



# S.A. CHRISTENSEN & CO.

## KOMPLET ALL-IN-ONE LØSNING PÅ TRE MÅNEDER

Komplet All-in-One-løsning rullet ud på tre måneder har sikret den førende danske malkeudstørsfabrikant S.A. Christensen & Co. integration af virksomhedens udvikling, produktion, lager, service og administration. Nu er virksomheden i Kolding også it-mæssigt parat til en aggressiv ekspansion både i Danmark og i udlandet.

Dansk landbrug er en stor spiller på det globale marked. Det samme gælder de industrier, der følger med landbruget – fx én af Europas største producenter af malkeudstyr og malkestalde.

Og dét er virksomheden, der gemmer sig bag det lidt anonyme navn A/S S.A. Christensen & Co. (SAC). Man skal dog ikke lade sig snyde af det diskrete ydre. SAC har gennem 67 år fremstillet malkeudstyr og eksporterer i dag sine produkter og systemer til mere end 65 lande. Og højest sandsynligt har SAC haft en finger med i spillet, når man som dansker åbner en liter mælk eller en pakke ost.

SAC har haft edb- og økonomisystemer siden 80'erne, men det er først nu, at alle dele af virksomheden er blevet integreret med hinanden gennem én fælles ERP-løsning. Det skete i juli 2005, da et ældre Siemens-Nixdorf Comet system blev afløst af en 2C engineer brancheløsning, der bygger på SAP All-in-One.

### Travl virksomhed i vækst

S.A. Christensen & Co. er en 100 procent dansk, familieejet virksomhed, der ledes af tredje generation, adm. direktør Steen A. Christensen. Virksomheden beskæftiger omkring 100 medarbejdere.

Eksporten udgør i dag over 60 procent af omsætningen, og SAC ekspanderer fortsat i udlandet. Således opkøbte SAC i foråret 2005 den hollandske virksomhed HokoFarm Beheer, der bl.a. fremstiller automatiske foderanlæg, managementsystemer til mælkeproducenter og malkerobotten Galaxy.

**VIRKSOMHED:** S.A.Christensen & Co

**AKTIVITETER:** Danskejet fabrikant af malkeudstyr. Virksomheden eksporterer i dag sine produkter og systemer til mere end 65 lande.

**ANTAL ANSATTE:** Ca. 100 medarbejdere.

”  
**SAP har sikret den førende danske malkeudstørsfabrikant S.A. Christensen & Co. en integration af virksomhedens udvikling, produktion, lager, service og administration. Nu er virksomheden i Kolding også it-mæssigt parat til en aggressiv ekspansion både i Danmark og i udlandet.**  
”

---

”Vi har en ambitiøs vækststrategi, og vores it-system skal derfor kunne vokse med os. Vi satser på at blive totalleverandør til landmænd, og det stiller store krav til os – og dermed også til vores ERP-system,” forklarer økonomidirektør René Meyer Johannsen fra SAC.

SAC klarer sig uden egen it-afdeling. Driften af it-systemerne er lagt ud af huset, men det nye ERP-system er naturligt nok et domæne, der hører under økonomidirektøren.

### Implementering på rekordtid

René Meyer Johannsen fortæller, at SAC ret hurtigt fandt ud af, at man ville gå efter en brancheløsning frem for at satse på et ERP-system, der skulle skræddersys i stor stil til virksomheden.

SAC havde travlt, og det gjaldt om at få den nye ERP-løsning op at stå hurtigt og effektivt. Valget faldt på SAP All-in-One, der er kendt ved udelukkende at blive solgt som branche- og industriløsninger.

Én af disse er 2C engineer, der er udviklet af den danske SAP-forhandler 2C change. 2C engineer henvender sig til mellemstore virksomheder, hvor produktionen er projektdrevet, og der derfor stilles store krav til integration mellem produktion og tegnestue. Netop sådan en virksomhed er SAC et godt eksempel på.

Det lykkedes at få SACs nye SAP All-in-One implementeret på noget nær rekordtid. Efter en kort foranalyse, der tog omkring en uge, blev implementeringen klaret på kun tre måneder. Til planlagt tid, omfang og budget.

Malkemaskinefabrikanten i Kolding har nu en komplet ERP-løsning, som omfatter CAD-interface, avanceret dokumenthåndtering, produktionsstyring, lager- og reservedelsstyring, indkøb, Lean Warehouse Management, distribution – og naturligvis økonomi og finans.

2C engineer giver samtidig SAC et stærkt værktøj i serviceafdelingen, hvor der nu er god mulighed for planlægning af reparationer og servicebesøg. Service er blevet en tværorganisatorisk opgave, der begynder allerede, inden malke- eller staldsystemet leveres til kunden.