



MÄRKBAR UTMANING

Läs mer på sida 4



easyFairs®

**VI SES PÅ MÄSSAN
DEN 15-16 OKTOBER**





Amer Mutic jobbar som tekniker vid vår anläggning i Linköping.

Certifierad tekniker förstärker servicen

Amer Mutic är en sedan några månader tillbaka anställd som ny tekniker vid vår anläggning i Linköping.

Han har serviceutbildning för våra termotransferskrivare men är även certifierad för service av Zebra- och Intermec skrivare.

Idag finns våra tekniker utplacerade i Malmö, Göteborg, Linköping och Stockholm. Närheten till kund är viktigt för snabba inställelsetider och ger naturligtvis lägre kostnader vad beträffar resor.

Vi erbjuder flera former av serviceavtal där vårt förebyggande underhåll är grunden till en god produktionssäkerhet. Vår kombination av underhållsservice med ett eget "Första hjälpen kit" samt hjälp på plats vid akuta och komplicerade fel ger en fungerande skrivare.

Kontakta oss, så pratar vi om serviceavtal och support som passar din produktion.

Stockholm

Linköping

Göteborg

Malmö





Emeli Olsson ger "Första hjälpen"

– En billig försäkring mot stillestånd

Emeli jobbar i Skarpnäck på vår orderavdelning och kan hjälpa dig att hitta ett "Första Hjälpen Kit" som passar just din skrivare.

Genom våra "Första Hjälpen Kit" kan snabba och enkla insatser göras för att ett stillestånd i produktionen på grund av en krånglande skrivare ska bli så kort som möjligt.

Delarna i våra kit baseras på de erfarenheter vi har från vår service ute på fältet. Vanliga reservdelar som ingår är slitdetaljer såsom skrivhuvud, drivvalsar, drivremmar och munstycken. En grundläggande filosofi är att det ska vara enkelt att byta delen samt att det ska gå snabbt.

Kontakta Emeli för att få information om vilket "Första Hjälpen Kit" som passar din skrivare. Tel: 08-519 422 94. Du hittar även alla våra kit på vår hemsida www.allen.se.



FÖRSTA HJÄLPEN KIT

PX, PXR, PB och PH (liten reservdelssats)

