

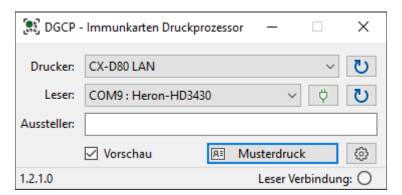
DGCP - Handbuch

DGCP (Bedeutung: "Digital Green Certificate Printing") ist ein Tool, um einfach und schnell digitale Impfzertifikate auf **Plastikkarten** zu drucken. Dabei müssen keine Daten manuell in der Software eingegeben werden, da alle Daten aus dem **QR-Code** eines Zertifikats per Barcodescanner ausgelesen werden.

1. Voraussetzungen

- Es muss ein gültiges Impfzertifikat des Kunden als QR-Code vorliegen. Dabei ist es egal, ob das Zertifikat ausgedruckt oder digital als Bild vorliegt.
- Der Barcodescanner muss angeschlossen und mit der Software verbunden sein. Unter "Leser Verbindung" wird ein grünes Symbol angezeigt. Wird nun ein Impfzertifikat mit diesem Barcodescanner gelesen, wird dieses gedruckt.

2. Programm Oberfläche



Drucker	Standard-Drucker für die Bedruckung der Karte. Wenn kein Wert ausgewählt ist, wird vor jeder Karte der Druckerdialog angezeigt.
Leser	Leser-Schnittstelle für den Barcodescanner. Hier muss der Barcodescanner ausgewählt werden.
Aussteller	Kurzer Text zum <i>Branding</i> der Karte. Der Text wird auf der Karte mit der Bezeichnung "by" aufgedruckt. Wenn der Wert leer ist, dann wird kein <i>Branding</i> aufgedruckt.
Vorschau	Wenn diese Option aktiv ist, wird ein Vorschaufenster vor jedem Druck angezeigt.
Musterdruck	Eine Musterkarte mit Musterdaten und einem ungültigen Zertifikat wird gedruckt.
Ů	Lädt jeweils die Liste der bekannten Drucker oder Barcodescanner neu.
Ϋ́	Verbindung zum Leser aufbauen oder schließen.
(3)	Einstellungen öffnen

3. Einstellungen

Es können verschiedene Einstellungen gesetzt werden.

Vorschau	Druckvorschau vor jedem Druck anzeigen.
Doppeldruck	Es können statt nur einem Zertifikat, zwei Zertifikate aufgedruckt werden.
Benachrichtigungen anzeigen	Windows-Benachrichtigungen werden bei jedem Druck angezeigt. Hilfreich, wenn das Programm im Hintergrund läuft.
In die Ablage minimieren	Das Programm wird in die Ablage minimiert und läuft im Hintergrund.

4. Doppeldruck

Ist der sogenannte Doppeldruck aktiv, können zwei Zertifikate auf eine Karte gedruckt werden. Es kommt dabei ein anderes Drucklayout zum Einsatz, welches pro Kartenseite ein Zertifikat aufdruckt.

Nach dem Scannen des ersten Zertifikats erscheint ein Fenster, das einen dazu auffordert, das nächste Zertifikat zu scannen. In diesem Fenster kann der Vorgang abgebrochen werden oder mittels "Überspringen" nur ein Zertifikat gedruckt werden.

5. Fehlerbehebung

- Der Scanner piept nach dem Auslesen eines Zertifikats mehrmals und es wird nichts gedruckt.
 - Die Verbindung mit dem Barcodescanner ist unterbrochen, die Verbindung muss ggf. geschlossen und neu aufgebaut werden.
- Das gedruckte Zertifikat ist ungültig.
 - Das gedruckte Zertifikat wird eins zu eins von dem abgescannten Zertifikat übernommen. Das Original Zertifikat wird in diesem Fall auch nicht gültig sein.