



EVOLIS BADGE STUDIO

KURZANLEITUNG

KB-BDG2-188-GER-A4-B0 Evolis © 2016. Alle Rechte vorbehalten. September 2016.

Inhalt

Einleitung	3	badgy
Installation unter Windows	4	A LASTING IMPRESSION
Installation unter Mac OS	5	
Badge Studio: Erste Schritte 1. Aufbau der Anwendung 2. Ausweiserstellung über die Schaltfläche "Vorlagen" 3. Ausweiserstellung über die Schaltfläche "Assistent" 4. Ausweiserstellung aus einem leerem Dokument	6 6 8 8 11	
Datenbank1.Mini-Datenbank2.Erstellung einer internen Datenbank3.Import Ihrer bestehenden Datenbank4.Auswahl der Datenbank-Felder zur Anzeige auf Ausweisen	13 14 17 19 21	
Erweiterte Funktionen1.Arbeiten mit dem Linien-Werkzeug2.Arbeiten mit dem Formen-Werkzeug3.Bilderfassung	22 22 22 22	
Drucken 1. Druckeinstellungen 2. Drucken	23 23 24	
Produktionsmodus 1. Was ist der Produktionsmodus 2. Funktionsweise	25 25 26	

28

Support

EINLEITUNG



Evolis Badge Studio ist eine Software zur Erstellung und Ausgabe von Plastikkarten. Mit dieser kinderleicht zu bedienenden Anwendung erstellen Sie selbstständig Karten für jeden Bedarf:

- MitarbeiterausweiseVisitenkarten
- Schülerausweise
- Mitgliedskarten
- •Kundenkarten
- Gästekarten
- ... und vieles andere mehr.





<u>GLOSSAR:</u>

"Vorlagen" bezeichnet die in unserer Bibliothek verfügbaren Kartenvorlagen. Diese Musterkarten beinhalten einen auswählbaren Hintergrund und mehrere Felder (Texte, Bilder, Logos, Barcodes usw.), die Sie nach Bedarf individuell anpassen können.

"Hintergrund" bezeichnet das Design der Blankokarte, also die Gestaltung der nackten, unbedruckten Kartenoberfläche. Dies kann einfach ein farbiger Untergrund sein, aber auch eine Bilddatei, ein Foto oder eine Grafik.

INSTALLATION UNTER WINDOWS



- **1.** Startseite: Bestimmen Sie Ihre Anwendungssprache.
- 2. Installation: Wählen Sie Ihre Installationsoptionen aus und klicken Sie auf "Weiter".
- **3.** Stellen Sie die Installation fertig.

4

- 4. Akzeptieren Sie die allgemeinen Nutzungsbedingungen.
- 5. Die Installation ist abgeschlossen.



<u>Tipp:</u> Sie können Ihre Sprachauswahl für die Benutzeroberfläche über das Menü "Allgemein" > "Sprache", jederzeit ändern.

INSTALLATION UNTER MAC OS



- **1.** Öffnen Sie die DMG-Datei.
- 2. Akzeptieren Sie die allgemeinen Nutzungsbedingungen.
- **3.** Ziehen Sie die Datei "Badge Studio" in den Ordner "Anwendungen".
- 4. Die Installation ist abgeschlossen. Sie können Badge Studio über das Anwendungssymbol im Ordner "Anwendungen" starten.