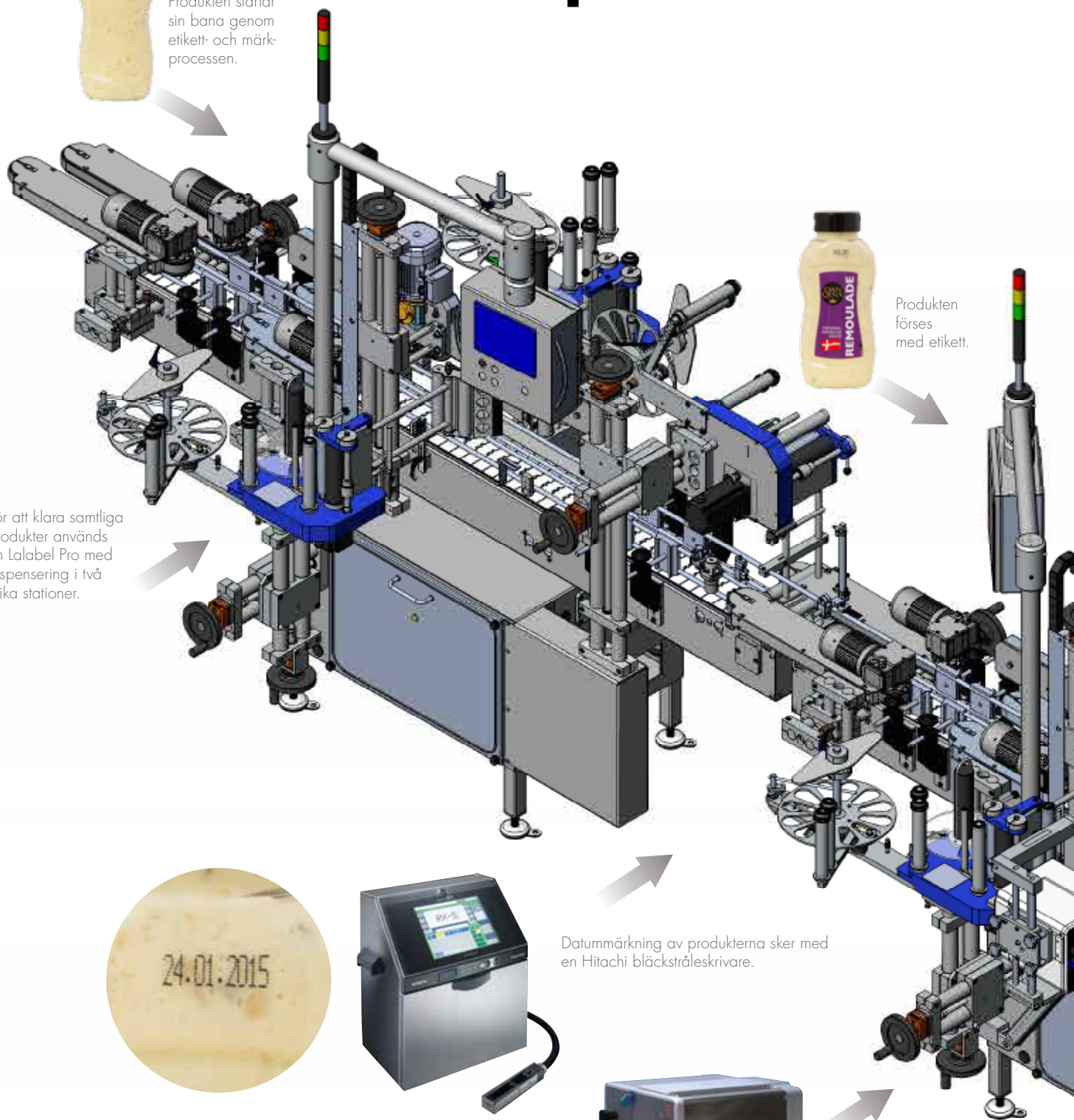
| Artikel | Antal |
|-------------------------------------|--------|
| Gutter base assembly 65 | 1 st |
| Ink Filter Parts | 1 st |
| Nozzle Flat Filter 75 | 1 st |
| PTFE Filter 20, pack 2 | 1 st |
| Air filter parts Hitachi 3 pcs/pack | 1 set |
| Cover Switch M 5 pcs/1 pack | 1 pack |
| Handy Cleaning Tool | 1 st |



Komplex etikett



Produkten startar sin bana genom etikett- och märkprocessen.



Produkten förses med etikett.

För att klara samtliga produkter används en Lalabel Pro med dispensering i två olika stationer.



Datummärkning av produkterna sker med en Hitachi bläckstråleskrivare.



En Allen Termotransferskrivare är integrerad i linjen.



ering hos AAK Dalby

AAK Dalby är ett företag inom livsmedelsindustrin som huvudsakligen tillverkar produkter baserade på vegetabiliska oljor till industri och storhushåll.

I samband med att produktionen centraliserades till Dalby tog Joachim Rapp hand om ansvaret för produktionen och driftsättning av nya produktionslinjer.

AAK Dalby som är inne i en stark expansionsfas hade ett tidspressat schema för att beställa och driftsätta en linje för fyllning, etikettering och märkning av sina flaskprodukter. En stor variation av såser, grilloljor, dressing med mera skulle kunna produceras på en och samma linje och

den stora variationen av flaskstorlekar och form satte All-Prints konstruktionsavdelning på stora prov. Den stora frågan var hur samtliga produkter skulle kunna etiketteras på en och samma produktionslinje.

Förstudien gav trygghet

En förstudie utfördes hos All-Print i Linköping, med flaskor och etiketter från AAK Dalby, för att kunna se vilka tekniska lösningar som skulle användas innan tillverkningen sattes igång.



