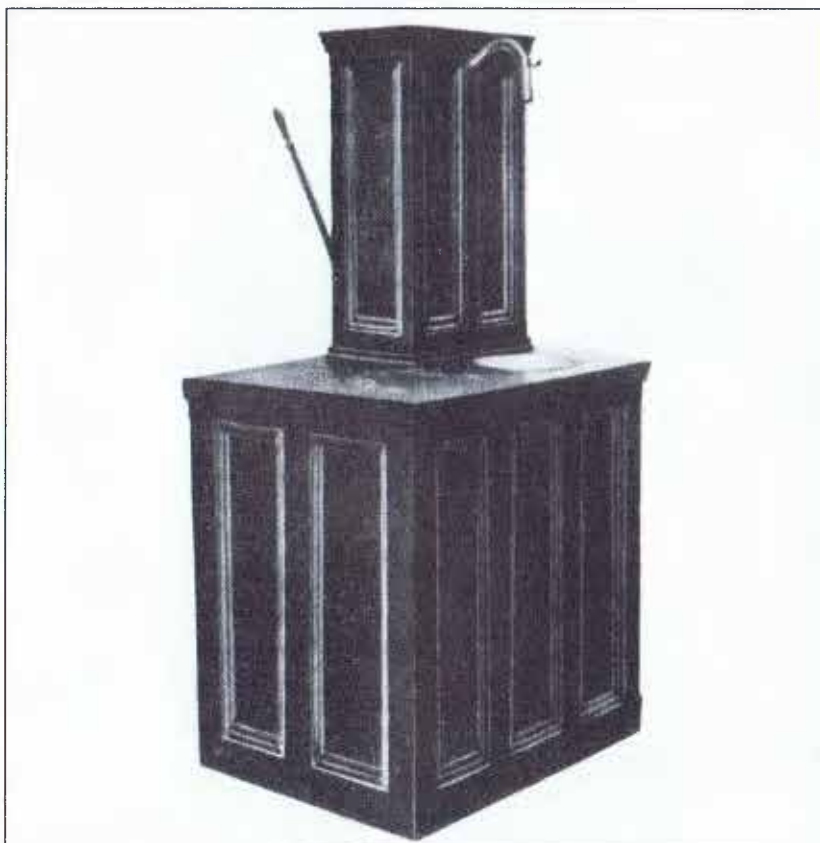
En Verkställande Ledning (VL) bestående av VD Bengt Berg, vVD Anders Byström, Teknisk Direktör Bengt-Olof Strigård, Produktionschef Lennart Tenland, Divisionschef Hans Ihre samt Projektchef Gösta Pettersson, kommer i fortsättningen att ha möte en gång per vecka.

Företagets Ledningsgrupp, bestående av den Verkställande Ledningen utökad med Servicechef Lars-Olof Nyhlén, Controller Carsten Ohlsson, Personalchef Stefan Fridlund, QA-chef Eddy Åberg, Marknadsanalytisk Carl-Johan Lindblad samt VD-sekreterare Inga-Lis Andersson, kommer att sammanträda en gång per månad för att behandla frågor rörande bl.a. budget, personal, kvalitet, leveranser, order, utveckling och produktion.

Bokslutet klart

Det preliminära bokslutet för 1990 är nu klart och överensstämmer mycket väl med den slutliga prognos jag beskrev i förra numret av Ventilen.

Omsättningen har, jämfört med föregående år, ökat med ca



Wayne Pump Companys fotogenpump, föregångare till bensinpumpen, vann pris för elegans vid Chicagoutställningen 1893. Bild ur "Initiative in Energy", The Story of Dresser Industries, av Dwayne Payne.

1991 är det dags för jubileum. Wayne fyller 100 år. Under en gemensam jubileumslogotype kommer Wayne-företag i USA och Europa att uppmärksamma jubiléet på olika sätt.

10 % från 364 miljoner kronor till 401 miljoner kronor och resultatet förebokslutsdispositioner och skatt från 16,3 miljoner kronor 1989 till 18,9 miljoner kronor, dvs en ökning med 16 %.

Bengt Berg

Vi inleder jubileumsaktiviteterna med en kort historik över vad som hänt inom bensinbranschen under de senaste etthundra åren.

Fort Wayne, en stad på slätten i Indiana, USA, har givit namn åt vårt företag. Där konstruerade två mekaniker, herrarna W.H. Davis och J.J. Becker år 1891 en mätare för fotogen. Oljeprodukten fotogen, som användes i lampor, kaminer och spisar, såldes tidigare ur måttkärl.