		BadgeStudio1.3.12.osx10.6.dmg	000	Applications	
adgeStudio1.3. 2.osx10.6.dmg	IMPORTANT - Read this License Agreement carefully before clicking on the "Agree" button. By clicking on the "Agree" button, you agree to be bound by the terms of the License Agreement.	END-USER LICENSE AGREEMENT FOR "cardPresso", COMPANY LICENSE" IMPORTANT - READ CAREFULLY Please read the following license agreement. You must agree to its terms before using this software. This end-user license agreement ("EULA") is a legal agreement between you either as an individual or a single entity ("LICENSEE") and cardPresso Lda. for cardPresso, including computer software, electronic documentation and printed materials ("SOFTWARE"). By downloading, installing, copying, or otherwise using the SOFTWARE, you agree to be bound by the terms of this agreement. If you do not agree to the terms of this EULA. promothy destroy all copies of the Print Save	FAVORITES All My Files AirDrop AirDrop Desktop Documents Downloads Devices echange Badge Studio 1.3 SHARED srv-data All TAGS	JDS_Store .esets .localized Adobe Adobe Creative Cloud Adobe Illustrator CC App Store Automator Calculator Calculator Calculator Calendar cardPresso Contacts Dashboard Dictionary DVD Player ESET NOD32 Antivirus FaceTime Font Book Game Center	Name BadgeStudio Kind Application Size 110,2 MB Created Thursday 13 March 2014 23:54 Modified Thursday 13 March 2014 23:54 Last opened Thursday 13 March 2014 23:54 Version

<u>Tipp:</u> Sie können Ihre Sprachauswahl für die Benutzeroberfläche über das Menü "Allgemein" > "Sprache", jederzeit ändern.

1. AUFBAU DER ANWENDUNG

a) Benutzeroberfläche



bad

A LASTING IMPRESSION

- 1. Werkzeugleiste Dokument: Neue Karte, Öffnen, Speichern, Karte löschen
- 2. Werkzeugleiste Ansicht und Druck: Orientierung, Datensatzsuche, Drucken, Zoom.
- 3. Werkzeugleiste Datenbank: Neue Datenbank, Verbindung trennen, Datenbank importieren, Datenbank aktualisieren, Nächster Datensatz, Neuer Datensatz, Datensatz entfernen (nur verfügbar in Badge Studio+).
- 4. Werkzeugleiste Elementauswahl: Einfügen von Text, Formen, Barcodes, Bilddateien usw.
- 5. Menüfenster "Eigenschaften": Hier erscheinen alle Funktionen zum eingefügten Ausweiselement.

1. AUFBAU DER ANWENDUNG

b) Startseite

Badge Studio wurde entwickelt, um Sie ganz unabhängig von Vorkenntnissen beim Entwurf Ihrer Ausweiskarten zu unterstützen.

Auf der Startseite erwartet Sie eine Palette mit mehreren Menü-Schaltflächen. Dies sind Ihre Startpunkte für verschiedene Verfahren zur Gestaltung von Kartenentwürfen:



Nutzung einer der zahlreichen verfügbaren Kartenvorlagen Zu den Erläuterungen



Verwendung des Design-Assistenten Zu den Erläuterungen



Produktionsmodus: Gestattet die Bearbeitung und das Drucken Ihrer Ausweise durch Beschränken des Zugriffs auf den Grafikbereich Zu den Erläuterungen

Exklusiv in Badge Studio+



Erstellung aus einem leeren Dokument Zu den Erläuterungen



Zugang zu Ihren zuletzt gespeicherten Dokumenten





2. AUSWEISERSTELLUNG ÜBER DIE SCHALTFLÄCHE "VORLAGEN"



- 1. Klicken Sie auf "Vorlagen".
- 2. Wählen Sie eine passende Kartenvorlage und klicken Sie auf "Weiter".
- 3. Die gewünschte Vorlage wird in Evolis Badge Studio geöffnet.
- 4. Sie können jedes Kartenelement nach Bedarf verändern und verschieben.







3. AUSWEISERSTELLUNG ÜBER DIE SCHALTFLÄCHE "ASSISTENT"



- 1. Stellen Sie die Orientierung der Karte ein (Hoch-/Querformat).
- 2. Wählen Sie einen Hintergrund.
- 3. Bestimmen Sie, welche Bilddateien (Fotos, Logos usw.) als Elemente auf Ihrer Karte erscheinen sollen.
- 4. Wählen Sie die gewünschte Anzahl von Textfeldern aus.

Ihr Kartenentwurf wird angezeigt. Wenn Sie möchten, können Sie hier zur individuellen Anpassung Ihres Kartendesigns Elemente doppelklicken und per Drag&Drop verschieben.





Wichtiger Hinweis: In Badge Studio+ können Sie hier Felder zum Aufbau Ihrer internen Datenbank hinzufügen.