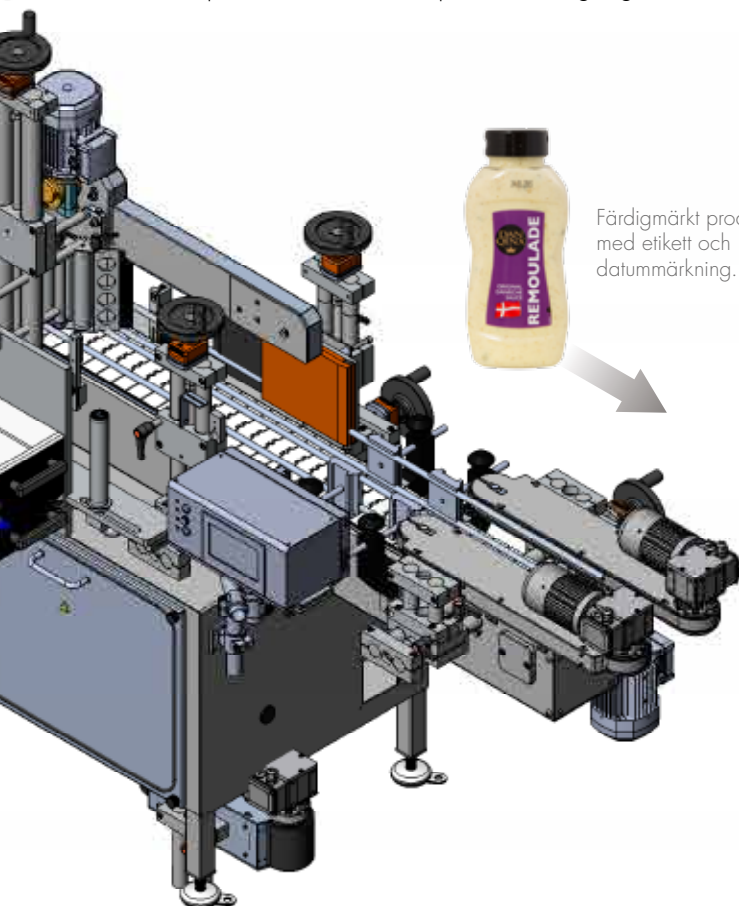
Joachim Rapp på AAK Dalby.

Under förstudien jobbade Joachim Rapp nära vår konstruktionsavdelning och flera besök gjordes i Linköping för tester och utvärderingar. Olika dispenseringsmetoder testades och dokumenterades med foton och film.

Lalabel Pro löste alla problem

För att klara samtliga produkter används en Lalabel Pro med dispenserering i två olika stationer. Även en Hitachi bläckstråleskrivare och en Allen TT skrivare integrerades i den kompletta produktionslinjen.

Förstudien var en viktig faktor i detta projekt. Dels för att säkerställa funktionen men också för att kunna klara av den tuffa leveranstiden. Genom att testa och dokumentera varje produkt innan tillverkning kunde vi producera utrustningen utan förseningar.



Färdigmärkt produkt med etikett och datummärkning.



Några av de produkter som märks hos AAK Dalby.



Vad kostar ett produktionsstopp?



Ett oplanerat produktionsstopp kan vara en mycket dyrbar historia.

En etikett med ett batchnummer, innehållsförteckning, streckkod eller annan produktionsdata är ett måste vid en tillverkningslinje. En produkt kan inte tillverkas eller levereras utan etikett och identitet och produktionen står därför stilla.

Vi uppmanar därför våra kunder att ta del av vårt erbjudande och

investera i en ny etikettskrivare från Intermec by Honeywell.

Det är tyvärr inte ovanligt att en äldre skrivare inte kan repareras på grund av att reservdelar inte längre finns. I de fall spelar det ingen roll hur skickliga våra servicetekniker är, utan reservdelar kan man inget göra. En modern etikettskrivare ger oss möjligheten att hjälpa Er att hålla produktionen igång.

Kostnaden för en ny etikettskrivare är normalt bara en bråkdel av vad ett driftstopp kostar.



– Vi gör alltid så gott vi kan vid reparation av gamla skrivare men ibland får vi "trolla med knäna" och plocka delar från andra uttjänade skrivare för att få det att fungera, säger Lars Närkander, servicetekniker på All-Print.

**BYT
REDAN
IDAG**

En undersökning från våra kunder visar att den viktigaste faktorn vid köp av en etikettskrivare är minimal "Down Time".

Vi erbjuder Er ett byte till nya skrivare till ett förmånligt pris och därmed en tryggare tillvaro mot stillestånd och produktionsstörningar.

