

@pps4Me

AÇANA

QR CODE

GENERATOR

Handbuch

Version 8.5.0

Letzte Aktualisierung: Mai 2025

© 2014-2025 CIMSoft, @pps4Me



# INHALTSVERZEICHNIS

Inhaltsverzeichnis.....	2
Was ist «Açana QR Code Generator» ?.....	6
Programmstart .....	10
Touch Bar.....	11
Eigenes Logo zu einem QR Code zufügen .....	14
Anderes Logo für den QR Code verwenden .....	16
Eigene Logos verwalten .....	17
QR Code aus einem Text erstellen .....	18
QR Code für eine URL erstellen.....	19
QR Code für einen vCard Kontakt erstellen.....	20
QR Code für einen MeCard Kontakt erstellen .....	23
QR Code für einen Termin erstellen.....	24
QR Code für eine E-Mail erstellen.....	26
E-Mail Vorlagen verwalten.....	27
QR Code für eine Telefonnummer erstellen .....	29
QR Code für einen FaceTime Anruf erstellen .....	30
QR Code für einen WhatsApp Anruf erstellen .....	31
QR Code für eine SMS erstellen.....	32
QR Code für Discord erstellen.....	33
QR Code für Line erstellen .....	34
QR Code für Telegram erstellen .....	35
QR Code für Viber erstellen .....	36
QR Code für WeChat erstellen .....	37
QR Code für eine WhatsApp Mitteilung erstellen.....	38

QR Code für eine WiFi Verbindung erstellen .....	39
QR Code für Facebook erstellen .....	40
QR Code für Flickr erstellen .....	41
QR Code für Instagram erstellen .....	42
QR Code für LinkedIn erstellen .....	43
QR Code für Reddit erstellen.....	44
QR Code für Snapchat erstellen .....	45
QR Code für TikTok erstellen .....	46
QR Code für Tumblr erstellen .....	47
QR Code für X (Twitter) erstellen .....	48
QR Code für Xing erstellen .....	49
QR Code für YouTube erstellen .....	50
QR Code für Dribbble erstellen .....	51
QR Code für DoorDash erstellen .....	52
QR Code für OnlyFans erstellen.....	53
QR Code für OpenTable erstellen.....	54
QR Code für Pinterest erstellen .....	55
QR Code für SoundCloud erstellen .....	56
QR Code für Spotify erstellen .....	57
QR Code für Tripadvisor erstellen .....	58
QR Code für TrustPilot erstellen .....	59
QR Code für Vimeo erstellen .....	60
QR Code für VKontakte erstellen .....	61
QR Code für Yelp erstellen.....	62
QR Code für einen Ort erstellen.....	63

3D Karten Modus.....	65
QR Code für einen Ort über Längen- und Breitengrad erstellen .....	66
QR Code für eine App erstellen .....	67
Code für Bitcoin erstellen.....	76
QR Code für Bitcoin Cash erstellen.....	77
QR Code für Dash erstellen .....	78
QR Code für Ethereum erstellen .....	79
QR Code für eine Bezahlcode Überweisung erstellen .....	80
Bezahlcode Vorlagen verwalten .....	81
QR Code für Litecoin erstellen .....	83
QR Code für eine „Paypal“ Geld Anforderung erstellen .....	84
QR Code für eine „Paypal Me“ Geld Anforderung erstellen.....	85
Swiss QR Code für eine Überweisung erstellen.....	86
QR Code für ein FaceTime Meeting erstellen .....	89
QR Code für ein Zoom Meeting erstellen .....	90
Barcode oder QR Code lesen.....	91
QR Code von iOS Gerät importieren.....	94
QR Code prüfen .....	95
QR Code teilen .....	96
QR Code vergrößern .....	98
Farben des QR Codes ändern .....	99
QR Code mit Transparenz erstellen .....	100
QR Code mit Rahmen erstellen .....	102
Rahmen mit Farbverlauf erstellen .....	104
Eigenen Farbverlauf erstellen.....	105

QR Code Exportieren .....	107
QR Code über „Drag and Drop“ exportieren .....	109
QR Code in die Zwischenablage kopieren .....	111
Hilfe Menü .....	112
Einstellungen .....	113
Mehr Apps von @pps4Me .....	119
Kontakt zu uns .....	120
Copyright & Nutzungsbedingungen .....	121

# WAS IST AÇANA QR CODE GENERATOR?



## WAS IST «AÇANA QR CODE GENERATOR» ?

Erzeugt ein QRCode von einem beliebigen Text oder einer vCard Datei. Der QRCode kann als BPM, GIF, JPG, JPEG2000, PNG, TGA, TIFF, WebP, EPS, SVG, PDF oder vCard Datei gespeichert werden.

Funktionen:

- Unterstützung für die Touch Bar
- Unterstützung für macOS® Dark Mode
- Unterstützung für Retina display
- Fehlerkorrektur Version 1 und Version 2
- Erzeugt ein QRCode für:
  - Text
  - URL
  - MeCard
  - vCard (manuell oder per Drag and Drop von einer vCard Datei)
  - Termin (manuell oder per Drag and Drop von einer .ics Datei)
  - E-Mail
    - Verwaltung von E-Mail Vorlagen
  - Anruf
    - Telefonanruf
    - FaceTime®
    - WhatsApp®
  - SMS
  - Messenger
    - Discord®
    - Line®
    - Telegram®
    - Viber®
    - WeChat®
    - WhatsApp®
  - WiFi
  - Soziale Medien
    - Facebook®
    - Flickr®

# WAS IST ACANA QR CODE GENERATOR?



- Instagram®
- LinkedIn®
- Reddit®
- Snapchat®
- TikTok®
- Tubmlr®
- X (Twitter®)
  - Tweet
  - Link zu deinem Account
- Xing®
- YouTube®
- Lifestyle
  - Dribble®
  - DoorDash®
  - OnlyFans®
  - OpenTable®
  - Pinterest®
  - SoundCloud®
  - Spotify®
  - Tripadvisor®
  - TrustPilot®
  - Vimeo®
  - VKontakte®
  - Yelp®
- Standort nach Name (Geo Location mit 2D/3D Karten Ansicht)
- Standort mit Längen- und Breitengrad (Geo Location mit 2D/3D Karten Ansicht)
- Apps
  - Apple® AppStore
  - Google® PlayStore
  - Microsoft® Store
  - Ubuntu® Store
- Geld senden/empfangen
  - Bitcoin

# WAS IST ACANA QR CODE GENERATOR?



- Bitcoin Cash
- Dash
- Ethereum
- Bezahlcode für SEPA Überweisungen (auch außerhalb des EWR)
  - Verwaltung von Bezahlcode Vorlagen
- Litecoin
- Paypal
- PaypalMe
- Swiss QR Code
- Meeting
  - FaceTime®
  - Zoom®
- Export als Vektor Grafik
  - EPS
  - SVG
  - PDF
- Export als Pixel Grafik
  - BMP
  - GIF
  - JPG
  - JPEG2000
  - PNG (mit Transparenz)
  - TGA (mit Transparenz)
  - TIFF (mit Transparenz)
  - WebP (mit Transparenz)
- Export als vCard Datei
- Drag and Drop als JPG, PNG, TGA, TIFF, EPS, PDF, SVG Datei (von 16x16 Pixel bis 2048x2048 Pixel) in einen beliebigen Ordner
- Drag and Drop als TIFF (von 16x16 px bis 2048x2048 px) in einen beliebiges Programm
- Vordergrund- und Hintergrundfarbe frei wählbar
- Vordergrund- oder Hintergrundfarbe mit Transparenz
- QR Code mit zusätzlichem Rahmen (Breite, Farbe und Farbverlauf frei wählbar)
- Jeder QR Code (außer SwissCode) kann mit einem eigenen Logo ergänzt werden

# WAS IST ACANA QR CODE GENERATOR?



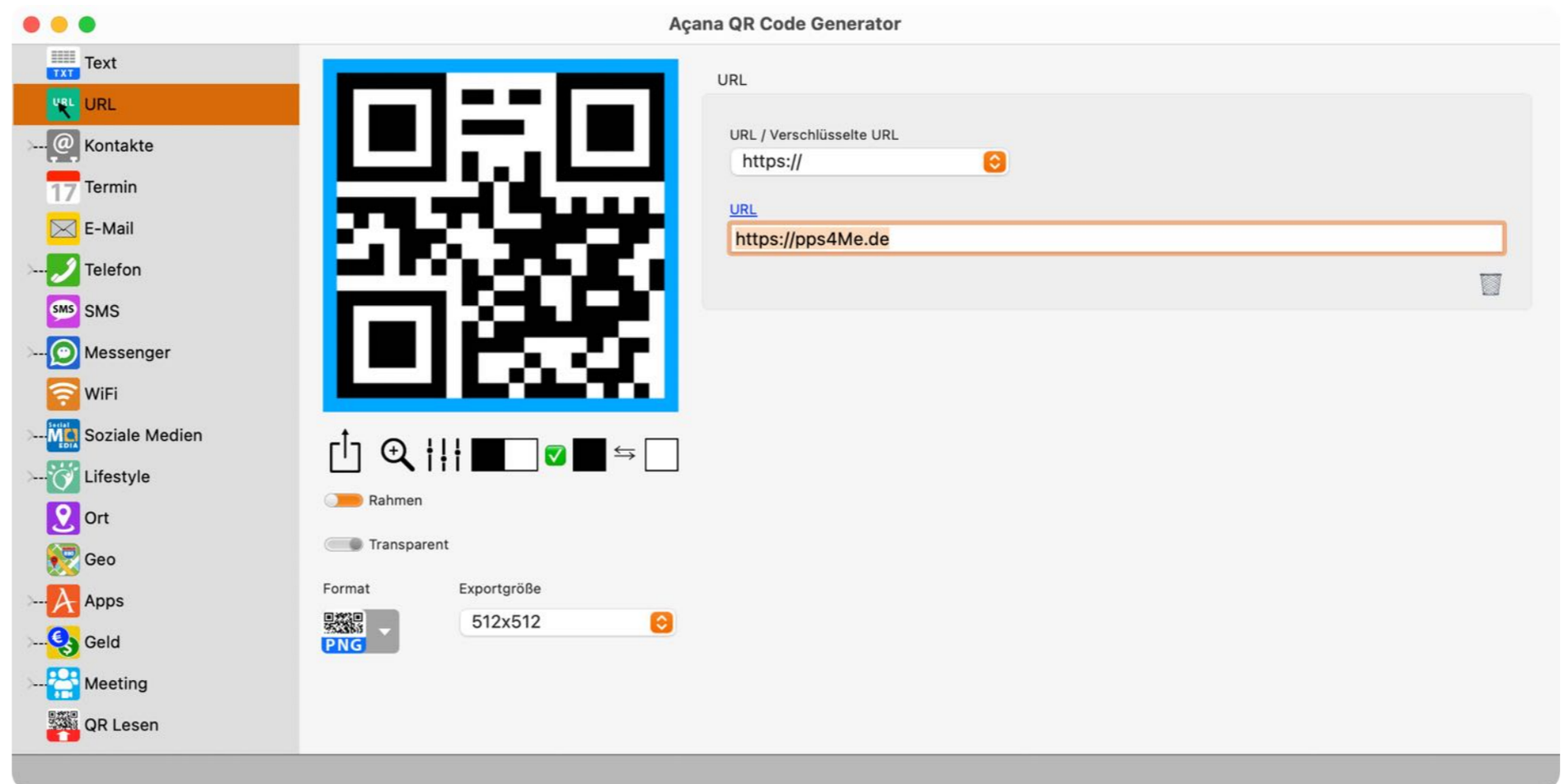
- Unterstützung und Verwaltung mehrerer Logos
- Bildgröße von 16×16 bis 2048×2048 Pixel (für JPG, PNG, TGA und TIFF Dateien)
- Teile den QRCode mit deinen Freunden über Mail, Nachrichten, AirDrop, Twitter, Facebook oder Flickr usw.
- Lesen von Barcodes und QR Codes im Format
  - Aztec Code ISO 24778
  - Code 11
  - Code 128 Subset B
  - Code 128 automatic subset switching
  - Code 3 of 9 Code 39
  - Code 32
  - Code 93
  - EAN-14
  - EANX
  - Extended Code 3 of 9 Code 39+
  - HIBC Aztec Code
  - HIBC Code 128
  - HIBC Code 39
  - HIBC QR Code
  - ITF-14
  - LOGMARS
  - NVE-18
  - PZN
  - QR Code
  - UPC A
  - UPC E
  - UPCA Check
  - UPCE Check
  - UPNQR
  - USPS One Code
  - Vin

# PROGRAMM START

## PROGRAMMSTART

Nach dem Start des Programms siehst du das Hauptfenster mit folgenden Kategorien.

