

## NET New Electronic Technology

### Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung bei der Selektionierung von Lebensmitteln

Digitale Kameras mit Gigabit Ethernet, IEEE1394 und USB2.0 Schnittstellen, Smart Camera Systeme und Zeilenkameras von NET stehen bereit für den zuverlässigen Einsatz in Bildverarbeitungsanwendungen in vielen Bereichen der Industrie. Die steigende Nachfrage nach Anwendungen in der Lebensmittelbranche zur Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung bei Selektionierung und Verpackung von Lebensmitteln sind ein klares Signal, unsere Kameras in diesem Zusammenhang vorzustellen. Anhand von Applikationsbeispielen können wir aufzeigen, welche Vorteile wir mit den unterschiedlichen Kameratechnologien bieten und welche Anforderungen wir bedienen können. Ob Schnelligkeit bei Abläufen mit hohen Geschwindigkeiten und damit hohen Frameraten gefragt sind, oder Farb- und Strukturgenauigkeit parametrierter Oberflächen, oder ob nur Teilbereiche ausgelesen werden müssen, z.B. bei der Verpackung und Etikettierung, wird NET aufgrund seiner großen Auswahl standardisierte und kundenspezifische Lösungen anbieten. Langjährige Erfahrung mit unterschiedlichen Bildverarbeitungsaufgaben in den verschiedensten Bereichen sichern zudem die optimale Zusammenstellung von Kameras und weiteren Komponenten, wie der richtigen Objektivwahl und der entsprechenden Beleuchtung mit energieverbrauchsarmen LEDs.



GimaGO

27.01.2009

NET GmbH 

NEW ELECTRONIC TECHNOLOGY GmbH

phone: +49 (0) 88 06 - 92 34 - 0

fax: +49 (0) 88 06 - 92 34 - 77

email: [info@net-gmbh.com](mailto:info@net-gmbh.com)

[www.net-gmbh.com](http://www.net-gmbh.com)

NET USA, Inc. 

phone: +1 219 - 934 - 9042

fax: +1 219 - 934 - 9047

email: [info@net-usa-inc.com](mailto:info@net-usa-inc.com)

[www.net-usa-inc.com](http://www.net-usa-inc.com)

NET Japan Co., Ltd 

phone: +81 45 - 478 - 1020

fax: +81 45 - 476 - 2423

email: [info@net-japan.com](mailto:info@net-japan.com)

[www.net-japan.com](http://www.net-japan.com)