

K+G WETTER GmbH
Goldbergstrasse 21 • D 35216 Biedenkopf – Breidenstein
Tel. 0 64 61 / 98 40-0 • Fax 0 64 61 / 98 40-25
E-Mail: info@kgwetter.de • Internet: www.kgwetter.de

CutVision von K+G WETTER

CutVision ist die zeitgemäße Antwort auf HACCP. Das Aufzeichnungs- und Visualisierungsprogramm ist für alle Cutmix und Vakuum Cutmix Modelle in STL Ausführung lieferbar und bietet zahlreiche Vorteile. Der aktuelle Maschinenstatus kann bequem vom PC aus abgerufen werden. Produktionsdaten können für jeden beliebigen Zeitpunkt als Kurvenverläufe angezeigt oder ausgedruckt werden. Daten können gespeichert und/oder mit Office-Programmen (z.B. Excel) weiterverarbeitet werden. Somit wird der gesamte Produktionsprozess dokumentiert. Dies hat sich gerade auch bei der Auswertung von Versuchsreihen oder bei der Rezepturenentwicklung sehr bewährt.

Die Bedienung ist denkbar einfach und erfordert keine langwierigen Schulungen. CutVision kann automatisch mit dem PC starten und selbstständig die Verbindung zur Maschine herstellen. Die Aufzeichnung und Speicherung aller Produktionsdaten wie Brättemperatur, Messerdrehzahl oder Betriebszustand geschieht automatisch im Hintergrund. Rund um die Uhr.

IT-Schnittstellenstandard „WS-FOOD“

Optional liefert K+G Wetter seine Maschinen auch mit dem herstellerübergreifenden IT-Schnittstellenstandard „WS FOOD“ aus. Damit lässt sich jeder PC mit Ethernet-Schnittstelle per Plug and Play mit der Maschine verbinden. Es ist keine zusätzliche Installation erforderlich. Darüber hinaus erlaubt dieser Standard eine Vernetzung sämtlicher Maschinen unterschiedlicher Hersteller und deren Einbindung in vorhandene Prozessleit- und ERP-Systeme.

Erstmalig ist es dadurch möglich ganz unterschiedliche Maschinen z. B. zur Rohwurstherstellung zu verbinden. Gefrierfleischhacker, Wolf, Entsehnungsmaschine, Verwiegestation, Kutter, Füller, Klima-Rauchanlagen und -lagerräume, Portionier- und Verpackungsmaschinen unterschiedlicher Hersteller werden zu einem übergeordneten System verbunden. Alle Programmschritte können für jede einzelne Maschine komfortabel am PC erstellt werden und müssen nicht mehr aufwändig per Einzelprogrammierung an den jeweiligen Maschinendisplays eingegeben werden.

Störfälle lassen sich bequem vom PC aus analysieren und beheben bzw. die zur Behebung notwendigen Schritte einleiten.

IFFA 2013, Halle 8, Stand B68



Presseinformation

K+G WETTER GmbH
Goldbergstrasse 21 • D 35216 Biedenkopf – Breidenstein
Tel. 0 64 61 / 98 40-0 • Fax 0 64 61 / 98 40-25
E-Mail: info@kgwetter.de • Internet: www.kgwetter.de

Bild 1: Cutvision_Logo.jpg

Bild 2: Messwerte.jpg

Bild 3: Cutvision Screen 1.jpg

Bild 4: WS-Food Logo