- Text
- URL
- Kontakte
- Termin
- E-Mail
- Telefon
- SMS
- Messenger
- WiFi
- Soziale Medien
- Ort
- Geo Location
- Apps
- Geld
- Meeting
- QR Lesen

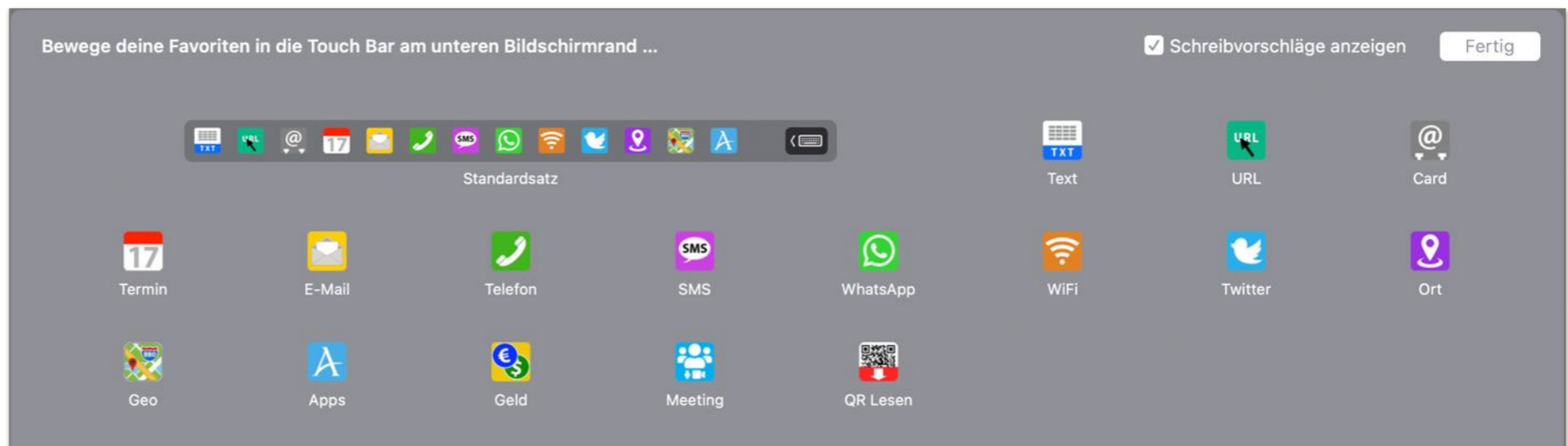


## TOUCH BAR

Verfügt dein Mac über eine Touch Bar, dann kannst du dort folgende Funktionen aufrufen. Diese Funktionen sind identisch mit denen im Toolbar Menü.



Über das Menü „Acana QR Code Generator => Touch Bar anpassen“ kannst du die Touch bar individuell anpassen.



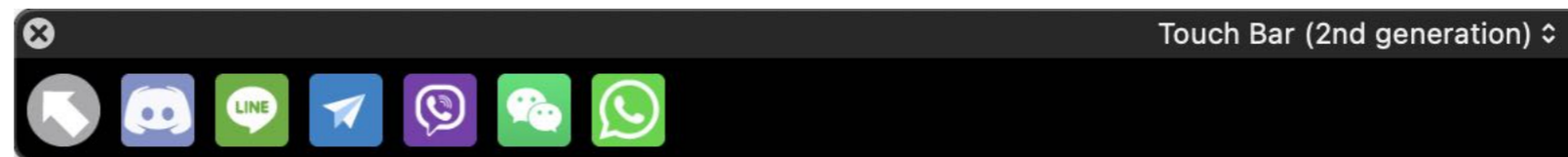
Über das Icon „Kontakte“ können die Funktionen für „vCard“ und „MeCard“ aufgerufen werden.



Über das Icon „Telefon“ können die Funktionen für Telefonanrufe aufgerufen werden.



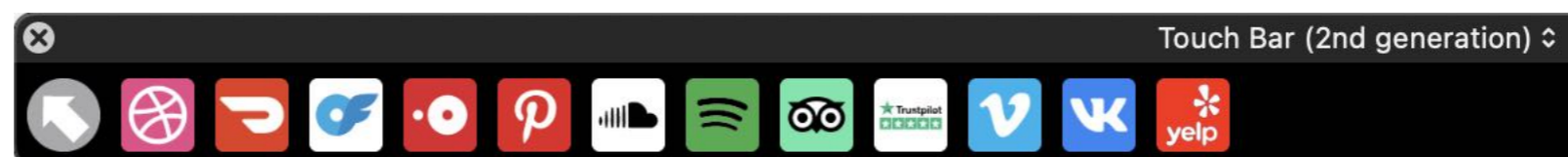
Über das Icon „Messenger“ können die Funktionen für Messenger Programme aufgerufen werden.



Über das Icon „Soziale Medien“ können die Funktionen für Soziale Medien aufgerufen werden.



Über das Icon „Lifestyle“ können die Funktionen für die Lifestyle Medien aufgerufen werden.



Über das Icon „Apps“ können die Funktionen zum Erstellen eines Links zu einer App im AppStore aufgerufen werden.



Über das Icon „Geld“ können die Funktionen zum Senden und Empfangen von Geld aufgerufen werden.



Über das Icon „Meeting“ können die Funktionen für Meetings aufgerufen werden.



# EIGENES LOGO ZU EINEM QR CODE ZU- FÜGEN

## EIGENES LOGO ZU EINEM QR CODE ZUFÜGEN

Du kannst ein eigenes Logo zum QR Code zufügen. Dieses Logo wird automatisch gespeichert und kann somit nach einem erneuten Start des Programmes wieder verwendet werden. Stelle zuerst sicher, dass als Export Format nicht "Swiss Code QR", PDF, EPS oder SVG gewählt ist. Wähle im Kontext-Menü „Eigenes Logo zufügen“ aus.



Nachdem das Bild ausgewählt wurde ändert sich auch das Icon im Kontext-Menü. Wähle nun „Eigenes Logo verwenden“ im Kontext-Menü aus. Das Bild wird nun mittig im QR Code platziert.



Ein QR Code mit Bild wird für den Export als "Swiss Code QR", PDF, EPS und SVG nicht unterstützt. Diese Export-Formate werden immer ohne Bild gespeichert.



# EIGENES LOGO ZU EINEM QR CODE ZU- FÜGEN



Bei der Verwendung eines Bildes kann es notwendig sein, dass die Fehlerkorrektur erhöht werden muss. Dies kann in den [Einstellungen](#) "Fehler" mit "Option 1" oder "Option 2" durchgeführt werden.

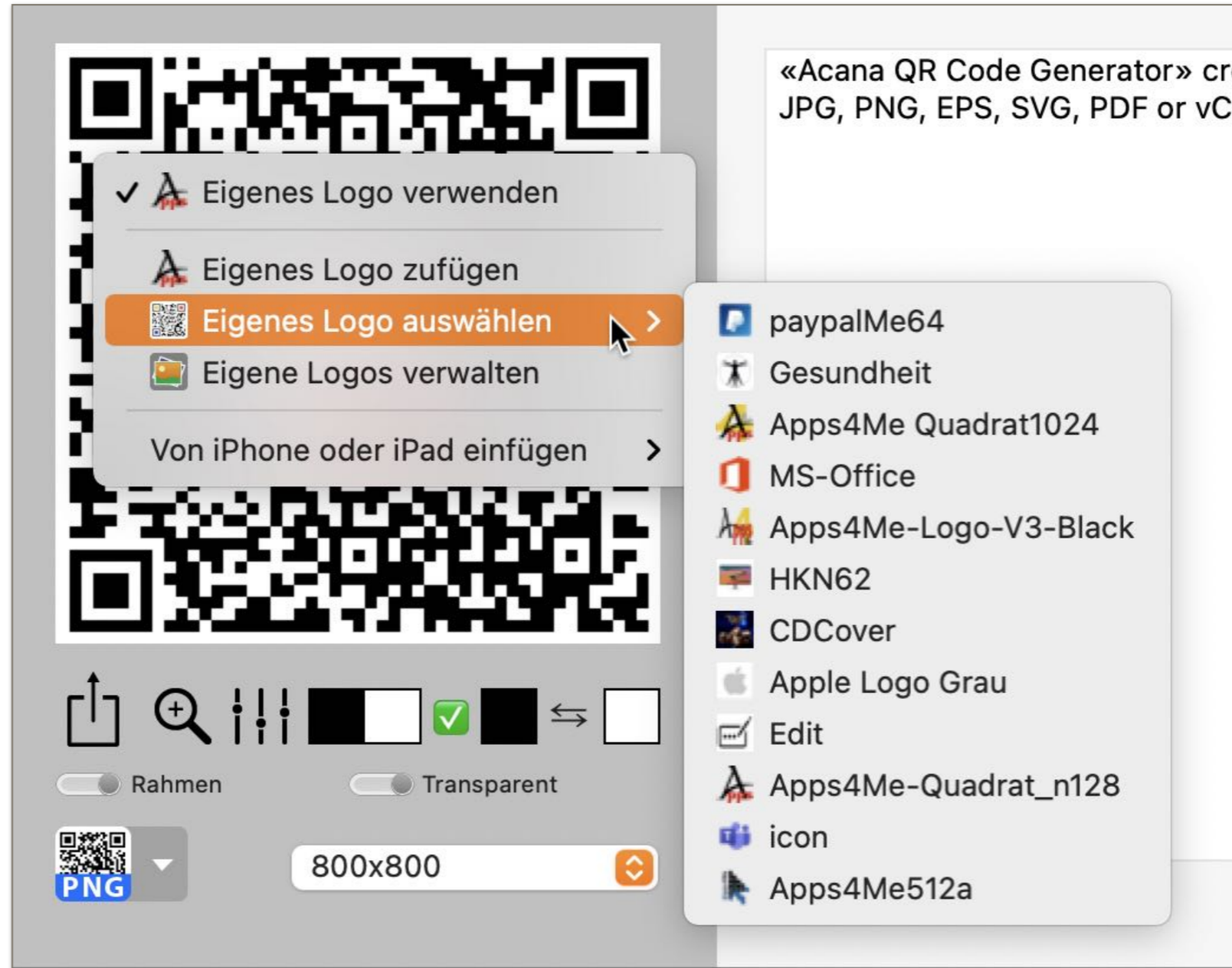
Grund:

Um so kleiner die Fehlerkorrektur ist, um so weniger Quadrate enthält ein QR Code. Wenn nun einigen dieser wenigen Quadrate durch eine Bild überdeckt werden, kann der QR Code nicht mehr fehlerfrei gelesen werden. Wenn die Fehlerkorrektur erhöht wird, so enthält der QR Code mehr Quadrate und der QR Code kann wieder fehlerfrei gelesen werden.

# ANDERES LOGO FÜR DEN QR CODE VERWENDEN

## ANDERES LOGO FÜR DEN QR CODE VERWENDEN

Hast du bereits mehrere Logos zugefügt, so kann du eines davon direkt über das Kontext-Menü auswählen.



