

HI i opløftet humør

HI-Industri 2005 blev i går åbnet af kronprins Frederik, der med sit humør medvirkede til at skabe en optimistisk stemning. Ikke bare i forventning om en god messe, men også båret af den stigende optimisme i industrien, der peger på yderligere vækst i den nærmeste fremtid.

Abning

Af John Nyberg

Kronprins Frederiks første officielle besøg i Messecenter Herning tog lidt over fem timer.

Ud over at uddele Automatiseringsprisen i forbindelse med åbningen, så gav kronprinsen også udstillerne et ønske om en god messe med på vejen inden han blev ledt rundt på messen, hvor han igennem næsten to timers rundgang fik et

godt indblik i det aktuelle udbud i de fem hovedsektorer.

Messebesøget blev afsluttet med en frokost i messecentrets Restaurant Fortuna, hvor kronprinsen og cirka 30 repræsentanter fra arrangørerne af årets HI-messe, opsummerede rundgangen samt supplerede udstillingsoplevelsen med fakta og forventninger for den nærmeste fremtid i de danske industrivirksomheder.

Glad direktør

Det royale besøg i Herning glædede naturligt både messecentret som de øvrige samarbejdspartnere omkring årets messe. Administrerende direktør Georg Sørensen, Messecenter Herning, takkede kronprins Frederik for hans deltagelse, samtidig med at Georg Sørensen gerne så, at kronprinsen ville tage sin fars ord om at messecentret er hans "hjemmebane" til sig, og gøre til kronprinsens egne.

- Det glæder mig særligt, at HI-Industri så netop i år også kan præsentere kronprinsen for den til dato største industrimesse i Skandinavien, med over 1000 udstillere på et rekordstort udstillingsareal, sagde Georg Sørensen, der samtidig takkede netop udstillerne for deres opbak-



Kronprins Frederik lyttede interesseret til deltagerne på HI-messen i Herning i går. Foto: Birgitte Rødkjær.

ning og indsats. Det er ikke mindst udstillerens fortjeneste, at messen i år tager sig flottere ud end nogensinde før, understregede han.

- Hele vejen igennem planlægningsforløbet har vi mærket en stigende optimisme. Det har Danmarks Statistik senest også bekræftet, med en regulær vækst på yderligere tre procent i sidste måned samt stigende

forventninger om yderligere vækst på såvel kort tre måneders som det lidt længere sigt i de danske industrivirksomheder, understregede Georg Sørensen.

Messekomitéens formand, direktør Poul R. Ulsøe, der også er formand for Håndværksrådet, var helt på linje med messedirektøren i vurderingen af såvel den stigende optimisme samt ikke mindst kron-

prinsens deltagelse og dermed hjælp til netop industrivirksomhederne. På rundgangen i Underleverandørsektoren viste han således også kronprinsen flere eksempler på at også helt små danske produktionsvirksomheder gør det godt.

Rygraden

- På HI-Industri i år er der repræsentanter fra såvel de mindste som de største dan-

ske industrivirksomheder. Det er ryggraden i industrien herhjemme, at vi har tusinder af ildsjæle med idérigdom, gå-på-mod og virkelyst, som gør, at der til stidighed opstår flere industrivirksomheder, sagde Poul R. Ulsøe.

Dermed påpegede han også, at selve forudsætningen for at vi også i fremtiden får større virksomheder løbende er, at der skabes små. For selv de største er startet i det små, understregede han.

- I Håndværksrådet konstaterer vi, at det ikke bare er sådan at de mindst kan overleve. Vore medlemsvirksomheder klarer sig godt. Vi har i Danmark et godt uddannelsessystem og en god medarbejderstyrke som mange andre lande omkring os misunder os. Samtidig så har vi forstået, at der er efterspørgsel på gode kvalitetsprodukter, der også kan leveres på rette sted til rette tid.

Poul Ulsøe opfordrede danske produktionsvirksomheder til at holde fast i de væsentlige grundprincipper, og i højere grad se på indførelse af den seneste teknologi frem for at outsource eller flytte produktion ud af landet.

- Vi kan sagtens klare os herhjemme, og det er der heldigvis også flere og flere af dem, der har været ude med produktionen, der har indset. De er nu på vej hjem igen, konstaterede han.

● red@idag.dk

Kronprins Frederik hædrede Finn Hansen

Civilingeniør og projektleder hos Slagteriernes Forskningsinstitut i Roskilde, Finn Hansen, blev hædret med Automatiseringsprisen 2005 for udviklingen af en robot til automatisk udbening af svineforender.

Automatiseringspris

Af John Nyberg

En udbenerobot, der vil bidrage væsentligt til at øge Danske Slagteriers konkurrenceevne på det internationale marked og samtidig medvirke til at forbedre arbejdsmiljøet på slagterierne, var det projekt som civilingeniør Finn Hansen, Slagteriernes Forskningsinstitut i Roskilde, blev hædret for i forbindelse

med åbningsfestlighederne på HI-Industri 2005.

Kronprins Frederik overrakte Finn Hansen prisen, samtidig med at han beskrev sin overraskelse over, at det netop var inden for udbening af grise, at Dansk Robot Forenings pris i år havde fundet sin vinder:

- Grise er jo lidt som et husdyr herhjemme, og så alligevel ikke. Da jeg i USA berettede for amerikanere, at vi i Danmark har fire svin for hver borger, blev der grinet en del. Omvendt så er grisen jo en væsentlig eksportvare – og én vi er kendt for, så jeg glæder mig over, at også teknologien bag udvikles i Danmark, sagde kronprins Frederik.

Innovativ

I motivationen for valget af Finn Hansen, og hans pro-



Det var en storsmilende Kronprins Frederik, der i går kunne overrække Automatiseringsprisen 2005 til civilingeniør og projektleder, hos Slagteriernes Forskningsinstitut i Roskilde, Finn Hansen. Foto: Birgitte Rødkjær.

jekt, har juryen lagt vægt på, at udbenerobotten er et innovativt, højtautomatise-

ret produktionsudstyr der kan fraskære overfladeben – ribben og halsben (rygrad)

på svineforender. Robotten er epokegørende, fordi den er verdens først fuldautomatiske maskine til udbening af delstykker på svineslagtekroppe.

Finn Hansen og hans team afsluttede udviklingsarbejdet på udbenerobotten i 2004. Den danske slagteribranche har hurtigt set maskinens store værdi, og nu i 2005 er seks maskiner i daglig drift på danske slagterier. Slagterierne opnår en stor økonomisk fordel gennem reduceret kødtab og stor mandskabsbesparelse. Det forbedrede arbejdsmiljø for de ansatte på slagterierne fremkommer ved, at udbenerobotterne har overtaget det tidligere ensidigt gentagne arbejde, der var koldt, tungt og opslidende.

- Jeg er naturligvis stolt over, at modtage Automati-



seringsprisen. Det er en helt igennem perfekt måde at afslutte projektforløbet på, sagde en glad Finn Hansen.

Løsningen er i øvrigt en meget fleksibel maskine, der kan håndtere forender, der er meget forskellig i anatomi og kødstruktur fra gris til gris.

Det er lykket i en sådan grad, at 99,5 procent af alle svineforender kan udbenes automatisk. ● red@idag.dk