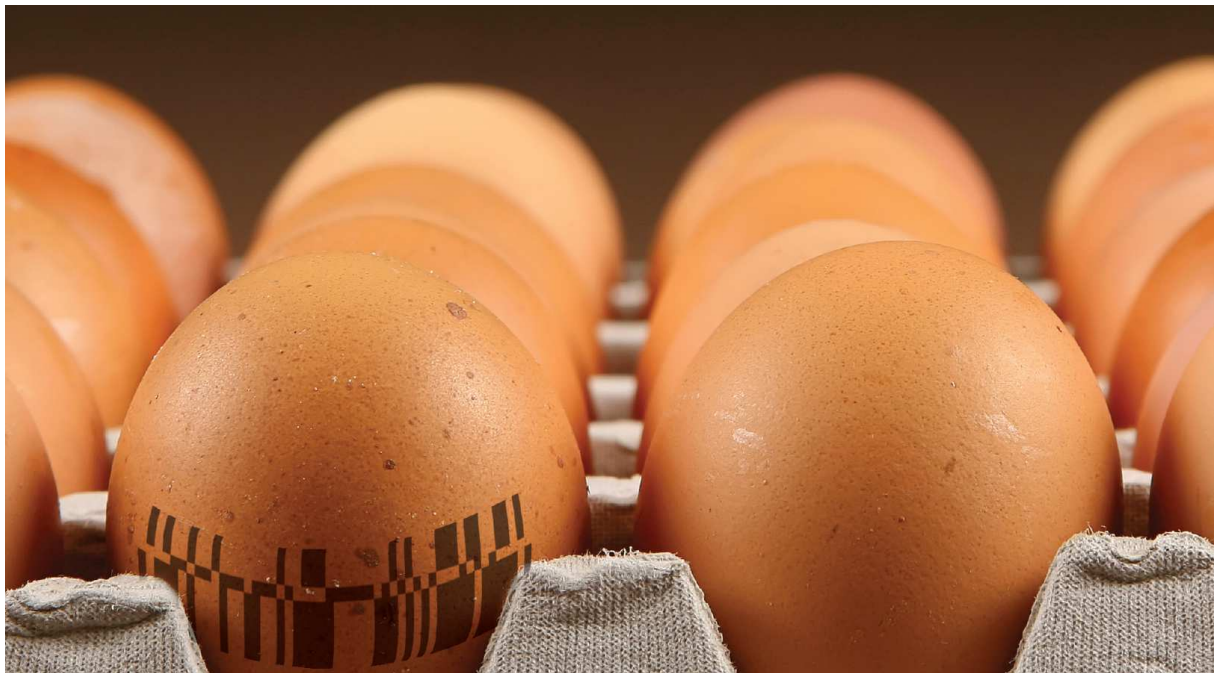




## Ovotrack scant op expertise van Vierpool



Voedselveiligheid en traceerbaarheid zijn noodzakelijke randvoorwaarden om als food verwerkend bedrijf de toekomst in te gaan. In alle kwaliteitssystemen, bijvoorbeeld IKB en KAT, dient traceerbaarheid geborgd te zijn. De wel bekende "General Food Law" legt zelfs de verplichting op om traceerbaarheidssystemen in te richten.

Ovotrack biedt traceerbaarheidssystemen voor eierpakstations. De oplossingen bieden naast volledige tracking & tracing van boer tot winkelvloer ook functionaliteiten om bijvoorbeeld het voorraadbeheer van eieren en verpakkingen af te dekken.

"Basis voor onze oplossingen vormen gegevens ofwel data welke we registreren door middel van barcodescanning" – aldus Job Beekhuis, Directeur van Ovotrack B.V. uit Leersum – "We werken hiervoor al geruime tijd samen met Vierpool uit Maarssen. Vierpool heeft kennis in huis op het gebied van de producten, kennis van de toepassingen maar zeker niet te vergeten kennis van de markt waarin wij ons begeven. Met regelmaat betrekken wij Vierpool dan ook al in het engineering- en offerte traject in onze projecten".

De Ovotrack oplossing kenmerkt zich door een modulaire opbouw en kan worden gekoppeld met vooraanstaande ERP en/of financiële pakketten. Ook de koppeling van een schouw- en sorteerlijn behoort tot de mogelijkheden.

De functionaliteit van Ovotrack begint met de generatie van de pluimveehouder etiketten welke door de pluimveehouders op de pallets of containers worden geplakt. De inhoud van dit etiket, veelal gescand door de chauffeur met behulp van een PDA terminal, vormt de basis voor Ovotrack. Een volgend registratie moment is de binnenkomst van de pallets of containers op het pakstation. Hier wordt wederom het pallet of containerlabel gescand en samen met het gewicht vastgelegd. Ovotrack gebruikt hier een draadloze industriële handscanner uit de Powerscan-serie van Datalogic. Deze scanner kenmerkt zich door een ergonomische bouwvorm, gecombineerd met een hoge industriële bestendigheid.



De eieren doorlopen vervolgens het schouw- en sorteerproces. Binnen deze processen vindt registratie plaats op basis van partij en pluimveehouder. Aangezien het hier volledig geautomatiseerde processen omvat vindt de registratie plaats door middel van automatisch werkende barcodescanners langs de aanvoerbanen.

Na het schouwen en sorteren worden de eieren verpakt in de consumenten verpakking. Rondom dit verpakken, het ompakken in dozen en het opbouwen van de pallet worden nog een aantal identificatie stappen doorlopen. Ook hier maakt Ovotrack gebruik van barcodescanners.

Om de traceerbaarheid volledig te kunnen waarborgen worden ook in het expeditie proces een aantal registratie stappen doorlopen. Een van deze stappen is de registratie van het SSCC-palletlabel bij verlading.



#### Over Ovotrack

**Ovotrack** in Leersum biedt traceerbaarheidssystemen voor eierpakstations. De oplossingen bieden naast volledige tracking en tracing van boer tot winkelvloer ook functionaliteiten om bijvoorbeeld het voorraadbeheer van eieren en verpakkingen af te dekken.

#### Over Vierpool

**Vierpool** opgericht in 1975 is inmiddels 39 jaar actief als totaalleverancier voor oplossingen binnen de Industriële & logistieke automatisering. Binnen de logistieke automatisering realiseert Vierpool oplossingen gebaseerd op automatische identificatie. Verladersregistratie zonder stilstandtijd is daarbij één van haar speerpunten. Vierpool realiseert oplossingen in nauwe samenwerking met fabrikanten als Cisco, Datalogic, DLoG, Honeywell, Intermec, LXE en Zebra.