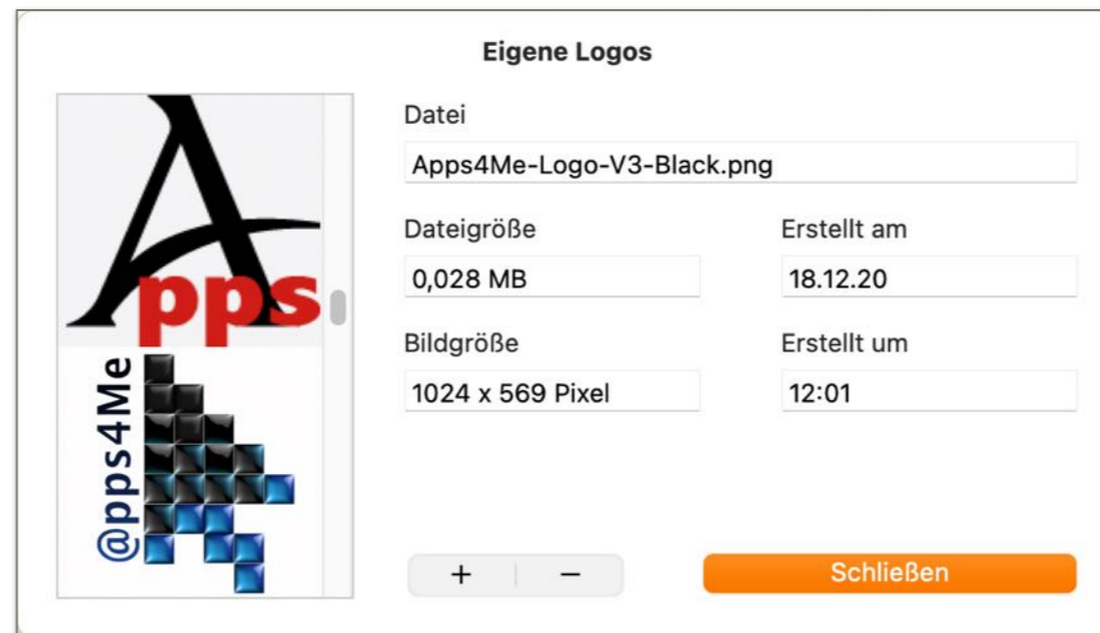
# EIGENE LOGOS VERWALTEN

## EIGENE LOGOS VERWALTEN

Du kannst deine eigenen Logo verwalten. Wähle dazu im Kontext-Menü „Eigene Logos verwalten“ aus oder wähle im Menü „Extras“ und „Logo verwalten“ aus.



Hier kannst du eigene Logos zufügen, löschen oder umbenennen.



# QR CODE AUS EINEM TEXT ERSTELLEN

## QR CODE AUS EINEM TEXT ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code aus einem beliebigen Text erstellen. Die maximale Anzahl der Zeichen hängt vom Inhalt des Textes ab. Im Durchschnitt sind das ca. 2000 bis 2500 Zeichen.

The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' application window. The 'Text' tab is active in the sidebar. The main area displays a large QR code. To the right of the QR code is a text input field with the following text: 'Erzeugt ein QRCode von einem beliebigen Text oder einer vCard Datei. Der QRCode kann als BMP, GIF, JPG, JPEG2000, PNG, TGA, TIFF, WebP, EPS, SVG, PDF oder vCard Datei gespeichert werden.' Below the QR code, there are several controls: a 'Rahmen' (border) toggle, a 'Transparent' toggle, a 'Format' dropdown menu set to 'PNG', and an 'Exportgröße' (export size) input field set to '512x512'. At the bottom right of the text input area, it says '186 Zeichen'.



# QR CODE FÜR EINE URL ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE URL ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine URL erstellen. Über das Auswahlménü kannst du zwischen einer unverschlüsselten (http) oder einer verschlüsselten (https) Verbindung wählen. Mit einem Klick auf „URL“ kann die URL überprüft werden. Die „URL“ wird automatisch auf die korrekte Syntax geprüft.




# QR CODE FÜR EINEN vCARD KONTAKT ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINEN vCARD KONTAKT ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine vCard (Kontakt für das Adressbuch) erstellen. Wähle im Toolbar Menü „Cards“ und dann „vCard“ aus. Du kannst auch eine vorhandene vCard Datei per Drag & Drop direkt in das Programmfenster ziehen. Egal in welcher Kategorie (Text, Email oder SMS usw.) du dich befindest, werden die Daten aus der vCard Datei gelesen, in die entsprechenden Felder eingetragen und der QR Code wird erstellt.




# QR CODE FÜR EINEN vCARD KONTAKT ERSTELLEN



## Zusätzliche Telefonnummern

Im Auswahlmenü "Zusätzliche Nummern" können weitere Nummern ausgewählt und auch mit einer eigenen Bezeichnung festgelegt werden. Klicke dazu auf das 📞 Symbol.

Land  
World

7052004

[Mobiltelefon](#) 📞  
Mobiltelefon: +002 20...

Zusätzliche Nummern

Bezeichnung	Nummer
Mobiltelefon	+002 203040
Telefax	3333
<b>WhatsApp</b>	<b>+001 9000</b>
Mobil Firma	+49 173 17052004
Ferienwohnung	+089 2004 17 05

5 Nummern

Bezeichnung

Nummer

+ | -

**Schließen**

Alle Telefonnummer, unabhängig welche gerade ausgewählt wurde, werden im QR-Code bzw. in der vCard bereitgestellt. Dies gilt für den Bereich "Privat" und "Arbeit".

# QR CODE FÜR EINEN vCARD KONTAKT ERSTELLEN



## Zusätzliche E-Mail Adressen

Im Auswahlmenü "Zusätzliche E-Mail Adressen" können weitere E-Mail Adressen ausgewählt und auch mit einer eigenen Bezeichnung festgelegt werden. Klicke dazu auf das E-Mail Symbol.

Land  
Deutschland

Telefon +49 4030 2030 WhatsApp Anruf: +001 9000 App: +001 9000

Privat Web p.ForMe@web.de

Zusätzliche E-Mail Adressen

Bezeichnung	E-Mail
E-Mail zusatz	peter@gmail.com
Privat Web	p.ForMe@web.de

2 Nummern

Bezeichnung

E-Mail  
ESC drücken um das Feld ohne Email Prüfung zu verlassen

+ - Schließen

Alle E-Mail Adressen, unabhängig welche gerade ausgewählt wurde, werden im QR-Code bzw. in der vCard bereitgestellt. Dies gilt für den Bereich "Privat" und "Arbeit".

# QR CODE FÜR EINEN ME CARD KONTAKT ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINEN MECARD KONTAKT ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine MeCard (Kontakt für das Adressbuch in Japan) erstellen. Wähle im Toolbar Menü „Cards“ und dann „MeCard“ aus.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' application window. On the left is a sidebar menu with categories like 'Text', 'URL', 'Kontakte', 'vCard', 'MeCard', 'Termin', 'E-Mail', 'Telefon', 'SMS', 'Messenger', 'WiFi', 'Soziale Medien', 'Lifestyle', 'Ort', 'Geo', 'Apps', and 'Geld'. The 'MeCard' option is selected. The main area displays a large QR code with a watermark 'A pps'. Below the QR code are controls for 'Rahmen' (border) and 'Transparent', and a 'Format' dropdown set to 'PNG'. On the right, the 'MeCard' form is filled with the following data:

MeCard		
Vorname	Name	Nickname
Peter	Forme	@pps4Me
Telefon	Mobiltelefon	Geburtstag
+4940302040	+4912040302040	17 .05.1971
E-Mail	URL	
peter@pps4Me.com	https://www.pps4Me.com	
Straße	Zimmer	Postfach
App Street 1705	1	40777
PLZ	Ort	
40107	App City	
Bundesland	Land	
Silicon State	World	
Bemerkung		



# QR CODE FÜR EINEN TERMIN ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINEN TERMIN ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für einen Termin erstellen.

The screenshot shows the 'Termin' (Event) creation screen in the Açana QR Code Generator. On the left sidebar, the 'Termin' option is selected. The main area displays a QR code with a 'pps' logo. To the right, the event details form is filled out as follows:

- Beschreibung:** Schulung macOS 13
- Ort:** Frankfurt
- URL:** <https://www.pps4Me.com>
- Notiz:** 2. Schulung für macOS 13 in 2024
- Beginn:** 11.09.2023 10:00:00
- Ende:** 15.09.2023 17:00:00
- URL:**  Ganztägig
- Ohne lokale Zeitzone «Europe/Berlin»:**

Below the QR code, there are options for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (512x512).

Bei „Beginn“ und „Ende“ kannst du das Datum und die Zeit auf das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit (getrennt voneinander) stellen. Wähle dazu mit der rechten Maustaste „Heute“ bzw. „Jetzt“ aus.

This close-up shows the date and time selection interface. For the 'Beginn' field, the date '12.' is selected, and a context menu is open with 'Heute' (Today) and 'Jetzt' (Now) options. The 'Ende' field shows the date '18.06.2021' and the time '16:00:00'.



# QR CODE FÜR EINEN TERMIN ERSTELLEN



Manche QR Code Reader können die angegebene Zeitzone bei einem Termin nicht korrekt verarbeiten. Sollte nach dem Scannen die Start- und Ende-Zeit nicht mit den eingegebenen Werten übereinstimmen, so schalte die Zeitzone ein oder aus.

Ohne lokale Zeitzone «Europe/Berlin»

Um einen Termin über eine „.ics“ Datei zu importieren, ziehe diese auf das Feld mit dem Kalendersymbol. Oder ziehe Das Kalendersymbol in den Finder um den Termin als .ics Datei zu speichern. Über das Kontext-Menü kann eine .ics Datei exportiert oder importiert werden.

Beschreibung:  Beginn: 14 .05.2023 10 :00:00

Ort:  Ende: 17 .05.2023 17 :00:00

URL:   Ganztägig

Nachricht:

Ohne lokale Zeitzone «Europe/Berlin»

Termin Datei .ics hier ablegen  
Drag Termin als .ics Datei  
Kontext-Menü für Import/Export

Ende: 18 .06.2021 17 :00:00

Ganztägig

**.ICS**

# QR CODE FÜR EINE E-MAIL ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE E-MAIL ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine E-Mail erstellen.



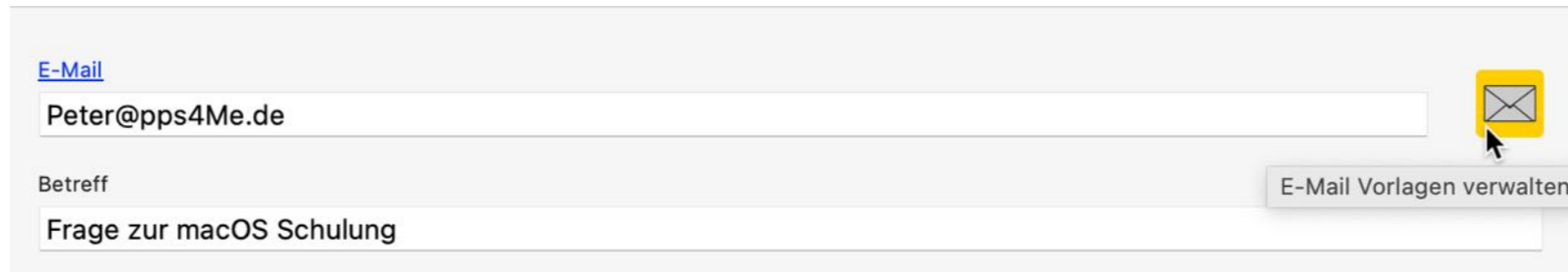
The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left is a sidebar with various categories: Text, URL, Kontakte (vCard, MeCard), Termin (selected), E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, WiFi, Soziale Medien, Lifestyle, Ort, Geo, Apps, and Geld. The main area displays a QR code with a watermark. Below the QR code are options for 'Rahmen' (border) and 'Transparent'. At the bottom, 'Format' is set to PNG and 'Exportgröße' is 512x512. On the right, the 'Termin' (event) details are shown: 'Beschreibung' (Schulung macOS 13), 'Ort' (Frankfurt), 'URL' (https://www.pps4Me.com), 'Beginn' (11.09.2023 10:00:00), and 'Ende' (15.09.2023 17:00:00). The 'Notiz' field contains '2. Schulung für macOS 13 in 2024'. There is also a 'Ganztätig' (all-day) toggle and an option for 'Ohne lokale Zeitzone «Europe/Berlin»'.



