

Liebe Leser, verpacken und versenden (fast) bis zum T. Rex? Schauen Sie selbst. Außerdem im Newsletter: Die coole Schwester der klassischen Heißfolienprägung und ein kleines Video über unsere digitale Stanze bei der Arbeit.

#### Inhaltsverzeichnis

- > Cool und edel: Ab sofort haben wir echte Heißfolienveredlung im Haus!
- > Video: Wie arbeitet eine digitale Stanze?
- > Verpacken, versenden, Logistik - auch Sperrgut & Co
- > Weniger ist mehr: Visitenkarten auf grauem Maschinenkarton
- > Gratis: Nachträglich Seitenzahlen in PDFs einfügen
- > Es wächst und wächst: Das Newsletterarchiv



### Cool und edel: Ab sofort haben wir echte Heißfolienveredlung im Haus!

Ob wir Ihre Idee mit digitaler oder klassischer Heißfolienveredlung realisieren können, entscheidet sich an Hand des Papiers und des Motivs. Die digitale Heißfolienveredlung spart das Werkzeug und ist so bei kleinen Mengen günstiger. Wir beraten Sie kostenlos und zu Ihrem Vorteil.



### Video: Wie arbeitet eine digitale Stanze?

Im Gegensatz zum klassischen Stanzautomaten benötigt die digitale Stanze nicht für jeden Auftrag ein extra angefertigtes Werkzeug. Ist schon eine coole Sache für kleine Auflagen. Schauen Sie mal, wie das geht.



### Verpacken, versenden, Logistik - auch Sperrgut & Co

Neben den „normalen“ Versandaufgaben lösen wir für Sie auch spezielle logistische Herausforderungen. Wussten Sie z. B., dass wir innerhalb von 2 Tagen maßgefertigte Sonder-Paletten zur Verfügung stellen, die nicht nur einen T. Rex sicher transportieren können?



### Weniger ist mehr: Visitenkarten auf grauem Maschinenkarton

Dieser graue Karton, auch als Maschinengraukarton bezeichnet, wurde ursprünglich als Verpackungs- und (verdecktes) Umschlagmaterial für Hardcover genutzt. Weitere spannende Einsatzmöglichkeiten gibt's hier.



### Gratis: Nachträglich Seitenzahlen in PDFs einfügen

Gut, das passiert nicht täglich, aber ich hatte gerade so einen Fall bei dem mir das kleine Tool geholfen hat. Coole Problemlösung.



### Es wächst und wächst: Das Newsletterarchiv

Alle bereits erschienenen 98 Ausgaben unseres monatlichen Digitaldruck-Report Newsletters finden Sie zum Nachlesen und Downloaden in unserem [Newsletterarchiv](#).