

Zeitschrift: Curaviva : Fachzeitschrift
Herausgeber: Curaviva - Verband Heime und Institutionen Schweiz
Band: 85 (2014)
Heft: 6: Lebensqualität : ein Begriff wird vermessen und erhält Konturen

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Einfach und preiswert: vollfarbige Ausweise selbst herstellen

Der Karten-Boom ist ungebrochen

Die praktischen Karten finden in vielfältigen Ausstattungen immer wieder neue sinnvolle Anwendungen. Das können sowohl einfache Ausweise wie z.B. vollfarbige Personal-, Besucher- oder Studentenausweise sein, als auch Saisonkarten und Kundenkarten, welche mit Text, Fotos und Strichcodes bedruckt werden können.

Aber auch Plastikkarten mit Magnetstreifen, Unterschriftenfeld, integriertem Chip (Smart-card) oder integriertem RFID, welche der kontaktlosen Zahlung oder Zutrittserkennung dienen, können beim Drucken direkt personalisiert werden. Bekannte Anwendungen sind z.B. Bankkarten, EC-Karten, Telefonkarten und Versicherungskarten.



All diese verschiedenen ISO-Standardkarten können heute mit kompakten Plastikkarten-Druckern selbst bedruckt und personalisiert werden.

Nie war es einfacher, vollfarbige Karten selbst herzustellen

Mit Plastikkarten-Druckern werden heute Kartendrucker bezeichnet, die zum Erstellen und Personalisieren von ISO-Standard-Plastikkarten benutzt werden. Die genauen Kartenabmessungen sind mit 85.60x53.98mm nach ISO 7816 Norm standardisiert. Diese Spezialgrösse (man spricht auch vom Scheckkartenformat) wird inzwischen universell eingesetzt und ist kaum mehr wegzudenken.

Optimale Drucksysteme für jede Anforderung

Für den Kartendruck haben sich zwei verschiedene Druckerarten durchgesetzt, zum einen der Thermosublimationsdrucker und zum anderen der Retransfer-Kartendrucker. Je nach Anwendung und Budget kommt der eine oder andere in Frage.

Die Thermosublimationsdrucker ermöglichen einen individuellen Vollfarbendruck in Fotoqualität bei höchster Robustheit. Diese kompakten und sehr preisgünstigen Drucker überzeugen mit einer sehr einfachen Handhabung, niedrigen Druckkosten und kurzen Druckzeiten (bis zu 750 Karten pro Stunde). Ideal für Desktop-Anwendungen, wo die Ausweisvergabe auch mal schnell ablaufen muss.



Beim Thermosublimations-Verfahren kommen Thermotransfer-Farbbänder nach dem CMYK-Farbsatz zum Gebrauch. Dabei wird die zu bedruckende Karte mehrmals bei der jeweiligen Farbe am Druckkopf vorbeigeführt. Jedoch nur edge-to-edge, randabfallender Druck ist bei dieser Methode nicht möglich. Die Farbe wird in Abstufungen direkt auf die Karte aufgedampft (sublimiert). Damit lassen sich hohe Farbtiefen mit bis zu 16 Mio. Farben auf der Karte erreichen.

Darüber kommt abschliessend ein transparentes Overlay (CMYK-Farbband), das den hochwertigen Kartendruck deutlich haltbarer macht. Es schützt die personalisierte Plastikkarte vor mechanischem Abrieb und macht den Druck UV-beständig. Mit einigen handelsüblichen Druckern sind so auch Hologramme, welche die optische Sicherheitserkennung erlauben, direkt auf die Karte druckbar.

Typisch für solche kompakten Desktop-Thermosublimationsdrucker sind die bekannten Modelle ZEBRA ZXP-31 und ZXP-32 oder auch der sehr preiswerte EasyBadge PRONTO. Diese Drucker sind schon ab ca. CHF 1'000.- erhältlich. Sie sind besonders beliebt in klassischen Anwendungsbereichen, wie Zeiterfassung und Zutrittskontrolle (mit Fotopersonalisierung), aber auch für unzählige weitere Anwendungen, wie z.B. für personalisierte Kunden- und Mitgliedskarten in Sportvereinen und für Schul- und Hochschulausweise.



Eine Preisklasse höher gibt es noch die sogenannten Retransfer-Kartendrucker. Eine weitere gute Möglichkeit, Ausweise herzustellen. Auch bei diesem Verfahren kommen ebenfalls mehrzonige CMYK Thermotransfer-Farbbänder zum Einsatz. Der Druck erfolgt aber nicht direkt auf der Karte sondern spiegelverkehrt auf das Retransferband (auch Druckfilm genannt). Danach wird das bedruckte Retransferband im 2. Arbeitsschritt auf die Karte appliziert.

Vorteile bei dieser Art des Kartendrucks ist die Unabhängigkeit von der Karten-

oberfläche. Insbesondere kontaktbehaftete und kontaktlose RFID-Chipkarten sind weitgehend problemfrei und auch randabfallend (over the edge) bedruckbar. Der wohl beliebteste Drucker in diesem Bereich ist der ZEBRA ZXP-82, der bekannt für seinen schnellen und hochwertigen Farb-Kartendruck ist. Besonders geeignet für Chipkarten und Grossauflagen.

Praktisches Zubehör optimiert die Anwendungsmöglichkeiten

Die Handhabung von Ausweisen versucht man in der Praxis dem Benutzer immer einfacher zu machen. Inzwischen ist eine umfassende Auswahl an praktischem Ausweiskarten-Zubehör verfügbar, die das Tragen oder Vorweisen der Ausweiskarten bequemer machen. Da gibt es unzählige viele Arten von Schutzhüllen, Kartenhaltern, Karten-Jojos, Ansteck-Clips, Magneten, Lanyards und vieles mehr.



Ein interessanter Katalog mit über 500 Zubehörteilen ist zu finden unter www.ades.ch/ ausweiszubehoer. Die ADES AG, in 8306 Brüttisellen, ist schon seit 1997 auf den Verkauf und die Installation von Ausweiskartendruckern im Plastikkarten-Format spezialisiert. Viele tausend solcher Drucker laufen zur vollen Zufriedenheit der Anwender.

Die bewährten «Plug-and-play»-Druckerpackages von ADES, die nebst dem Drucker auch Karten-Gestaltungs-Software, Fotocam für Portrait-Fotos, Ausweiskarten, Vorlagen etc. enthalten, machen den Einstieg ins Kartenducken leicht – auch für ungeübte Nutzer.



ADES AG
Ruchstuckstrasse 19 | 8306 Brüttisellen
T 044 835 20 60 | F 044 835 20 69
info@ades.ch | www.ades.ch