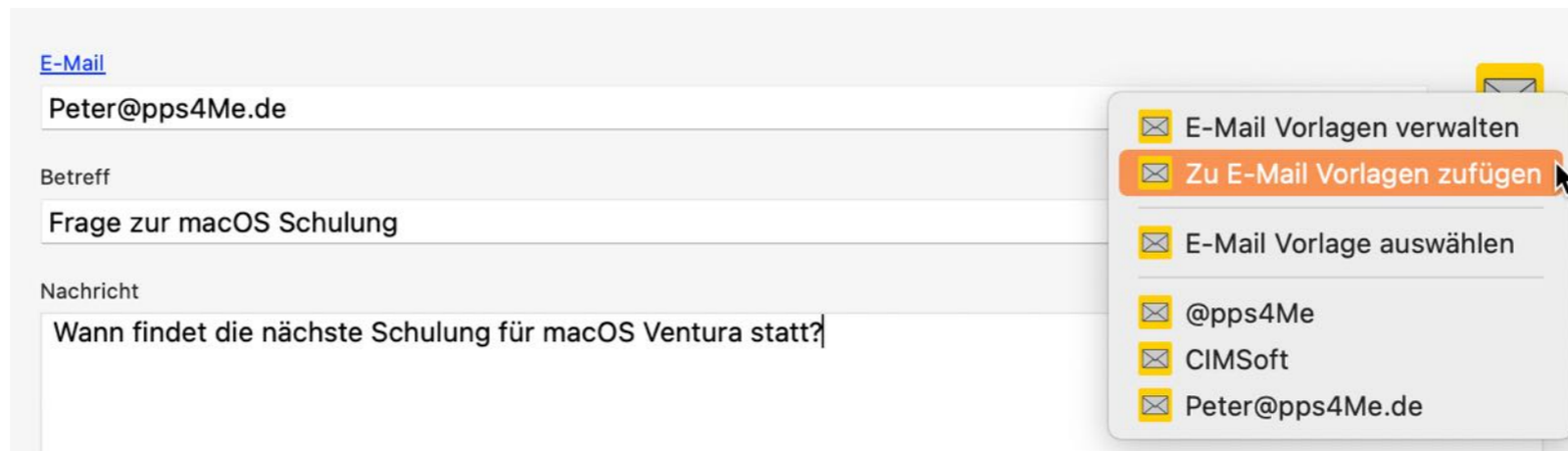
# E-MAIL VORLAGEN VERWALTEN

## E-MAIL VORLAGEN VERWALTEN

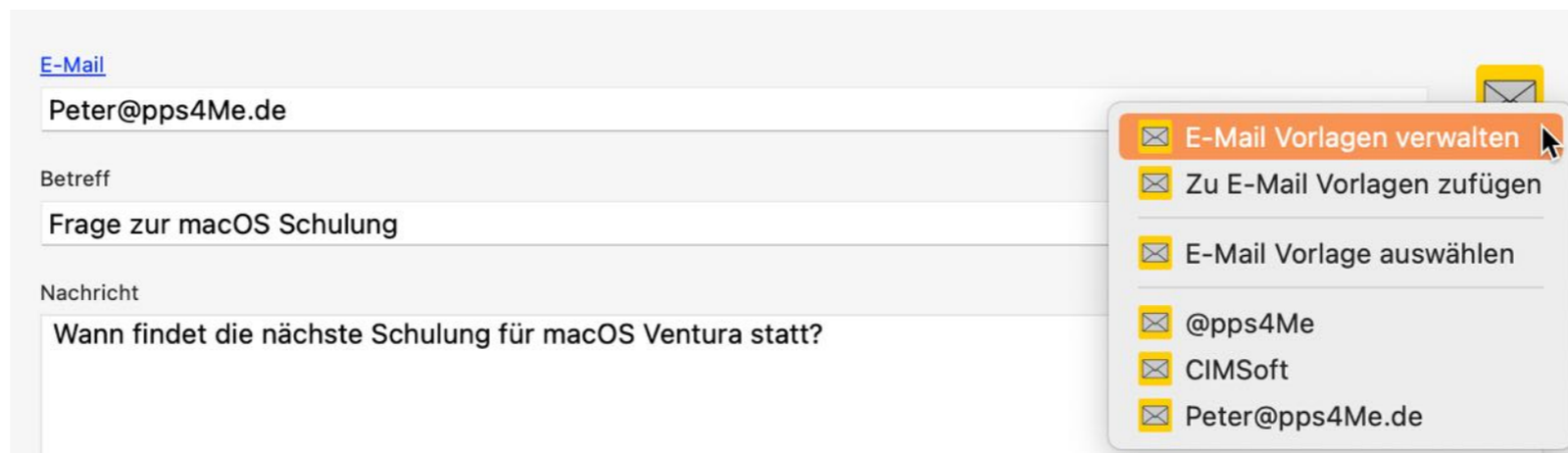
Für die Erstellung eines QR Codes für eine E-Mail kannst du Vorlagen speichern und mit einem Mausklick wieder aufrufen. Klicke dazu auf das E-Mail Icon.



Um die aktuelle E-Mail als Vorlagen zu speichern, wähle im Menü "Zu E-Mail Vorlagen zufügen" aus. Um eine vorhandene Vorlage auszuwählen, wähle im Menü den entsprechenden Eintrag aus.



Zur Verwaltung der Vorlagen wähle im Menü "E-Mail Vorlagen verwalten" aus.

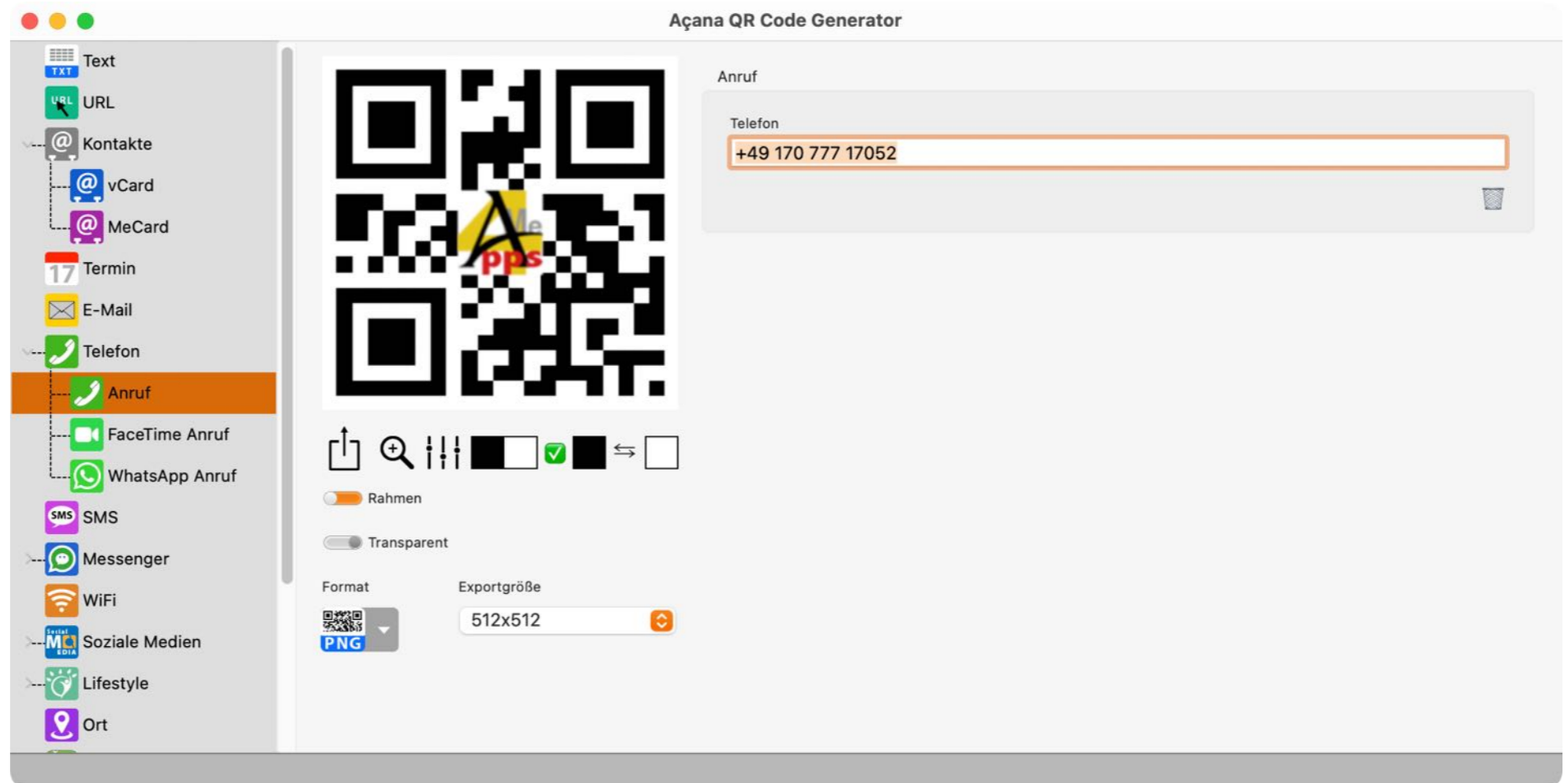




# QR CODE FÜR EINE TELEFON NUMMER ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE TELEFONNUMMER ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine Telefonnummer erstellen.



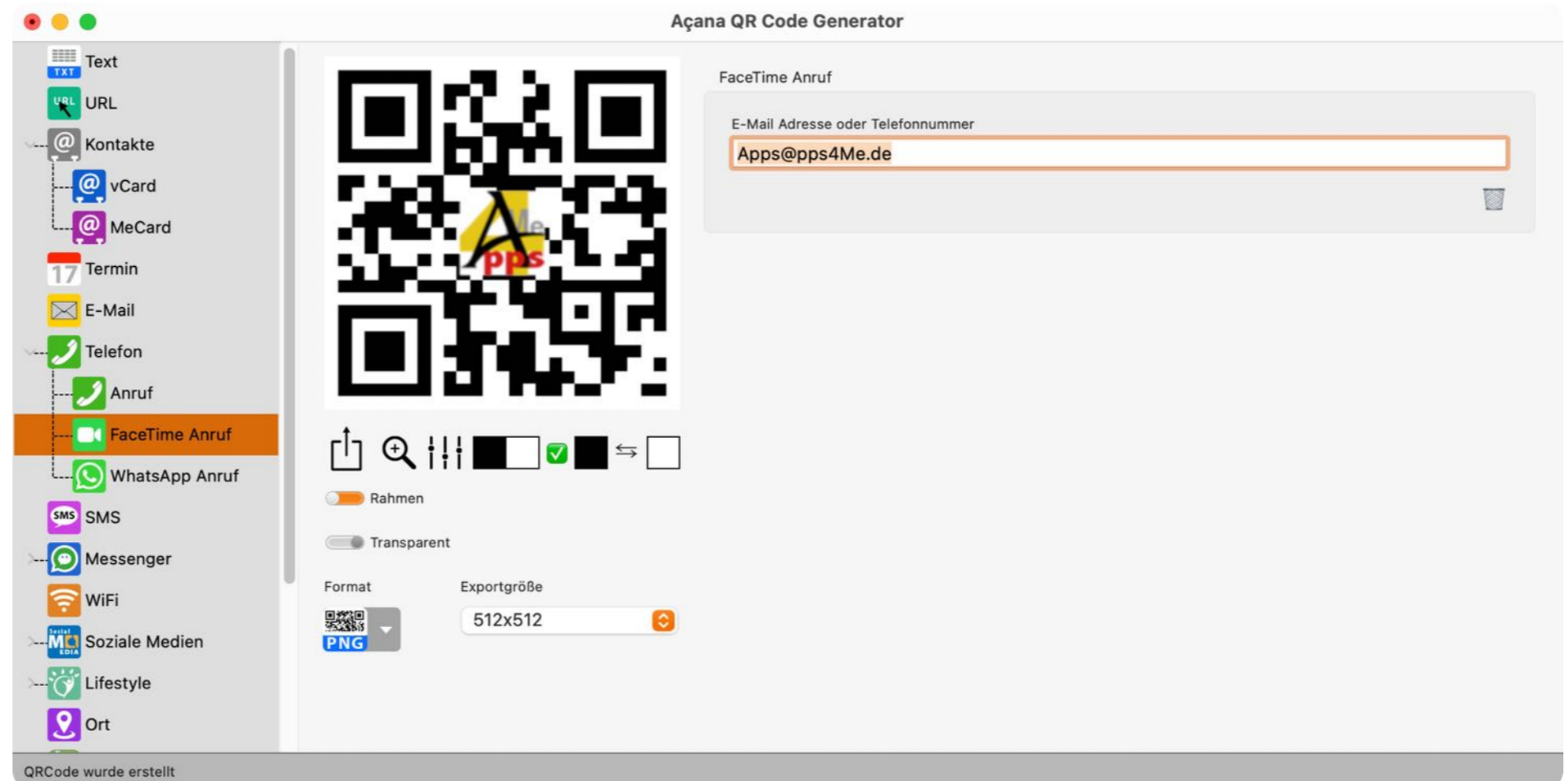
The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' application window. On the left, a sidebar lists various QR code categories: Text, URL, Kontakte, vCard, MeCard, Termin, E-Mail, Telefon, Anruf (highlighted), FaceTime Anruf, WhatsApp Anruf, SMS, Messenger, WiFi, Soziale Medien, Lifestyle, and Ort. The main area displays a large QR code with a watermark 'Açana pps'. To the right of the QR code, there are settings: 'Anruf' (Call), 'Telefon' (Phone), and a text input field containing '+49 170 777 17052'. Below the QR code, there are icons for sharing, zooming, and a color selection tool. Further down, there are toggle switches for 'Rahmen' (Frame) and 'Transparent', and a 'Format' dropdown set to 'PNG'. At the bottom, there is an 'Exportgröße' (Export size) field set to '512x512'.



