

Pressemitteilung

März 2010

Nicht nur der Druck - auch die Qualität zählt

REA JET HR und REA VERIFIER - ein starkes Team

Nahezu alle Produkte des modernen Lebens tragen heute codierte Informationen wie Artikelnummer, Preis, Haltbarkeitsdatum und die Chargeninformation. Diese werden als maschinenlesbare Strichcodes und 2D Codes aufgebracht. Für einen reibungslosen Ablauf der Warenlogistik müssen die Codes fehlerfrei, zuverlässig und schnell gelesen werden können. REA Elektronik bietet die passende Gesamtlösung für diese anspruchsvolle Anforderung.

Die hohe Druckqualität gewährleistet REA JET mit hochauflösenden Tintenstrahldruckern. Eine Auflösung von 600dpi sorgt auch bei hohen Geschwindigkeiten für gestochen scharfe Codes. Die Drucksysteme nutzen die millionenfach in Office-Druckern bewährte HP Thermal Inkjet Technologie. Das robuste Edelstahlgehäuse, die intuitive Bedienung und das durchdachte Schreibkopfdesign machen diese wartungsfreien Kennzeichnungssysteme uneingeschränkt industrietauglich. Mit der integrierten Ethernet-Schnittstelle und vollem Unicode-Support ist das REA JET HR Drucksystem für Serialisierungsaufgaben und Track & Trace Projekte die erste Wahl.

Zur optimalen Abstimmung des Drucksystems auf das zu beschriftende Material wird ein REA Verifier eingesetzt. Diese Messgeräte überprüfen gemäß ISO/IEC 15415 und ISO/IEC 15416 die Qualität des aufgetragenen Codes. Das erlaubt einen Qualitätsnachweis gegenüber dem Abnehmer und verhindert Fehlkennzeichnungen.

Die auf diesem Gebiet marktführende Gesamtlösung bestehend aus REA JET HR Drucksystem und REA Verifier MLV-2D und bietet dem Anwender u.a. die folgenden Vorteile:

- Kostenreduzierung durch Vermeidung von Reklamationen
- Fehlervermeidung durch normenkonforme Überprüfung
- Integrierte GS1 DataMatrix Datenstrukturkontrolle

REA Elektronik GmbH
Teichwiesenstraße 1
64367 Mühlthal
T: +49 (0)6154 638-1122
F: +49 (0)6154 638-195
rheil@rea.de
www.rea-jet.de

Geschäftsführer
W. Pauly, M. Neuschäfer

HRB 3785
Amtsgericht Darmstadt



Abb.: Zur optimalen Abstimmung des Drucksystems auf das zu beschriftende Material - Gesamtlösung aus REA JET HR Drucksystem und REA Verifier MLV-2D.

Über REA

Das international tätige Unternehmen REA Elektronik mit Sitz in Mühlthal/Odenwald beschäftigt sich seit über 20 Jahren mit Lösungen zur berührungslosen Kennzeichnung im industriellen Umfeld. Anfängen von Groß- und Kleinschriftsystemen, über hochauflösende Kennzeichnungssysteme bis hin zu Lasern und Signiertechniklösungen. Weitere Geschäftsfelder sind Barcode Prüfgeräte, bargeldlose Zahlungssysteme sowie mobile Mehrwertdienste. Alle Geräte werden in Deutschland entwickelt und gefertigt. REA ist weltweit in über 40 Ländern, teilweise mit eigenen Niederlassungen vertreten. Die Firmenzentrale in Mühlthal beschäftigt derzeit 220 Mitarbeiter.

Text und druckfähige Abbildungen unter pr-information.de/rea

Belegexemplar erbeten an:
REA Elektronik GmbH · Reto Heil · Teichwiesenstraße 1 · 64367 Mühlthal