\$ 10.000

Med lånade \$10.000 grundade Davis och Becker Wayne Oil Tank Company och två år senare eröv-

100 år forts

rade deras banbrytande produkt en guldmedalj som den "bästa självmätande oljepumpen" på marknaden vid industriutställningen i Chicago.

Fotogenmätaren liknade en vacker trämöbel. Bara en pip, som stack ut längst upp och ett diskret handtag på baksidan skvallrade om dess verkliga syfte.

Davis och Becker kunde knappast ana hur väl deras produkt passade in tidsmässigt. Redan vid sekelskiftet fanns det i USA ca 8.000 bensindrivna bilar. Wayne-pumparna användes nu även för bensinmätning och snart tog denna del av verksamheten överhanden.

1904 presenterades en ny handpump, som gav 1 gallon för varje drag. Nu behövde personalen bara multiplicera priset per gallon med antalet pumpdrag.

1907 öppnades världens första bensinstation i Seattle. Den var försedd med den nya Wayne-pumpen. Sedan följde nyheter slag i slag: en-gallonpumpen blev en fem-gallonpump, förval av kvaliteten infördes.

Nytt namn och nya produkter

Under de närmaste tio åren bytte firman namn två gånger, först till Wayne Oil Tank and Pump Company och sedan till Wayne Pump Company, ett namn som sedan bibehölls till 1968.

1924 presenterades Wayne 520, den första kundvänliga pumpen, försedd med en stor glasbehållare med väl synliga graderingar högst upp på pumpen, så att kunden själv kunde konstatera att drivmedlet hade rätt färg och att han fick rätt kvantitet i sin bil.

1929 var det dags för den första mätaren. Bensinen flödade genom den nya pumpen från en underjordisk tank direkt in i bilens bensintank utan att man först behövde



Waynes 100-årslogga, "Framåt mot nästa århundrade", kommer att finnas med i diverse sammanhang under jubileumsåret, t.ex. på vår poststämpel, julkort, stickers, presentartiklar.

pumpa upp bensinen i glasbehållaren.

Det mest anmärkningsvärda med mätaren var det synliga räkneverk, som registrerade antalet gallon för varje försäljning. Kunderna gillade både det och den snabba tankningen, upp till 16 gallons per minut.

Under hela denna tid växte och utvidgades Wayne. Andra produkter på bensinstationer, såsom luftkompressorer, biltvättar, smörjmedelpumpar bar namnet Wayne. 1924 öppnades en firma i England och 1930 enheter i Brasilien och Argentina.

Inbyggd hjärna

I början av 30-talet uppfanns pumpen med "hjärna", dvs en pump som automatiskt räknade ut priset i dollar för levererade kvantitet. Det var en revolutionerade nyhet som genast patenterades. Konkurrenterna fick köpa uppfinningen på license och inom kort var alla pumpar försedda med den nya utrustningen.

Under en följd av år undergick den amerikanska pumpstillverkningsindustrin en strukturomvandling. 1951 köpte Symington Gould, tillverkare av järnvägsutrustning och sedan tidigare

ägare till pumpstillverkarna Martin och Schwartz, upp Wayne Pump Company. Företaget lokaliserades till Salisbury, Maryland, och behöll namnet Wayne.

1956 levererade Wayne de första blendpumparna. De nya pumparna kunde genom att blanda regular och premium i olika blandningsförhållanden leverera upp till nio olika oktantal för att tillmötesgå olika bilars krav på bränsle.

Dresser köper Wayne

I april 1968 köpte Dresser Industries Inc, ett företag i gruv- och oljeborrbranschen Symington Wayne, som därmed kom att tillhöra Petroleum Equipment Group, fortfarande med varumärket Wayne som produktnamn.

1970 införlivades AB Ljungmans Verkstäder i Malmö i Dresser Industries Inc.

1989 bytte Ljungmans namn till Wayne Europe, Dresser Wayne AB.

Och 1991 är det så dags att gemensamt med övriga bolag i Wayne Division fira att företaget varit i bensinhanteringsbranschen i 100 år. Ingen dålig prestation precis.

lm

Förstasidesstoff



Foto: Gordon Bevanda

skulle man kanske kunna kalla Fouad Jbilou, Maskinverkstaden, Catharina Margo, Elverkstaden och David Seruaggio, Plåtverkstaden.

I den senaste utgåvan av "Fackliga nyheter" som LO ger ut

på olika språk som information till våra invandrare, förekommer de på framsidan av var sin språkversion.

Fouad kommer från Marocko, Catharina från Portugal och David från Uganda.

Boutique

WAYNE EUROPE

Med detta nummer av Ventilen får alla anställda på Wayne Europe med löneutbetalning från Malmö ett öppningserbjudande från "Boutique Wayne Europe".

