

Per Tablet den Betrieb im Griff

Fleischverarbeiter haben es heutzutage nicht leicht. Strenge Richtlinien und Verordnungen müssen beachtet werden, zunehmender Wettbewerb und wachsende Ansprüche der Konsumenten fordern hohe Qualitätsmaßstäbe. Branchenspezifische Softwarelösungen helfen, den Überblick zu bewahren und Prozesse transparent zu gestalten.

Kein Stress mit der Rückverfolgbarkeit

Winweb, Aldenhoven, bietet mit dem ERP-System winweb-food eine branchenspezifische IT-Lösung, mit der seit 20 Jahren Prozesse von Unternehmen in der Fleischwirtschaft gesteuert und optimiert werden. Die Informationsverarbeitung wird transparent dargestellt, Reaktionszeiten verkürzt und Abläufe effizient gestaltet. „Dadurch können Kosten gespart und Wettbewerbsvorteile erzielt werden“, sagt Winweb-Gründer Willi von Berg.

Besonders im Bereich Traceability (Rückverfolgbarkeit) bietet winweb-food passende IT-Lösungen für die steigenden Anforderungen: So werden von der Lieferantenbestellung über den Wareneingang, die Zerlegung, Produktion, Verpackung und Kennzeichnung bis hin zum Warenzugang alle Prozesse transparent dokumentiert. Dies erlaubt die lückenlose Rückverfolgbarkeit entlang der Wertschöpfungskette. „Unser ERP-System zeichnet sich vor allem da-

durch aus, dass es den automatisierten, elektronischen Datentransfer zu Traceability-Plattformen wie GS1 fTrace, myNetFair oder ATC ermöglicht“, sagt Willi von Berg. Dabei werden die Verbrauchereinheiten nach den Vorgaben des Handels ausgezeichnet und mit einem dynamischen Code etikettiert, der auf die Daten der Plattform verlinkt.

Auch zu Kunden und Partnern vor- und nachgelagerter Stufen können Daten mit winweb-food im Sinne der Rückverfolgbarkeit auf direktem Weg ausgetauscht werden. Dafür werden Schnittstellen bereitgestellt, die bei der Erzeugung der Chargeninformationen die unterschiedlichen Zielformate berücksichtigen und den jeweiligen Datenübertragungsweg zum Empfänger der Meldung unterstützen.



Mit winweb-food lässt sich die komplette Wertschöpfungskette lückenlos dokumentieren.