# QR CODE FÜR EINEN FACE TIME ANRUF ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINEN FACETIME ANRUF ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für einen FaceTime® Anruf erstellen.



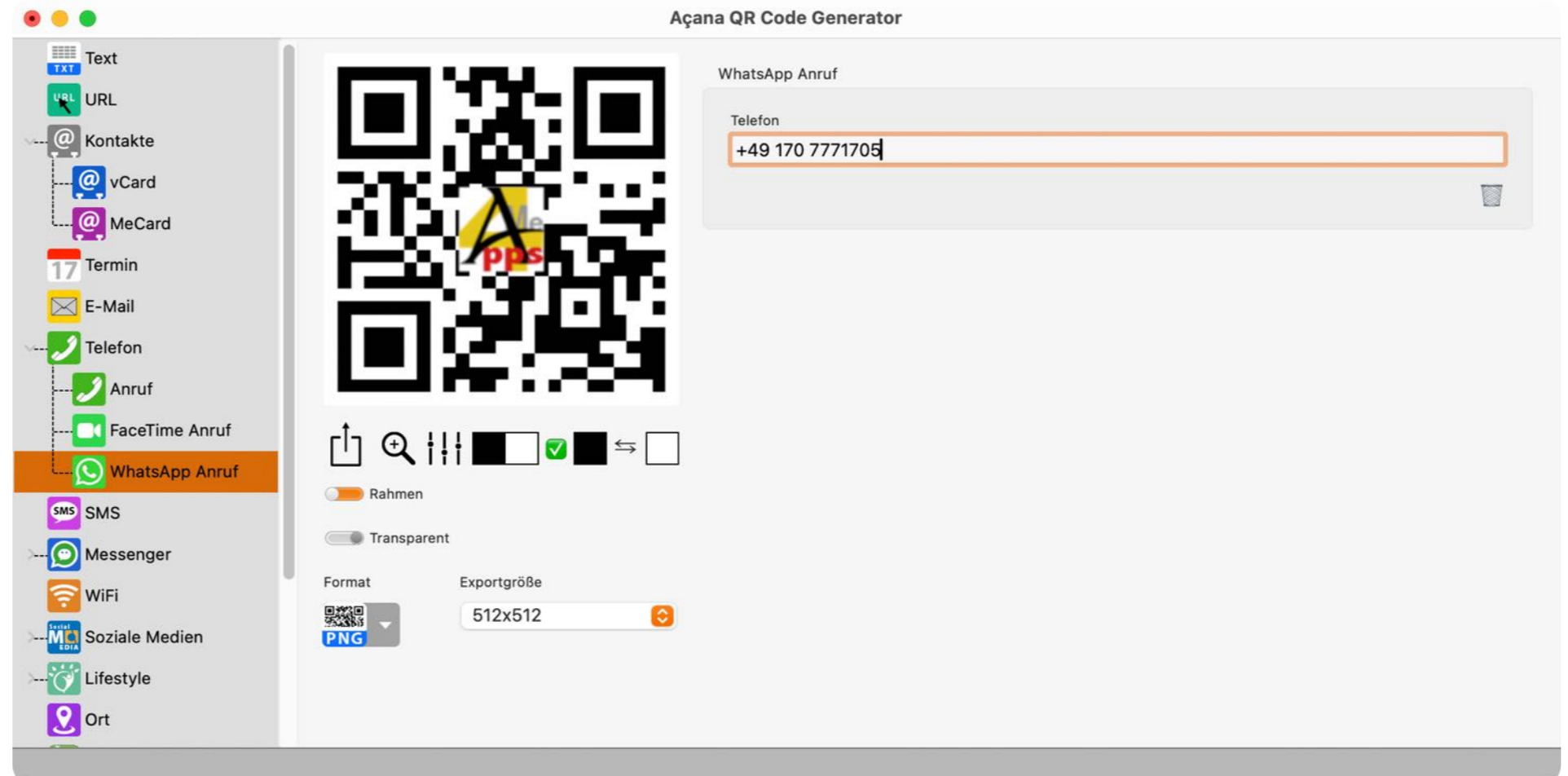
The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' application window. On the left is a sidebar with various categories: Text, URL, Kontakte (vCard, MeCard), Termin, E-Mail, Telefon (Anruf, FaceTime Anruf, WhatsApp Anruf), SMS, Messenger, WiFi, Soziale Medien, Lifestyle, and Ort. The 'FaceTime Anruf' option is selected. The main area displays a QR code with a watermark 'Apps PPS'. To the right, the 'FaceTime Anruf' section has a text input field containing 'Apps@pps4Me.de'. Below the QR code are controls for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (set to 512x512). A status bar at the bottom indicates 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR EINEN WHATS APP ANRUF ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINEN WHATSAPP ANRUF ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für einen WhatsApp® Anruf erstellen.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' web application. On the left is a sidebar menu with categories like 'Text', 'URL', 'Kontakte', 'Termin', 'E-Mail', 'Telefon', 'SMS', 'Messenger', 'WiFi', 'Soziale Medien', 'Lifestyle', and 'Ort'. The 'Telefon' category is expanded, and 'WhatsApp Anruf' is selected. The main area displays a large QR code with a watermark. To the right, there is a form titled 'WhatsApp Anruf' with a 'Telefon' input field containing the number '+49 170 7771705'. Below the QR code, there are settings for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (set to 512x512).



# QR CODE FÜR EINE SMS ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE SMS ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine SMS erstellen.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' application window. On the left is a sidebar menu with various categories: Text, URL, Kontakte (vCard, MeCard), Termin, E-Mail, Telefon (Anruf, FaceTime Anruf, WhatsApp Anruf), SMS (highlighted), Messenger, WiFi, Soziale Medien, Lifestyle, and Ort. The main area displays a large QR code with a watermark logo. Below the QR code are controls for 'Rahmen' (border) and 'Transparent' (transparency), both currently disabled. At the bottom, there are settings for 'Format' (set to PNG) and 'Exportgröße' (set to 512x512). On the right side, there is a form for creating an SMS with fields for 'Telefon' (number: +49 170 777 1705) and 'Nachricht' (message: Wann findet die nächste Schulung für macOS Ventura statt?).



# QR CODE FÜR DISCORD ERSTELLEN

## QR CODE FÜR DISCORD ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine Discord Nachricht erstellen.



Wähle „Anwendername“ oder „Server“ aus.

The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' interface. On the left is a sidebar with categories: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, Discord (highlighted), Line, Telegram, Viber, WeChat, WhatsApp, WiFi, Soziale Medien, and Lifestyle. The main area displays a QR code with a watermark. Below the QR code are controls for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (512x512). On the right, the 'Discord' configuration panel is shown with 'Anwender ID' set to 'ID21071705' and 'Server' set to 'www.discord.com'. Two buttons, 'Anwendername' and 'Server', are visible at the bottom of the panel, with 'Anwendername' being the active selection.



# QR CODE FÜR LINE ERSTELLEN

## QR CODE FÜR LINE ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Line erstellen.



The screenshot displays the 'Açana QR Code Generator' web application. On the left is a sidebar menu with categories: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, Discord, Line (highlighted), Telegram, Viber, WeChat, WhatsApp, WiFi, Soziale Medien, and Lifestyle. The main area shows a QR code with a watermark. To the right of the QR code is a 'Line' settings panel with an 'Anwender ID' input field containing 'KQqSs0DION' and a button 'Im Browser öffnen'. Below the QR code are icons for copy, zoom, and a color palette. Further down are toggle switches for 'Rahmen' (checked) and 'Transparent'. At the bottom, there are dropdowns for 'Format' (set to PNG) and 'Exportgröße' (set to 512x512).



# QR CODE FÜR TELEGRAM ERSTELLEN

## QR CODE FÜR TELEGRAM ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine Telegram erstellen.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' interface. On the left is a sidebar with various sharing options: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, Discord, Line, Telegram (highlighted), Viber, WeChat, WhatsApp, WiFi, Soziale Medien, and Lifestyle. The main area displays a QR code with a watermark. Below the QR code are controls for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (512x512). On the right, the 'Telegram' configuration panel is active, showing fields for 'Telefon' (+491707771705), 'Nachricht' (My messge), 'URL' (www.pps4Me.de), and 'Zufügen' (@pps4Me Homepage). There are buttons for 'Nachricht' and 'Link' at the bottom of the panel.



# QR CODE FÜR VIBER ERSTELLEN

## QR CODE FÜR VIBER ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Viber erstellen.



Wähle „Nummer hinzufügen“, „Chat“ oder „Link“ aus.

The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' interface. On the left is a sidebar with various categories: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, Discord, Line, Telegram, Viber (highlighted), WeChat, WhatsApp, WiFi, Soziale Medien, and Lifestyle. The main area displays a QR code with a watermark 'Açana Pps'. Below the QR code are options for 'Rahmen' (border) and 'Transparent', and a 'Format' dropdown set to 'PNG'. On the right, the 'Viber' section is active, showing input fields for 'Telefon' (+49 170 777 1705), 'Nachricht' (My message), and 'Link' (www.pps4Me.com). Below these fields are buttons for 'Nummer hinzufügen', 'Chat', and 'Link', along with a trash icon. A status bar at the bottom left of the interface reads 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR WECHAT ERSTELLEN

## QR CODE FÜR WECHAT ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für WeChat erstellen.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' web application. On the left is a sidebar menu with categories like 'Text', 'URL', 'Kontakte', 'Termin', 'E-Mail', 'Telefon', 'SMS', 'Messenger', 'Discord', 'Line', 'Telegram', 'Viber', 'WeChat', 'WhatsApp', 'WiFi', 'Soziale Medien', and 'Lifestyle'. The 'WeChat' option is selected. The main area displays a QR code with a watermark. To the right of the QR code are settings: 'WeChat' section with an 'Anwender ID' input field containing 'kB59XFbuDUZKJkmXLKun7iA'; a 'Rahmen' (border) toggle which is turned on; a 'Transparent' toggle which is turned off; 'Format' set to 'PNG'; and 'Exportgröße' (export size) set to '512x512'. At the bottom of the interface, a status bar reads 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR EINE WHATS APP MITTEILUNG ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE WHATSAPP MITTEILUNG ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine WhatsApp Nachricht erstellen.



