



I løbet af den seneste uge er både Jensens Bryghus i Horsens, Baggaardsbryggeriet i Holstebro og Hillerød-bryggeriet Brøckhouse gået konkurs. Arkivfoto: Polfoto

Verdens bedste ølbutik ligger på Vesterbro

■ Mikrobryg

AF JESPER KONGSKOV OLSEN

Glem Brooklyn, Buffalo og Bruxelles. Næh, verdens bedste forhandler af øl ligger på Vesterbro i København, og hedder – meget sigende – Ølbutikken.

Det er dommen på den store amerikanske ølhjemmeside Ratebeer.com, hvor 86.808 brugeres anmeldelser af verdens bedste ølforhandler for nylig blev gjort op med danske Ølbutikken som vinder. Ganske vist har Ratebeer.com også en del danske brugere, men det er især mange amerikanske brugeres lovprisning af Ølbutikken, der har skubbet butikken helt i top blandt tusindvis af butikker verden over. Også en anden dansk butik er at finde på Top 50, nemlig ålborgensiske Øl-konsortiet, som er nummer

13. Ellers er listen domineret af amerikanske forhandlere og et par enkelte hollandske og belgiske.

Bag Ølbutikken står Jeppe Jarnit-Bjergsø og Michael Peyk, der har haft butikken i fire år. De har begge andre job ved siden af, så Ølbutikken har kun åbent 12 timer om ugen.

»Det er selvfølgelig dejligt med anerkendelsen, men jeg tror egentlig ikke, det kommer til at betyde så meget for forretningen. Den er allerede meget kendt blandt ølnørderne herhjemme, og vi bliver også mere og mere kendte i udlandet,« siger Jeppe Jarnit-Bjergsø.

Importerer fra USA

Ved siden af Ølbutikken driver de ølimportfirmaet Drikeriget, som giver butikken en særlig fordel.

»Vi har for eksempel flere amerikanske øl, som vi er de

eneste, der har i Europa. Det vækker opsigt i Danmark, men også i udlandet. Jeg har oplevet mange amerikanske kunder blive overrasket over, at vi har amerikanske øl, de ikke kan få hjemme i USA,« siger Jeppe Jarnit-Bjergsø, der næsten dagligt får mail fra udenlandske ølkendere, der beder ham sætte øl til side, som de kan hente, når de kommer til Danmark, hvor et besøg i Ølbutikken for mange er blevet et must.

Ølbutikken har cirka 250 ølmærker i sortimentet, hvor de 100 er amerikanske, andre 100 er belgiske og cirka 50 er danske, hvoraf de 30 er fra det lille, hype-de ekstremølsbryggeri Mikkel. Jeppe Jarnit-Bjergsø er nemlig bror til Mikkel Bjergsø, som står bag Mikkel, så Ølbutikken er ene-forhandler af forskellige Mikkel-øl.

jesper.kongskov@borsen.dk

Robotter vinder frem i krisen



■ Automatisering

AF CAMILLA LARSEN

Helt nye tal fra Dansk Robot Forening, DIRA, viser, at robotbestanden i Danmark voksede med 12 pct. i 2008. Væksten er sket på trods af, at finanskrisen har raset og gjort livet svært for produktionsvirksomhederne. I Dansk Robot Forening tror man, at krisen i endnu højere grad kan få danske produktionsvirksomheder til at åbne øjnene for robotterne.

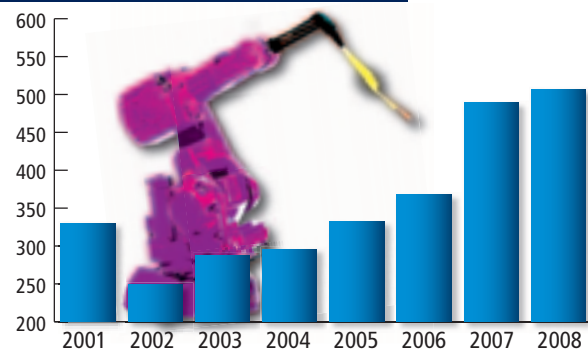
»Det er sådan for øjeblikket, at virksomhederne kigger meget på, hvordan man kan få optimeret og få effektiviseret processerne. Og med robotter kan man få nogle omkostningsbesparelser med hurtigt payback,« siger Leif Dalum, formand for Dansk Robot Forening og adm. direktør i ProInvent A/S og Videometer A/S, til dagbladet Børsen.