Dazu müssen Sie auf dem 4. Dialogbildschirm des Assistenten unten links das Kästchen "Mit den ausgewählten Feldern eine interne Datenbank erstellen" anklicken.

So legt die Anwendung automatisch eine interne Datenbank an.

Nähere Einzelheiten finden Sie im Abschnitt "Datenbank" dieser Anleitung.



Bestimmen Sie hier die Feldtypen (Text, Datum usw.), deren Werte Sie in Ihre Spalten übernehmen wollen.



4. AUSWEISERSTELLUNG AUS EINEM LEEREM DOKUMENT



- 1. Stellen Sie die Orientierung der Karte ein (Hoch-/Querformat). Ein leeres Dokument wird angezeigt.
- 2. Hintergrund einstellen: Wählen Sie über das Menüfenster rechts einen der Standard-Hintergründe aus. Sie können auch eine eigene Bilddatei importieren.
- 3. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Bild hinzufügen" und zeichnen Sie einen Rahmen um den Bereich, in dem auf dem Ausweis Ihr Bild oder Foto erscheinen soll.





- 4. Damit ist der Bereich als Feld markiert; wählen Sie nun aus Ihrem Dateibestand ein Bild aus.
- 5. Die Bilddatei wird automatisch im Foto-Editor geöffnet. Die gewählte Bilddatei weiter verändern (Farbanpassung, Zuschneiden usw.).
 - Nach Durchführung aller Änderungen klicken Sie auf "Bestätigen".





- 6. Mit dem Text-Werkzeug können Sie eigene Schriftfelder hinzufügen.
 - Zeichnen Sie zuerst mit einem Rahmen ein Textfeld und öffnen Sie dieses dann per Doppelklick, um Ihren Text einzutragen.
 - Klicken Sie im Menüfenster rechts auf den Rubriktitel "Zeichen", um Schriftart, Schriftgrad und Schriftfarbe für Ihr Textfeld einzustellen.



- 7. Falls nötig, können hier zusätzliche Elemente wie Barcodes, Logos usw. eingefügt werden.
- 8. Damit ist Ihr Entwurf fertig und Sie können den Ausweis ausdrucken.



- Über die Datenbank-Funktion können Sie innerhalb der Anwendung eine interne Datenbank erstellen oder eigene Datenquellen importieren. Diese Funktion ist nur in Badge Studio+ verfügbar (geliefert mit dem Badgy200).
 Wenn Sie von Badge Studio auf Badge Studio+ umstellen möchten, wenden Sie sich an Ihren Händler.
 Mit dem Badgy100 haben Sie Zugriff auf eine vereinfachte Datenbank, die auf 10 Datensätze begrenzt ist.
- Mit der Datenbank haben Sie auch beim automatischen Seriendruck von Ausweisen die Möglichkeit, sie mit veränderlichen Feldern (Namensfelder, Passfotos usw.) zu versehen, sodass Sie nicht jede Karte einzeln anpassen müssen.

Id	Name	Position	Photo
1	James REED	Sales Manager	
2	Jessica NEWTON	Accountant	1
4	Lisa JOHNSON	Sales Manager	
5	Marc ROBINSON	Technical Support	



GLOSSAR:

Datensatz: Ein Datensatz entspricht einem Ausweis-Exemplar und umfasst eines oder mehrere veränderliche Felder. So beinhaltet beispielsweise die oben abgebildete Datenbank 4 Datensätze.

Veränderliche Daten bzw. Felder: Ausweisdaten, die sich grundsätzlich von Datensatz zu Datensatz nterscheiden, wie z. B. die Namen, Vornamen und Passfotos von Mitarbeitern.

Tipp: Wenn Sie in Badge Studio+ eine Datenbank aufsetzen, werden die Daten in der Ausweisdatei (Dateierweiterung: ".card") gespeichert. Je mehr Datensätze Sie anlegen (mit veränderlichen Feldern, Fotos usw.), umso größer fällt die CARD-Datei aus.