Açana QR Code Generator

WhatsApp

Telefon  
+49 170 777 1705

Nachricht  
Wann findet die nächste Schulung für macOS Ventura statt?

Format: PNG  
Exportgröße: 512x512



# QR CODE FÜR EINE WIFI VERBINDUNG ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE WIFI VERBINDUNG ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine WiFi Verbindung erstellen.

The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' interface. On the left is a sidebar with categories: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, WiFi (highlighted), Soziale Medien, Lifestyle, Ort, Geo, Apps, Geld, Meeting, and QR Lesen. The main area displays a QR code with a watermark. Below it are options for 'Rahmen' (border) and 'Transparent'. The 'Format' is set to PNG and 'Exportgröße' is 512x512. On the right, the 'WiFi' configuration panel includes fields for SSID (MySSID), Passwort (2klwrjkl2öjerdwdf), and Verschlüsselung (WPA3). There is also a toggle for 'SSID unsichtbar' and a button to 'Speichern als PDF WiFi Info-Seite'.

Der QR Code für kann mit den Netzwerkdaten als PDF Info-Seite gespeichert werden. Weitere Optionen dazu findest du in den [Einstellungen](#) unter "PDF" => "WiFi Export".



# QR CODE FÜR FACEBOOK ERSTELLEN

## QR CODE FÜR FACEBOOK ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Facebook® erstellen.



Açana QR Code Generator

Facebook

Anwendername  
pps4Me.de

Im Browser öffnen

Format: PNG

Exportgröße: 512x512



# QR CODE FÜR FLICKR ERSTELLEN

## QR CODE FÜR FLICKR ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Flickr® erstellen.

The screenshot shows the Açana QR Code Generator web application. On the left, a sidebar lists various categories: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, WiFi, Soziale Medien, and a sub-menu for Soziale Medien including Facebook, Flickr (highlighted), Instagram, LinkedIn, Reddit, Snapchat, and TikTok. The main area displays a QR code with a watermark. To the right of the QR code are settings for the 'Flickr' platform: 'Bereich wählen' (Anwender), 'Anwendername' (44024179@N03), and a button 'Im Browser öffnen'. Below the QR code are options for 'Rahmen' (checked), 'Transparent', 'Format' (PNG), and 'Exportgröße' (512x512). A status bar at the bottom indicates 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR INSTAGRAM ERSTELLEN

## QR CODE FÜR INSTAGRAM ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code Instagram® erstellen.



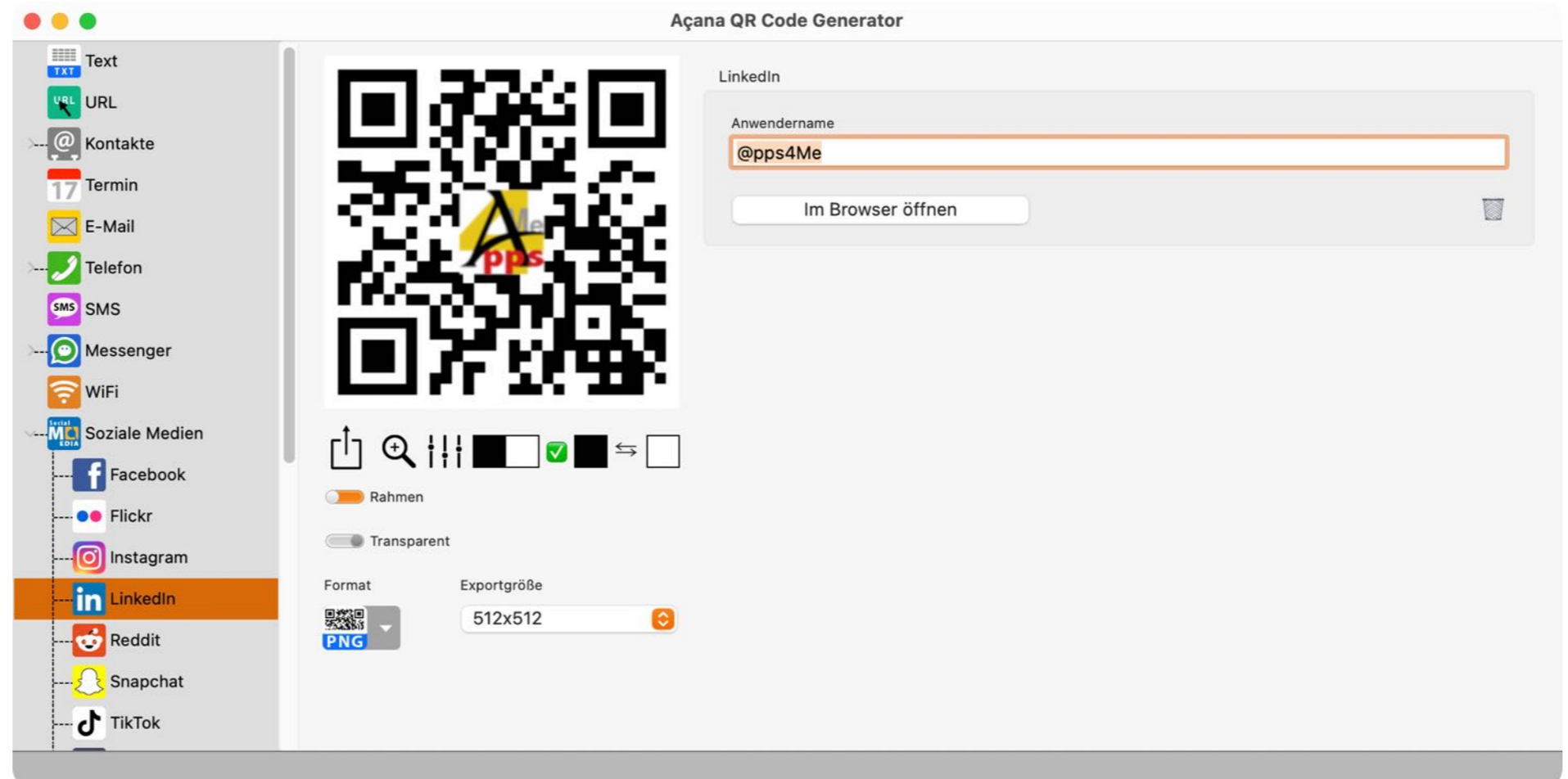
The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' web application. On the left, a sidebar lists various categories: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, WiFi, Soziale Medien, and a sub-menu for Soziale Medien including Facebook, Flickr, Instagram (highlighted), LinkedIn, Reddit, Snapchat, and TikTok. The main area displays a large QR code with a watermark. To the right of the QR code, there are settings for the Instagram QR code: 'Instagram' title, 'Anwendername' field with 'apps4Me' entered, and a button 'Im Browser öffnen'. Below the QR code, there are icons for copy, zoom, and color selection, along with toggle switches for 'Rahmen' (checked) and 'Transparent'. At the bottom, there are dropdowns for 'Format' (set to PNG) and 'Exportgröße' (set to 512x512). A status bar at the bottom left of the application window says 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR LINKED IN ERSTELLEN

## QR CODE FÜR LINKED IN ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für LinkedIn® erstellen.



# QR CODE FÜR REDDIT ERSTELLEN

## QR CODE FÜR REDDIT ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Reddit® erstellen.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' application window. On the left, a sidebar lists various categories: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, WiFi, Soziale Medien, and a sub-section for 'Soziale Medien' containing Facebook, Flickr, Instagram, LinkedIn, Reddit (highlighted in orange), Snapchat, and TikTok. The main area displays a large QR code with a watermark logo in the center. To the right of the QR code, there are settings for the 'Reddit' platform, including an 'Anwendername' field containing 'pps4Me' and a button labeled 'Im Browser öffnen'. Below the QR code, there are icons for sharing and a set of controls for the QR code's appearance, including a 'Rahmen' (border) toggle, a 'Transparent' toggle, and options for 'Format' (set to PNG) and 'Exportgröße' (set to 512x512).



# QR CODE FÜR SNAPCHAT ERSTELLEN

## QR CODE FÜR SNAPCHAT ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Snapchat® erstellen.



Açana QR Code Generator

Soziale Medien

- Facebook
- Flickr
- Instagram
- LinkedIn
- Reddit
- Snapchat**
- TikTok

Snapchat

Anwendername  
werdersnaps

Im Browser öffnen

Format: PNG

Exportgröße: 512x512

Transparenter Vorder- oder Hintergrund



# QR CODE FÜR TIKTOK ERSTELLEN

## QR CODE FÜR TIKTOK ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für TikTok® erstellen.



The screenshot displays the 'Açana QR Code Generator' interface. On the left, a sidebar lists various social media and utility categories: WiFi, Soziale Medien (Facebook, Flickr, Instagram, LinkedIn, Reddit, Snapchat, TikTok, Tumblr, X, Xing, YouTube), Lifestyle, Ort, Geo, and Apps. The 'TikTok' option is selected. The main area shows a large QR code with a watermark. To the right, the 'TikTok' configuration panel is visible, featuring an 'Anwendername' field containing 'kaipflaume' and a button labeled 'Im Browser öffnen'. Below the QR code, there are icons for sharing, zooming, and color selection, along with toggle switches for 'Rahmen' (checked) and 'Transparent'. At the bottom, the 'Format' is set to 'PNG' and the 'Exportgröße' is '512x512'.



# QR CODE FÜR TUMBLR ERSTELLEN

## QR CODE FÜR TUMBLR ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Tumblr® erstellen.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' web application. On the left, a sidebar lists various categories: WiFi, Soziale Medien (Social Media), Lifestyle, Ort (Location), Geo, and Apps. Under 'Soziale Medien', several platforms are listed with their respective icons: Facebook, Flickr, Instagram, LinkedIn, Reddit, Snapchat, TikTok, Tumblr (highlighted in orange), X, Xing, and YouTube. The main area displays a large QR code with a watermark 'A pps4Me' in the center. Below the QR code are several controls: a share icon, a magnifying glass, a refresh icon, a color selection tool (with a green checkmark), a 'Rahmen' (Frame) toggle (which is turned on), and a 'Transparent' toggle (which is turned off). At the bottom, there are 'Format' and 'Exportgröße' (Export size) settings. The format is set to 'PNG' and the export size is '512x512'. On the right side, there is a 'Tumblr' section with an 'Anwendername' (Username) input field containing '@pps4Me' and a button labeled 'Im Browser öffnen' (Open in browser). A status bar at the bottom of the application window reads 'QRCode wurde erstellt' (QR code created).



# QR CODE FÜR X (TWITTER) ERSTELLEN

## QR CODE FÜR X (TWITTER) ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine Nachricht bei X (Twitter®) oder einen Link zu deinem Profil erstellen.



Nachricht  Link

Eine Nachricht posten

Nachricht  
#Este Schulung für macOS Ventura  
32 Zeichen

Link zu deinem X Profil

X Konto  
pps4Me  
Im Browser öffnen

Açana QR Code Generator

WiFi

Soziale Medien

- Facebook
- Flickr
- Instagram
- LinkedIn
- Reddit
- Snapchat
- TikTok
- Tumblr
- X**
- Xing
- YouTube

Lifestyle

- Ort
- Geo
- Apps



Nachricht  Link

Eine Nachricht posten

Nachricht  
#First Training for macOS Ventura  
33 Zeichen

Link zu deinem X Profil

X Konto  
pps4Me  
Im Browser öffnen

Rahmen

Transparent

Format: PNG

Exportgröße: 512x512



# QR CODE FÜR XING ERSTELLEN

## QR CODE FÜR XING ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Xing® erstellen.

The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, there is a sidebar with various categories: WiFi, Soziale Medien (Social Media), Lifestyle, Ort (Location), Geo, and Apps. Under 'Soziale Medien', several platforms are listed: Facebook, Flickr, Instagram, LinkedIn, Reddit, Snapchat, TikTok, Tumblr, X, Xing (highlighted in orange), and YouTube. The main area displays a QR code with a watermark 'A pps' in the center. Below the QR code are several icons for actions like share, zoom, and color selection. There are also toggle switches for 'Rahmen' (Frame) and 'Transparent'. At the bottom, there are dropdown menus for 'Format' (set to PNG) and 'Exportgröße' (set to 512x512). On the right side, there is a form for 'Xing' with a text input field for 'Anwendername' (Username) containing 'wilma-wunder-stuttgart' and a button labeled 'Im Browser öffnen' (Open in browser).