Om idén faller väl ut, är det tänkt att Boutiquen ska kunna erbjuda alla anställda att köpa företagskläder till subventionerat två gånger om året.

Det första erbjudandet gäller en s.k. windbreaker, en vindoverall i 100 % bomull och en sweatshirt, tröja, även den i 100 % bomull.

Läs mera om förstaerbjudandet i bilagda beställningsblad.

OBS! Beställningen måste göras senast den 15 december.

Tack för att ni tyckte till om Ventilen!

- * Mer om våra produkter
 - * Noggrannare redovisning av hur det går för Wayne Europe
 - * Mer reportage från bolag i utlan det och från fältet
 - * Intervjuer med folk i olika jobb
 - * Mer sport
- Det stod på önskelistan för kommande Ventiler enligt de svar som inkommit på "Tyck till om Ventilen" i nr 8/90.

Närmare tvåhundra läsare av Ventilen tog tillfället i akt att tycka till om vår personaltidning.

Många gav också värdefulla tips om vad Ventilen ska inne-

hålla i fortsättningen och det är god inspiration för oss i redaktionen.

Som framgår av stapeldiagrammen bredvid, läser de flesta allt eller nästan allt i Ventilen och omdömena om innehållet varierar mellan mycket bra (tack!) och ganska bra.

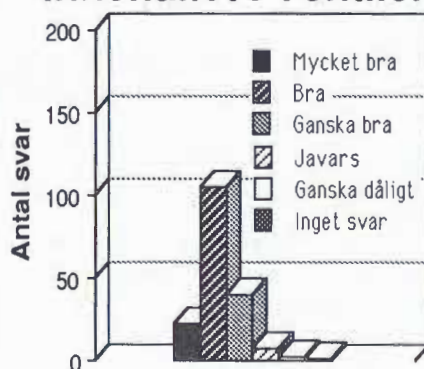
Det är mycket nyttigt för mig som redaktör att få veta vad ni läsare tycker om mitt jobb.

Ni är även i fortsättningen mycket välkomna att ge mig ris och ros, egna bidrag och tips till reportage per telefon, post eller personligen när vi råkas ute på företaget.

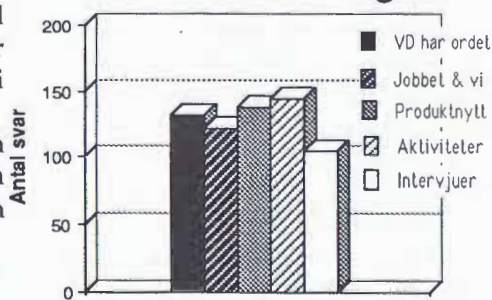
Den utlovade "moroten" som tack för att ni hjälpt till att göra Ventilen läsvärd, kommer lagom till jul.

Lena Millinger, redaktör

Innehållet i Ventilen?



Vad intresserar dig?



Produktnytt



System Marketer 3000 är en nyutvecklad produkt i System Marketer-familjen med pumpstyrning och kassaregisterdel (POS) integrerade i samma konsol. SM 3000 har utökad printerfunktion; en och samma skrivare skriver kvitto, journal och dokument som t.ex. rapporter.

Enkelt uttryckt är SM 3000 en kompakt SM 2000, eftersom den har samma funktioner som en Marketer 2000 med separat

kassaregister. Samma mjukvara kan användas i både 2000 och 3000.

SM 3000 är praktisk och tar liten plats. Som tillval finns t.ex. scanner och kassalådor.

Serietillverkning inleds under senare hälften av 1991.

I System Marketer -familjen ingår förutom SM 2000 och SM 3000 även M 1000 (transaktions-terminal) och Solus Marketer (obemannade stationer).

SU 887: Ett jobb för nyanställda på Konstruktion

Eva Olsson och Lars Jönsson är båda relativt nyanställda. Eva började här i augusti i år medan Lars jobbat här ca 1 år. De kom hit direkt efter skola respektive lumpen och har fått kasta sig rakt in i stora projekt.

Eva och Lars har nyligen avslutat utvecklingen av SU 887 för den engelska marknaden. Pumpen har tagits fram på bara 3 månader, en fin prestation.

SU 887 tankar tre kvaliteter från två sidor och är en vidareutveckling av SU 882 och SU 885, också för den engelska marknaden.

— Man lär sig produkterna snabbt, det är en bra utbildning, säger Eva om att få börja med storjobb direkt.

Den första SU 887 finns f.n. i England förmyndighetsgodkännade.