1. VERWENDUNG DER VEREINFACHTEN DATENBANK (MINI-DATENBANK)

Die für Badge Studio verfügbaren Kartenmodelle (geliefert mit dem Badgy100) wurden mit einer vereinfachten Datenbank erstellt.

- 1. Wählen Sie Ihr Kartenmodell. Klicken Sie im grauen Bereich außerhalb der Karte, um die vereinfachte Datenbank anzuzeigen.
- 2. Ändern Sie die Informationen wie gewünscht.





5. ERSTELLEN EINER VEREINFACHTEN DATENBANK (MINI-DATENBANK)

Über die mit dem Badgy100 gelieferte Software können Sie auch eine vereinfachte Datenbank (mit bis zu 10 Datensätzen) anlegen. Gehen Sie wie folgt vor, um der Mini-Datenbank ein Feld hinzuzufügen:

- 1. Fügen Sie ein Textfeld ein.
- 2. Benennen Sie es.
- 3. Wählen Sie "In der Datenbank aktualisieren".

Position Forme Alignement
2 2 3 Contour Remplosage couleur Polce de caractères Source Entrée clavier Ttre Non Sur la Mini base de données Sauvegarder avec le document Non Sur la Mini base de données Champ texte Ajustement automatique police de carac Jamás Concaténation



- 4. Um die soeben angelegten Felder zu aktualisieren, klicken Sie im grauen Bereich außerhalb der Karte, um das Menü der vereinfachten Datenbank zu öffnen.
- 5. Füllen Sie die angelegten Felder mit Ihren Informationen.

**************************************	n e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
	If you wish to add more fields to the 'Mini Database', please follow these steps:
	1. Select the field on the badge. 2. Go to 'Source' tab > 'Updated' > 'On Mini
	3. The field now appears on the 'Mini Database' tab.
Α	4
m i	0 of 0 history records
Benter Text	Enter Text.,
	3
	x
	Background
a	Capar



1. ERSTELLUNG EINER INTERNEN DATENBANK

- Wählen Sie über die Menüleiste von Badge Studio "Datenbank" und dann "Erstellen".
- 2. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Übersicht der Datenbank".
- 3. Das Datenbank-Fenster wird angezeigt. Klicken Sie auf "Datensätze bearbeiten".
- 4. Nun können Sie mit der Bearbeitung Ihrer Datensätze beginnen.
- 5. Zum Einfügen eines veränderlichen Feldes klicken Sie auf die Schaltfläche "Spalten hinzufügen" (s. nächste Seite).
- 6. Definieren Sie die Eigenschaften der Spalte: Geben Sie einen Spaltentitel ein und bestimmen Sie die Datenart (Text, Nummer, Bild)
- 7. Nach abgeschlossener Definition der Spalteneigenschaften kann die Eingabe der Ausweisdaten beginnen. Klicken Sie hierzu auf in der Datenbank-Werkzeugleiste auf die Schaltfläche "Datensatz hinzufügen". Jeder zu verarbeitende Datensatz muss einzeln freigegeben werden.
- 8. Nach Abschluss der Bearbeitung Ihrer Datensätze wechseln Sie zur Anzeige der Datenbank wieder auf die Registerkarte "Datensätze durchsuchen".





Datensatz hinzufügen, löschen oder freigeben

III. DATENBANK



2. IMPORT IHRER BESTEHENDEN DATENBANK

- Mit Hilfe der Funktion "Datenbank-Import" können Sie in Badge Studio+ Daten aus CSV- und TXT-Dateien sowie Microsoft Excel-Formaten importieren.
- Bestimmen Sie das zu importierende Dateiformat undklicken Sie auf "Weiter".
- 3. Wählen Sie von einem lokalen Laufwerk die Datenbankdatei aus.
- Sie können für Ihre Felder Eigenschaften (Text, Bild, Barcode usw.) definieren. Klicken Sie auf "Weiter".
- Über den Dialog zur Spaltenauswahl (s. u. Abb.) können Sie festlegen, welche Spalten Ihrer Datenbank in Badge Studio+ ausgegeben werden sollen.