507 robotter i 2008

I 2008 er der investeret omkring 1 mia. kr. alene i komplette robotbaserede produktionsanlæg, og tallene, der er validerede fra Teknologisk Institut, viser, at der blev installeret 507 industrirobotter i automatiske produktionsanlæg. I 2007 blev der installeret 489 robotter. Og det er tal, der overrasker positivt.

»Der har været meget nervøsitet og usikkerhed samt tilbageholdenhed om-

Fortsat mange nye robotter
Antal årligt installerede robotter i Danmark



Kilde: DIRA

kring investeringer det sidste halve år. Og så viser det sig alligevel, at der er installeret flere robotter i 2008 end i 2007, der var et rekordår,« siger Leif Dalum.

Han fortæller, at salget af robotter har været nogenlunde som tidligere år, men at specielt malkebotter vinder frem, da de er ved at være udviklet på et stadium, hvor de er rationelle at anvende. 38 landmænd installerede malkemaskiner i 2008 – en fordobling fra året før.

De nyeste robotstatistikker gør, at formanden tør tro på, at automatiseringsbranchen vil komme godt på vej i krisen, især når virksomhederne begynder at skulle reducere omkostningerne for at styrke konkurrenceevnen.

»Det kan godt være, at det kommer til at få et lidt lavere aktivitetsniveau, men slet ikke som man har set det beskrevet mange steder, hvor man kan få indtryk af, at det hele går i stå. Det gør det ikke, det fortsætter nogenlunde på samme niveau,« siger Leif Dalum.

Hos Hartech A/S produ-

cerer man især robotter til medicinalindustrien, der ikke i så høj grad er konjunkturfølsom. Selskabets salgsdirektør, Finn Hartung, venter, at krisen kan give øget fokus mod robotter, selvom tendensen ikke er slået igennem endnu. Han lægger dog heller ikke skjul på, at krisen kan mærkes alle steder.

Nye projekter

»Vi ved, at nogle af de projekter vi har været inde over, er blevet sat på standby på grund af finanskrisen. Men modsat må vi så sige, at der dukker nogle nye op,« siger Finn Hartung.

Hos Robotool, der også producerer industrirobotter, venter adm. direktør, Leif Thomsen, at salget af robotter vil stagnere på grund af den bremse, den økonomiske nedgang har sat for investeringerne.

camilla.larsen@borsen.dk

Abonnenter kan læse tidligere artikler i »Vejen ud af krisen«-serien her: borsen.dk/avisen – og se under »Temaer i Børsen«.

Til gavn for økonomi og arbejdsmiljø

■ Automatisering

Hos Coloplast reducerer robotter ikke bare omkostninger, de sikrer også kvalitet i produktionen og et bedre arbejdsmiljø.

»Der er mange faktorer i det, og mange gange er det ikke kun økonomien, der gør det. Det er også de blødere ting som arbejdssikkerhed. Og også leveringssikkerhed, så vi er sikre på at de ting, der kommer ud af vores maskiner også har en kvalitet, der er rigtig god,« siger Morten Bay Alexandersen, der chef for produktionsteknikafdeling på fabrikken i Mørdrup.

Her produceres der sprøtestøbte komponenter og katetre. I støberiet laves elementer, der skal bruges i den videre produktion, og her flytter robotterne elementerne ud af formene og stavler dem, så de vender den rigtige

retning. Det gør dem lettere at bruge i videre produktion, og de undgår at blive beskadiget, som man risikerer ved sortering med håndkraft. Robotterne bruges også i konverteringsanlæg, hvor de flytter elementer fra et sted til et andet, langt hurtigere end en person kan gøre det.

Hos Coloplast vurderes det i hvert enkelt tilfælde, om en funktion kræver en robot, og Morten Bay Alexandersen ser da heller ikke, at den sidste robot er flytte ind på Coloplasts fabrikker.

»Vi kigger konstant på, hvordan vi kan forbedre vores processer. Hvor vi kan blive mere effektive, og hvor vi kan fjerne nogle arbejdspladser, der ikke er hensigtsmæssige arbejdsmiljømæssigt ved ensidig gentaget arbejde. Så det er en konstant jagt på at effektivisere vores produktion,« siger han.

camla