

Reiner auf der Paperworld

Kategorie: [Messen](#), [Verpackung](#)

Datum: 6. Januar 2019

Das neue Messejahr beginnt bei Reiner mit der Paperworld, der internationalen Fachmesse für Papier, Bürobedarf und Schreibwaren in Frankfurt am Main. Beim wichtigsten Branchentreffpunkt darf der Kennzeichnungsspezialist aus dem Schwarzwald nicht fehlen. Mit im Gepäck hat das hochmotivierte Messe-Team in diesem Jahr neben einigen Neuheiten auch alte Bekannte.

Fortschrittlich in Sachen Fortsetzung

Der mobile Inkjet-Drucker jetStamp 1025, der im Vorjahr noch als Prototyp vorgestellt wurde, wird im Jahr 2019 in der finalen Ausführung des Seriengerätes vorgestellt. Nachdem das moderne Kennzeichnungsgerät ausführlichen Tests unterzogen wurde, konnte im Laufe des Jahres noch ein neues Feature implementiert werden. Dieses ermöglicht den Nutzern einen fortlaufenden 1D- oder 2D-Code zu drucken. Die gängigsten Anwenderbeispiele hierfür sind die DataMatrix-Codes und Barcodes. Dabei steht die Optimierung der Produktionsprozesse an erster Stelle und so können beispielsweise Lieferscheine mit einer fortlaufenden Nummer bedruckt werden. Zur Serienreife ist das neue Feature im April 2019 bereit.

Kabellos glücklich

Doch sowohl die Möglichkeit des fortlaufenden Drucks, als auch seine 100-prozentige Mobilität durch den integrierten Tintenverschluss sowie dem eingebauten Akku, ist der handliche Inkjet-Drucker jetStamp 1025 ein Vorreiter auf dem Gebiet der mobilen Kennzeichnungstechnik.

Gerät laden, Daten übertragen, fertig, los

Während der kompletten Produktion ist keine Rückführung an eine Station notwendig, was den jetStamp 1025 zum idealen Begleiter macht. Durch diese neue Freiheit kann das Kennzeichnungsgerät an jeder Stelle der Produktion problemlos zum Einsatz kommen.

Schnittstellenoptimierung mit Köpfchen

In Zeiten einer fortschreitend digitalisierten Gesellschaft muss die Schnittstellenoptimierung immer wieder neu gedacht werden. Speziell für die Geräte jetStamp 1025, jetStamp graphic 970 und Reiner 940 arbeitet Reiner stetig an diesem Prozess. Dabei stehen die Anbindung an ERP-Systeme, windowsbasierten Anwendungsprogrammen wie Excel und sowie Barcode-Label-Softwares im Mittelpunkt. Die neusten Entwicklungen in diesem Bereich, verdeutlichen die mitgebrachten Beispiele direkt am Messestand.