



## Sicherheit für den Material- und Warenfluss

3 S SIMONS SECURITY SYSTEMS GMBH

22.03.2012



Die Mikro-Farbcodetechnologie von 3S ist seit über 15 Jahren fälschungssicher im Einsatz.

Quelle: 3 S Simons Security Systems GmbH

über 15 Jahren fälschungssicher im Einsatz. Secutag liefert einen eindeutigen Originalitätsnachweis und wird international vor Gericht als Beweismittel anerkannt. Mikro-Farbcodes sichern das Marken- und Produktportfolio und bewahren vor ungerechtfertigten Schadenersatzansprüchen. Die 3S Simons Security Systems GmbH präsentiert ihre Produktpalette in Hannover vom 23. bis zum 27. April 2012 in Halle 7 auf dem Gemeinschaftsstand Product Protection (Stand E48/3).

Traceability-Codes wie RFID oder Datamatrix haben sich für die Rückverfolgbarkeit von Waren bewährt. Sie sind aber nicht per se fälschungssicher. Deshalb verbindet Secudata die logistischen Vorzüge der verschiedenen Traceability-Codes mit der Fälschungssicherheit von Mikro-Farbcodes.

Quelle: [verpacken-aktuell.de](http://verpacken-aktuell.de)

<http://verpacken-aktuell.de/berichte/kennzeichnungstechnik/2012/3/22/sicherheit-fur-den-material-und-warenfluss/>

Der weltweite Handel mit gefälschten Arzneimitteln floriert. Wie die Befunde aus dem Jahr 2011 zeigen, werden Medikamente jeder Art, ob Innovation oder Generikum, im großen Stil gefälscht, darunter Antibiotika, Antidepressiva, Lifestyle-Medikamente und Pflegeprodukte. Deswegen ist die fälschungssichere Kennzeichnung im pharmazeutischen Bereich besonders wichtig. Für diese Branche hat die 3S Simons Security Systems GmbH das Mikro-Farbcodesystem Secupack entwickelt. Primär- und Sekundärverpackungen werden damit als Originale gekennzeichnet. Dazu gehören u. a. Kartonagen, Tuben, Dosen, Fläschchen, Blister und Verschlüsse aus den unterschiedlichsten Materialien.

Auf der Hannover Messe 2012 zeigt die 3S Simons Security Systems GmbH ihre Produkte und Branchenlösungen für den rechtssicheren Plagiatschutz. Basierend auf den Mikro-Farbcodes Secutag hat das Unternehmen Lösungen für die durchgängige Sicherheit des gesamten Material- und Warenflusses entwickelt. Die Mikro-Farbcodetechnologie von 3S ist seit

Beide Codes lassen sich ganz einfach in Kombination direkt auf das Produkt, dessen primäre oder sekundäre Verpackung oder auf Etiketten und Verschlussmarken aufbringen. Sowohl das Traceability-System als auch das Produkt sind dadurch als Originale zu identifizieren. Zusätzlich können Lieferscheine, Frachtpapiere und sonstige begleitende Dokumente fälschungssicher ausgestellt werden. Siegel und Hologrammetiketten sowie Prüfsiegel und Verschlussetiketten werden nach Kundenwunsch gefertigt und mit Secudata vor Fälschungen geschützt.

[www.secutag.com](http://www.secutag.com)