# QR CODE FÜR YOUTUBE ERSTELLEN

## QR CODE FÜR YOUTUBE ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code YouTube® erstellen.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' web application. On the left, a sidebar lists various categories: WiFi, Soziale Medien (with sub-items for Facebook, Flickr, Instagram, LinkedIn, Reddit, Snapchat, TikTok, Tumblr, X, and Xing), Lifestyle, Ort, Geo, and Apps. The 'YouTube' option under 'Soziale Medien' is selected and highlighted in orange. The main area displays a large QR code with a watermark logo in the center. Below the QR code are several icons for actions like copy, zoom, and color selection. To the right of the QR code, there are settings for 'YouTube', including an 'Anwendername' (username) field containing 'swr3' and a button labeled 'Im Browser öffnen'. Below these are toggle switches for 'Rahmen' (border) and 'Transparent', and a 'Format' dropdown set to 'PNG'. At the bottom, there are 'Format' and 'Exportgröße' (export size) settings, with the size set to '512x512'.



# QR CODE FÜR EINE DRIBBLE ERSTELLEN

## QR CODE FÜR DRIBBLE ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code Dribble® erstellen.



Açana QR Code Generator

Dribbble

Anwendername  
cuberto

Im Browser öffnen

Rahmen

Transparent

Format: PNG

Exportgröße: 512x512

QRCode wurde erstellt



# QR CODE FÜR EINE DOOR DASH ERSTELLEN

## QR CODE FÜR DOORDASH ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code DoorDash® erstellen.



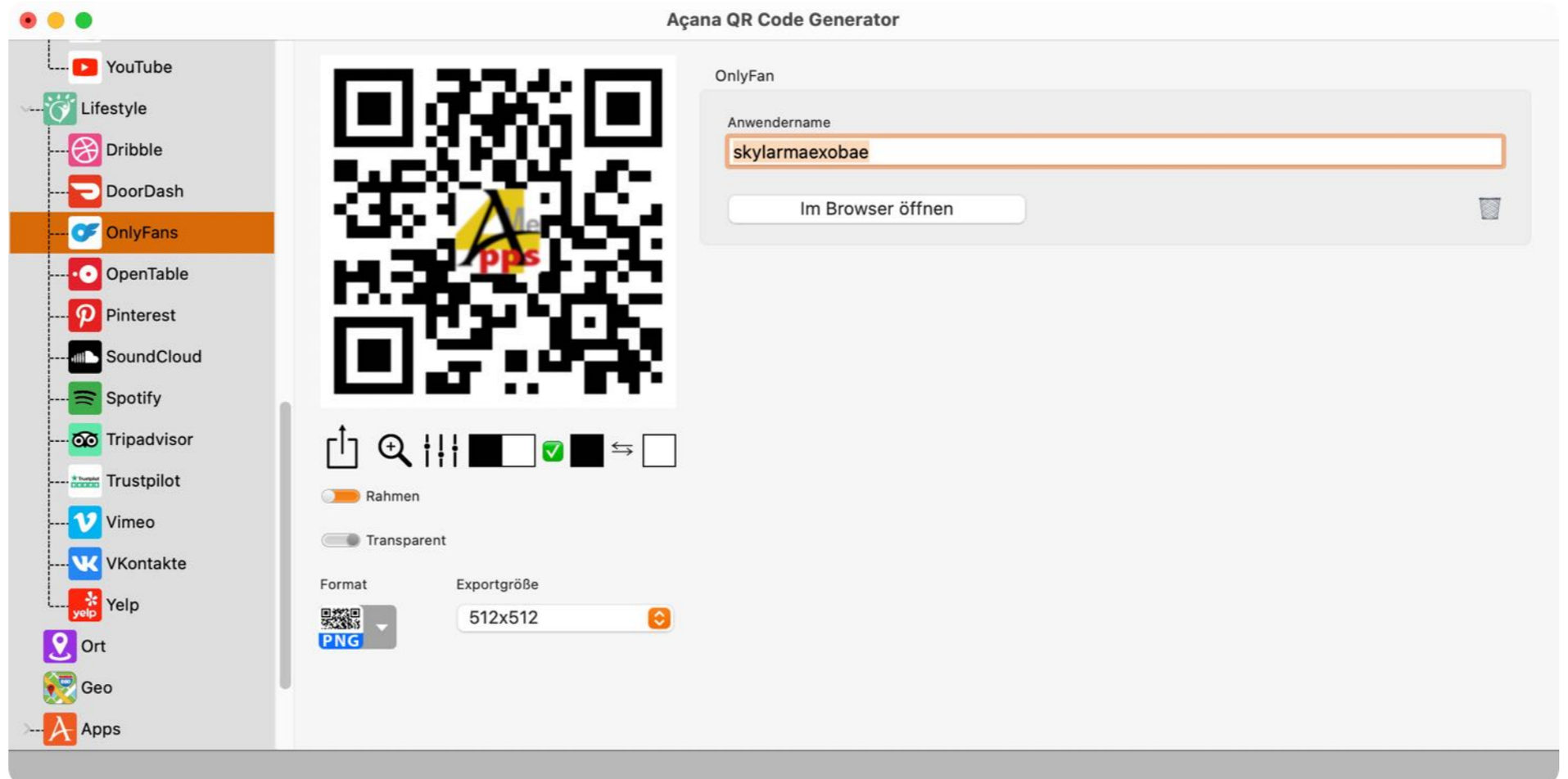
The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' web application. On the left, a sidebar lists various services, with 'DoorDash' highlighted in orange. The main area displays a QR code with a watermark logo. To the right of the QR code, there is a form for 'DoorDash' with the 'Anwendername' field containing 'piccolo-italia-pizza-san-francisco-70779'. Below the form is a button labeled 'Im Browser öffnen'. Underneath the QR code, there are controls for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (set to 512x512). A status bar at the bottom left of the interface reads 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR ONLY FANS ERSTELLEN

## QR CODE FÜR ONLYFANS ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code Onlyfans® erstellen.



# QR CODE FÜR OPEN TABLE ERSTELLEN

## QR CODE FÜR OPENTABLE ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code OpenTable® erstellen.



The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, a sidebar lists various services, with 'OpenTable' highlighted in orange. The main area displays a QR code with a watermark. To the right of the QR code, there are settings for the 'OoenTable' application, including a text input field for the 'Anwendername' (username) containing 'wilma-wunder-stuttgart' and a button labeled 'Im Browser öffnen'. Below the QR code, there are options for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (set to 512x512). A status bar at the bottom indicates 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR PINTEREST ERSTELLEN

## QR CODE FÜR PINTEREST ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code Pinterest® erstellen.



Açana QR Code Generator

Pinterest

Anwendername  
1AwDtfz8q

Im Browser öffnen

Rahmen

Transparent

Format: PNG

Exportgröße: 512x512

QRCode wurde erstellt



# QR CODE FÜR SOUND CLOUD ERSTELLEN

## QR CODE FÜR SOUND CLOUD ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code SoundCloud® erstellen.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' application window. On the left is a sidebar with icons for various services: YouTube, Lifestyle, Dribbble, DoorDash, OnlyFans, OpenTable, Pinterest, SoundCloud (highlighted), Spotify, Tripadvisor, Trustpilot, Vimeo, VKontakte, Yelp, Ort, Geo, and Apps. The main area is titled 'SoundCloud' and contains a large QR code with a watermark. Below the QR code are icons for sharing and zooming, and a 'Rahmen' (Frame) toggle which is turned on. There are also 'Transparent' and 'Format' (set to PNG) options. The 'Exportgröße' (Export size) is set to 512x512. On the right, there is a form with 'Künstler' (Artist) set to 'bossman-dlow' and 'Lied' (Track) set to 'Boss-Talk'. There are buttons for 'Künstler', 'Lied', and 'Im Browser öffnen' (Open in browser). A status bar at the bottom left says 'QRCode wurde erstellt' (QR code created).



# QR CODE FÜR SPOTIFY ERSTELLEN

## QR CODE FÜR SPOTIFY ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code Spotify® erstellen.



Açana QR Code Generator

Spotify

Künstler ID  
0DW7boyjvbaSP3OJ72sXgC

Künstler Hinweis  
Al Stewart

Album  
6MjuvXNOBSbhdypCu84QZD?si=wSjStcl6SBm41AyDU42RjA

Album Hinweis  
24 Carrots

Lied  
2NQhQlcVAcDRN3jf6FDTIm?si=3e87521bb3d04c96

Lied Hinweis  
Year Of The Cat

Künstler Album Lied

Im Browser öffnen



# QR CODE FÜR TRIP- ADVISOR ERSTELLEN

## QR CODE FÜR TRIPADVISOR ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code Tripadvisor® erstellen.



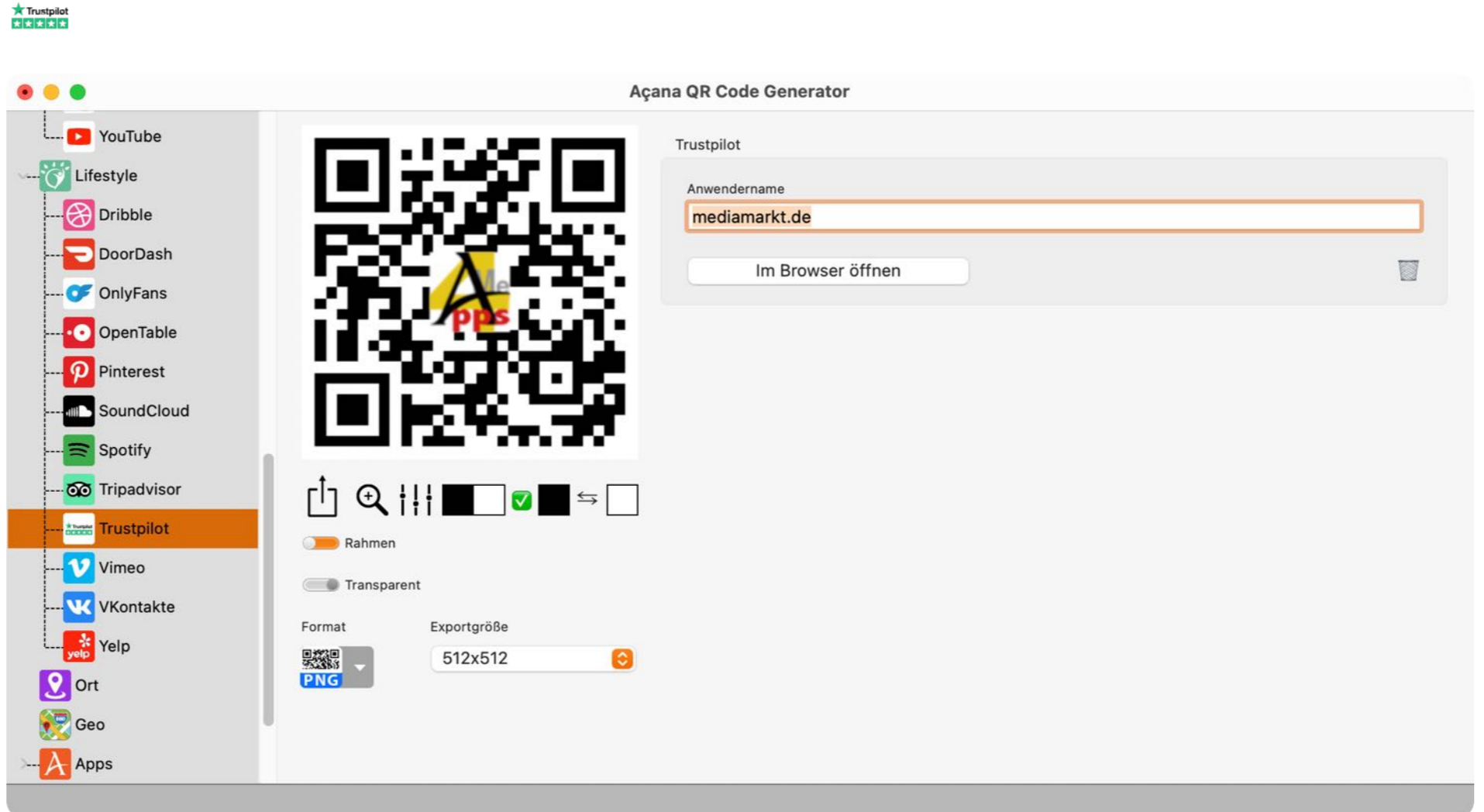
The screenshot shows the Açana QR Code Generator web application. On the left, a sidebar lists various services, with 'Tripadvisor' selected and highlighted in orange. The main area displays a large QR code with a watermark. To the right of the QR code, there are settings for the QR code, including a 'Rahmen' (border) toggle, a 'Transparent' toggle, and a 'Format' dropdown set to 'PNG'. Below these are 'Exportgröße' (export size) settings set to '512x512'. On the far right, there is a 'Tripadvisor' section with a text input field containing the URL 'Restaurant\_Review-g60763-d4363835-Reviews-Piccola\_Cucina-New\_York\_City\_New\_York' and a button labeled 'Im Browser öffnen' (Open in browser). A status bar at the bottom left of the application window says 'QRCode wurde erstellt' (QR code created).