Kontakta vår säljare Daniel Andersson för en diskussion om en ny skrivare. Tel: 070-335 02 73

**PX6i
19.950:-**



**PX4i
17.950:-**



**PM43
9.950:-**



**PM43C
9.950:-**



“Moving Head”

bläckstrålemärkning hos Grilstad i Trondheim

HITACHI

Vår samarbetspartner Lexit i Norge har vid Grilstads fabrik i Trondheim installerat Hitachi RX skrivare för datummärkning.

Det som är lite speciellt med installationen är att skrivhuvudet flyttas över en stillastående förpackningsfilm och utför fyra stycken datummärkning i en enda rörelse.

Grilstad har använt Hitachi RX utrustningen sedan två år tillbaka. Bläckstråleskrivaren installeras tillsammans med en linjärenhet från det tyska företaget ELS. Den linjära enheten hanterar rörelsen av skrivhuvudet och justering av datumets placering samt sköter signalutbyte med förpackningsmaskinen.

Jan Yngve Ebbesen som är tekniskt ansvarig hos Grilstad berättar att linjerna går tvåskift och förpackningslinjen är beroende av att märkningen fungerar.

Operatör och linjeledare Per Raaness, som har jobbat vid fabriken i 30 år berättar att datummärkningen är mycket enkel att sköta.

– Man trycker på Start på morgonen och "that's it"!

– Linjärenheten och bläckstråleskrivaren är driftsäkra och stabila maskiner och det är sällan vi behöver bekymra oss om stopp i produktionen på grund av datummärkningen. Är det så att vi behöver hjälp finns alltid Lexit i närheten, avslutar Jan Yngve Ebbesen.



Jan Yngve Ebbesen från Grilstad och Thomas Karlsen från Lexit.



Hitachi kombinerad med ELS.





SE VÅRT STORA UTBUD FÖR MÄRKNING OCH ETIKETTERING

Under mässan Empack i Stockholm visar vi vårt program för industriell märkning.

Vi har under 25 års tid levererat märklösningar till den Nordiska industrin. Läkemedel, Livsmedel, Stål- och Plastindustrin är några av de branscher där kunder använder våra märklösningar.

Under vår mäsas visar vi vårt märkprogram av bläckstråleskrivare, termotransfer, etikettdispensrar, Print & Apply samt våra mjukvarulösningar.

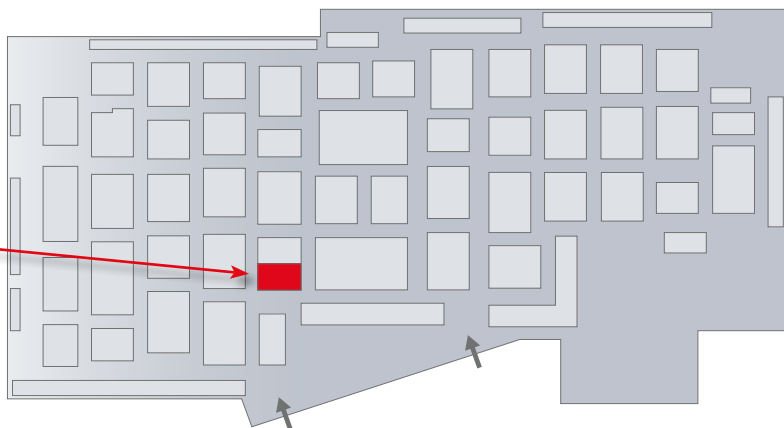
Kom in till oss och diskutera med någon av våra specialister angående industriell märkning.

Välkomna!

easyFairs

EMPACK
KISTAMÄSSAN, STOCKHOLM
15-16 OKTOBER, 2014

Svenska Allens och
All-Prints monter **E06**



Kontakta oss om du önskar boka ett möte under mässan.

Svenska Allen Coding, Box 2031, SE-128 21 SKARPNÄCK
Växel: +46 8 724 01 95, Fax: +46 8 93 48 89
E-post: info@allen.se, www.allen.se

All-Print, Box 1980, SE-581 19 LINKÖPING
Växel: +46 13-23 04 00, Fax: +46 8 93 48 89
E-post: info@all-print.se, www.all-print.se