Klicken Sie auf "Weiter".









- 7. Der Import Ihrer Datenbank ist somit abgeschlossen.
- 8. Zur Anzeige der Datenbank wählen Sie im Menü "Fenster" den Eintrag "Datenbank" aus oder klicken in der Werkzeugleiste direkt auf die entsprechende Schaltfläche.
- 9. Zurück zur Bearbeitung Ihres Ausweises im Editor-Fenster gelangen Sie mit einem Klick auf die entsprechende Schaltfläche (s. Abb.).

	General File View Database Window Help							
				a 🕫 🕯	0 53 8			
Zurück zum Ausweis / Orientierung		Database :n Record 1 of	nemory:,Table 3	:documentTabl	e	biolise listoids		Ŗ
		Id	@Picture	Picture	Name		First Name	
Schaltfläche	A	3	<u></u>	Eric_Smith	Smith	Eric		
"Datenbank"	[1111]	2		John_Matthews	Matthews	John		
		1		Scott_Johnson	Johnson	Scott		
	0							
		Select All	Select None	e Toggle Select				

Tipp: Vergessen Sie nicht, Ihre Ausweisdatei regelmäßig abzuspeichern, um sie mit zwischenzeitlichen Änderungen Ihrer Datenbank-Einträge zu aktualisieren.



3. AUSWAHL DER DATENBANK-FELDER ZUR ANZEIGE AUF AUSWEISEN

- 1. Zur Anzeige der Datenbank-Eigenschaften rechts im Menüfenster klicken Sie in den hellgrauen Bereich, vor dessen Hintergrund Ihr Ausweis erscheint.
- 2. Rufen Sie im Menüfenster die Rubrik "Datenbank" auf und ziehen Sie die zur Anzeige vorgesehenen Elemente mit der Maus per Drag&Drop auf den Ausweis.
- 3. Über die Pfeil-Schaltflächen oben in der Datenbank-Werkzeugleiste können Sie zwischen Datensätzen wechseln.
- 4. Falls Sie Text hinzufügen, können Sie in der Rubrik "Zeichen" ggf. eine andere Schriftart einstellen. Die Rubrik öffnet sich automatisch, sobald auf dem Ausweisentwurf Text markiert wird.



III. ERWEITERTE FUNKTIONEN

1. ARBEITEN MIT DEM LINIEN-WERKZEUG

- 1. Um eine Linie zu ziehen, wählen Sie das Linien-Werkzeug aus und zeichnen die Linie direkt auf dem Ausweis.
- 2. Über das Menüfenster rechts können Stärke, Farbe und Stil der Linie angepasst werden.

2. ARBEITEN MIT DEM FORMEN-WERKZEUG

- 1. Zum Einfügen einer Form tragen Sie diese mit dem Formen-Werkzeug in den Ausweisentwurf ein.
- Als Standardform voreingestellt ist ein schwarzes Rechteck. Form-Eigenschaften wie Typ, Farbe, Umriss, Größe usw. lassen sich rechts im Menüfenster verändern.

3. BILDERFASSUNG

- 1. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Bilderfassung".
- 2. Markieren Sie die Stelle, wo Ihr Foto auf dem Ausweis erscheinen soll. Ist eine Kamera an Ihrem Computer angeschlossen und installiert, öffnet sich automatisch die Bildaufnahme-Software.
- 3. Bestätigen Sie die erfasste Aufnahme.





Ō	

III. DRUCKEN



1. DRUCKEINSTELLUNGEN

- 1. Öffnen Sie die Druckeinstellungen ("Datei" > "Druckeinstellungen").
- 2. Wählen Sie Ihren Drucker aus.
- 3. Hier können Sie auch die Kartengröße bestimmen und die Orientierung einstellen.
- 4. Über die Dialoge "Druckoptionen" und "Fortgeschrittene Optionen" können erfahrene Anwender zusätzliche Experten-Einstellungen vornehmen.