Produktsekretess viktigt för alla

Produktledningen har utsett Konstruktionschefen att ansvara för produktsekretess inom Produktion.

Vi kommer genom framtagningen av SU 900 att ha ett tillfälligt försprång framför våra konkurrenter. Försprånget är tillfälligt av det skälet att succé-produkter alltid har blivit kopierade.

SU 900 kommer inte att bli något undantag.

Därför är det viktigt att vårt försprång blir så långt som möjligt. Alla konstruktionsfakta (tillverkningsritningar, specifika-

tioner, m.m.) måste hanteras med högsta sekretess.

Industrispionage existerar även i vår bransch och vi inom Wayne måste också vara på vår vakt.

Som exempel på bristande hantering kan nämnas, att en CAD-ritning tillhörande SU 900 hittats på Limhamnsvägen.

Naturligtvis gäller produktsekretessen inte enbart SU 900 utan alla våra produkter.

Krister Nordland,
Konstruktionschef



Eva Olsson och Lars Jönsson, nyanställda på Konstruktion, har nyligen slutfört SU 887-projektet.



Personal NYTT

November månads ros



ger vi till **Birgitta Bylund** på Örnsköldsvikskontoret för att hon alltid är så glad och trevlig trots mycket extra jobb.

Hon har nu dubbelarbetat en längre tid eftersom Svante Jansson är sjukskriven.

Bokslutet, kundkontakter och oss ibland gnälliga servicetekniker klarar hon med glans, hälsar kollegerna Erling Knudsen, Roland Danielsson och Uno Hörnqvist.

Månadens ros ger vi till någon på företaget som har gjort något positivt och bra.

Kom gärna med förslag på vem som skall ha månadens ros.



Foto: Stefan Fridlund

Traditionellt Lucia-firande

i Matsalen i Malmö blir det den 13 december. Liksom förra året får vi njuta av Lucia-tåg och sång framfört av musikelever från Linnéskolan i Limhamn.

Nyanställda

Per-Erik Westman har anställts som fältservicechef, Sverige.

Anne-Charlotte Schöön som tidigare varit projektanställd som utbildare har nu fått fast anställning.

Clait Brenneman har anställts som svetsare, Solveig Nordhaug som elektronikmontör, Jari Kilpeläinen som polerare och Jovan Ivanovic som sprutmålare,

Hans Bergsten har anställts som servicetekniker.

På nya poster

Marion Andersson återgår den 1 februari -91 till tjänst som servicetekniker från att ha varit serviceledare på Södra distriktet.

Den 1 december återgår Lars Svensson till jobbet som servicetekniker efter att ha varit serviceledare på Östra distriktet.

25-årsjubilarer

Den 19 december samlas årets 25-årsjubilarer för middag på Rådhuskällaren. De som får företagets jubileumsgåva i år är:

Tommie Andréasson, Special verkstaden, Curt Hagelin, servicetekniker Östra distriktet, Alf Larsson, servicetekniker Östra distriktet, Ketty Jansson, monteringsverkstaden / delmont.; Ulla Jönsson, Lager 90, Kurt Persson, kvalitetskontroll (idag QC) och Karl-Erik Sandberg, maskinverkstaden.

Pensionärer

Kjell Jeppsson, experiment-avd. går i pension efter 22 år i företaget



Han hänger med

ett tag till, Bengt Hansson, chaufför, trots att han häromdagen fyllde 65 år.

Bengt tänker inte pensionera sig än på ett tag utan kvarstår som chaufför på deltid.



Tjänstemannaavtalet

kan vara värt en kurs. Därför anordnar Personalavdelningen en kurs för chefer i vad avtalet innebär.

Kursen äger rum i Smygehuk den 3 - 5 december och syftar till att cheferna själva ska vara insatta i och kunna svara på avtals- och personalfrågor.

Under nästa år kommer motsvarande utbildning rörande Verkstadsavtalet att hållas för berörda chefer.

Ventilen

Personaltidning för
WAYNE EUROPE

Ansvarig utgivare: Bengt Berg

Redaktör: Lena Millinger

Adress: WAYNE EUROPE, Dresser Wayne AB, Box 30049, 200 61 Malmö, tel 040-360567

Redaktionskommitté:

Inga-Lis Andersson, Åke Jönsson, Lars-Åke Nilsson, Raimo Nilsson, Lill-Britt Olin, Håkan Paulsson.

Producerad på WAYNE EUROPE i Malmö. ISSN 1101-0894

Tryckt på miljövänligt papper av MCT. Om ej annat anges svarar redaktören för text och bild. Redaktören förbehåller sig rätten att redigera insänt material.