



Cykelpartner

Cykelpartner gearer lageret til at køre på den store klinge. 'Gearet' er 4 tårnhøje lagerautomater og LOGIA lagerstyringssoftware, som skal ekspedere ordrer på bremseklodder, kæder, pedaler, briller, handsker m.m. effektivt og fejlfrit.

Cykelpartner vækster og har ud over investeringen i automation udvidet med en ny lagerhal. Virksomheden startede i 1988 som cykelværksted. I dag er den en af Danmarks mest succesfulde nethandelsvirksomheder med et sortiment på ca. 15.000 varenumre, 6000m² lager og ca. 50 medarbejdere.

”Den traditionelle måde at drive lager på holder ikke fremover. Tid og kvadratmeter koster her i Danmark, så vi må være super skarpe på effektiviteten for at kunne udvikle vores forretning. Vores kunder bestiller online på vores webshop, så selvfølgelig skal vores interne lagerprocesser også foregå online og med realtime beholdningsregulering. LOGIA-systemet virker utrolig brugervenligt og intuitivt, og vores medarbejdere glæder sig til at gå live med det. At projektet har en ROI på 3 år glæder til gengæld mig”

Michael Givskov, adm. direktør og ejer

Michael er meget fokuseret på at drage fordel af de nyeste teknologier. Han har været med på sidelinjen gennem hele automatiseringsprojektet og har store forventninger til deres nye lager.

Cykelpartner

Fuldt integreret løsning: webshop-automater-lagerstyring

Den nye lagerløsning leveres af Effimat og Logimatic. Effimat står for automaterne, mens Logimatic leverer LOGIA-styringen til automaterne. LOGIA er integreret med Cykelpartners webshop og styrer automaterne, så varerne kommer frem til ekspedition på rette tidspunkt.

”Integration mellem flere forskellige systemer kan nogle gange være et mangehovedet spørgsmål. Det har heldigvis ikke været tilfældet her. Der er en enkel snitflade fra LOGIA, og Logimatic har styr på det. Det er rart at tale med nogen, der ved hvad de har med at gøre og som tager fat i tingene med det samme”

Søren Sieg Jensen, partner og udvikler

Lagerautomaterne skal indeholde alle højfrekvente varer og er første 'station' på plukkeruterne. Nogle ordrer kan plukkes færdig i lagerautomatområdet, mens andre bliver sendt videre igennem det manuelle lager. Helt tredje ordrer plukkes kun i det manuelle lagerområde. Plukke- og indlagringsjobs bliver vist på touch skærme og der kvitteres direkte i systemet.