Printer	🕞 Badgy100 🝷 😯	http://www.badgy.com/	
	Manufacturer Evolis Card Printer Driver Badgy100		
Paper Size	CR80		Advanced Options X
	Dimensions 86 mm x 54.9 mm		
Orientation	Landscape		
Print Options	3		
→ Driver			
 Rendering Black)		
► Antialias	sing		
 Compos Advanced 	ale black replacement		
Dotato 1	100		

III. DRUCKEN



2. DRUCKEN

- 1. Nach der Auswahl des Druckers über das Menü "Datei" > "Druckeinstellungen" können Sie den Druck starten.
- 2. In Badge Studio+ sind über die Datenbank-Funktion eine Reihe von Einstellungen zur Auswahl der zu druckenden Datensätze/Ausweise möglich:
 - Mit der Option "Auswahl drucken" können Sie bestimmen, welche Karten ausgedruckt werden sollen.
 - Mit der Option "Datensatz-Auswahl aus Listenansicht" können Sie die Datensätze für den Druck über das Dialogfeld "Datensätze durchsuchen" einzeln markieren.
 - Mit der Option "Bedingter Druck" können Sie den Ausweisdruck an bestimmte Kriterien knüpfen und diese definieren.
- 3. Unter "Fortgeschrittene Optionen" können Sie bei Bedarf weitere Eigenschaften Ihres Druckers einstellen.



IV. PRODUKTIONSMODUS



1. WAS IST DER PRODUKTIONSMODUS?



Dieser Modus ermöglicht die schnelle Erfassung und das Ausdrucken von neuen Datensätzen in der Datenbank sowie das Starten von Druckvorgängen ohne den Umweg über den Bildschirm für die grafische Gestaltung der Karte.

Des Weiteren können Sie sich die Karte in Echtzeit in einer Vorschau anzeigen lassen.

WICHTIGER HINWEIS: Da der Produktionsmodus eine Datenbank erfordert, ist er nur in der Version Badge Studio+ verfügbar.

WICHTIG: Zur Nutzung dieses Modus muss zunächst eine Datei im Format .card gespeichert werden, die eine Datenbank enthält.

IV. PRODUKTIONSMODUS



2. Funktionsweise

- 1. Klicken Sie im Startbildschirm auf das Symbol "Produktionsmodus" und wählen Sie Ihre Karte. Klicken Sie auf "OK".
- 2. Der folgende Bildschirm wird angezeigt:



IV. PRODUKTIONSMODUS



- 3. Um einen Datensatz hinzuzufügen, klicken Sie auf das Symbol "+".
- Sie können einen neuen Datensatz in der gleichen Weise eingeben, wie Sie dies im Menü der Standard-Datenbank tun würden. Die neuen Informationen sind sofort auf dem Bildschirm zu sehen.
- 5. Sie können den neuen Datensatz von diesem Bildschirm aus drucken.
- 6. Klicken Sie auf "Tabellenansicht", um alle Ihre Datensätze anzuzeigen und eine Reihe davon zu drucken.

General File View Database Window Help		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Browse Recor	ds Edit Records	Preview
	_	BASKETBALL CLUB
Database :memory:,Table:basket club1 Record 4 of 4		HOUSTON www.basketal.com
ld Club	Photo	
FR1234		Allison Marlett Basket School
First Name		01/01/2012 FF: 1234
Allison		
Name		Database Find
Marlett		
Date Of Birth		
01/01/2012	l	
Team		
Basket School		

V. SUPPORT



- Umfassendere Informationen zur Benutzung der Anwendungssoftware Badge Studio finden Sie in der Hilfedatei (Menü "Hilfe" > "Inhalt").
- Bei technischen Fragen besuchen Sie bitte die Rubrik "Technischer Support" auf unserer Website: <u>www.badgy.com</u>
- Updates:
 - Wir empfehlen Ihnen, regelmäßig Updates der Software durchzuführen: So profitieren Sie stets von den jüngsten Bugfixes und Optimierungen.
 - ✓ Welche Updates aktuell verfügbar sind, erfahren Sie auf unserer Website <u>www.badgy.com</u>.
 - ✓ Und der Besuch lohnt sich: Die Updates sind kostenlos!