# QR CODE FÜR TRUST- PILOT ERSTELLEN

## QR CODE FÜR TRUSTPILOT ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code TrustPilot® erstellen.



# QR CODE FÜR VIMEO ERSTELLEN

## QR CODE FÜR VIMEO ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code Vimeo® erstellen.



The screenshot displays the Açana QR Code Generator interface. On the left, a sidebar lists various social media and service categories: YouTube, Lifestyle, Dribbble, DoorDash, OnlyFans, OpenTable, Pinterest, SoundCloud, Spotify, Tripadvisor, Trustpilot, Vimeo (highlighted), VKontakte, Yelp, Ort, Geo, and Apps. The main area shows a large QR code with a watermark. Below the QR code are icons for sharing, zooming, and color selection. The settings panel on the right is titled 'Vimeo' and contains an 'Anwendername' field with the value 'user10855841', a button 'Im Browser öffnen', and a trash icon. Below this are toggle switches for 'Rahmen' (checked) and 'Transparent'. At the bottom, there are dropdown menus for 'Format' (set to PNG) and 'Exportgröße' (set to 512x512).



# QR CODE FÜR VKONTAKTE ERSTELLEN

## QR CODE FÜR VKONTAKTE ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code VKontakte® erstellen.



**Açana QR Code Generator**

YouTube  
Lifestyle  
Dribbble  
DoorDash  
OnlyFans  
OpenTable  
Pinterest  
SoundCloud  
Spotify  
Tripadvisor  
Trustpilot  
Vimeo  
VKontakte  
Yelp  
Ort  
Geo  
Apps

**QR Code**

**vkontakte**

Anwendername  
ifon1995

Community  
barbeco

Club

Anwendername Community Club

Im Browser öffnen

QRCode wurde erstellt



# QR CODE FÜR YELP ERSTELLEN

## QR CODE FÜR YELP ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code DoorDash® erstellen.

The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, a sidebar lists various services: YouTube, Lifestyle, Dribbble, DoorDash, OnlyFans, OpenTable, Pinterest, SoundCloud, Spotify, Tripadvisor, Trustpilot, Vimeo, VKontakte, **Yelp** (highlighted), Ort, Geo, and Apps. The main area displays a QR code with a central logo. Below the QR code are controls for 'Rahmen' (border) and 'Transparent' background. The 'Format' is set to PNG and the 'Exportgröße' (export size) is 512x512. On the right, the 'Yelp' configuration panel includes fields for 'Anwendername' (FQwTEvRyYsnJMk6rMVxVQ), 'Anwendername Hinweis' (mercedes-benz-arena-stuttgart-stuttgart), and 'Firmenname' (Enchilada-Stuttgart). There are also buttons for 'Person' and 'Unternehmen', and a button to 'Im Browser öffnen'.



# QR CODE FÜR EINEN ORT ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINEN ORT ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für einen Ort erstellen. Die Eingabe des Ortes kann über die Adresse oder Ort vorgenommen werden. Am gefundenen Ort wird ein Pin gesetzt. Gib nun die Straße, PLZ, Ort und ggf. Land ein und klicke auf „Suchen“.



The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, there is a sidebar with various categories: Text, URL, Kontakte, Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, WiFi, Soziale Medien, Lifestyle, Ort (highlighted), Geo, and Apps (Apple AppStore, Google PlayStore, Microsoft AppStore). The main area displays a large QR code. Below the QR code, there are options for 'Rahmen' (border) and 'Transparent', and a 'Format' dropdown set to 'PNG'. The 'Exportgröße' (export size) is set to '512x512'. On the right, there is a search bar with 'BMW Museum' entered and a 'Suchen' button. Below the search bar is a map showing the location of the BMW Museum in Munich, with a red pin. The map includes a scale bar (0, 12,5, 25, 37,5 m) and a compass. The map shows nearby locations like BMW Museum Shop, M1 Bistro - BMW Museum, M1 Restaurant, and BMW Group Werk. The map is titled 'REUTELRING'.



# QR CODE FÜR EINEN ORT ERSTELLEN



Wähle oben einen gefundenen Ort aus. Dach wählst du unten die Koordinaten aus und klickst auf „OK“. Wenn der Schalter „Name übernehmen“ aktiviert ist, dann wird der Name, den du hier ausgewählt hast, übernommen.

Ein Klick auf den Namen in der unteren Liste kopiert den Namen in die Zwischenablage. Ein Klick auf den Breiten- oder Längengrad kopiert den jeweiligen Wert. Ein Doppelklick kopiert den Breiten- oder Längengrad (z.B. 48.176593,11.559087 in die Zwischenablage).

BMW Muse

Titel	Untertitel
BMW Museum	Am Olympiapark 2, 80809 München, Deuts...
M1 Café im BMW Museum	Am Olympiapark 2, 80809 München, Deuts...

Name	Breitengrad	Längengrad
BMW Museum	48,176593	11,559087

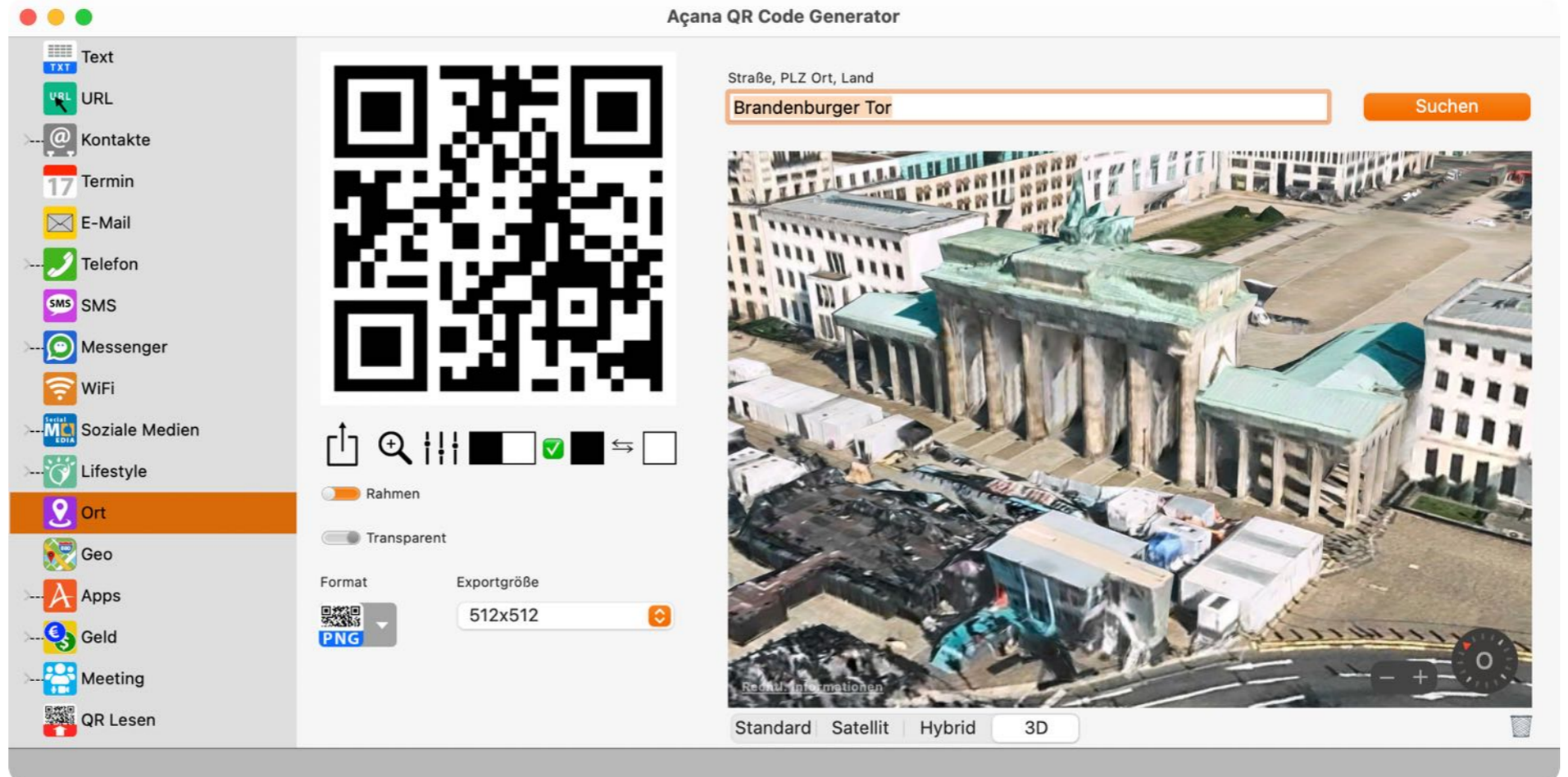
Name übernehmen

Cancel
OK

# 3D KARTEN MODUS

## 3D KARTEN MODUS

Zur besseren Übersicht kann der Vollbild-Modus von macOS verwendet werden. Ebenso kannst du die Karte, mit dem Mausrad und der ALT-Taste, auf 3D umstellen. Mit den Tasten CTRL + ALT und der Maus kann die Karte rotiert werden.



# QR CODE FÜR EINEN ORT ÜBER LÄNGEN- UND BREITENGRAD ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINEN ORT ÜBER LÄNGEN- UND BREITENGRAD ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für einen Ort über Längen- und Breitengrad erstellen.



Açana QR Code Generator

Breitengrad: 38,001    Längengrad: 22,003    Zeige Koordinaten

Geo

Format: PNG    Exportgröße: 512x512

Standard    Satellit    Hybrid    3D



# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN

Du kannst einen QR Code für eine App erstellen.



### Apple AppStore

Im Feld „App ID“ musst du die ID der gewünschten App eintragen. In diesen Feld sind nur Ziffern erlaubt.

Apple AppStore | Google Play Store | Microsoft Store | Ubuntu Store

App ID  
867814185

URL prüfen

URL kopieren

URL prüfen



# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN



## Google Play Store

Im Feld „App Name“ kannst du den Namen der App eintragen. Klicke anschließend auf „Suchen“ um die App im Google® Play Store zu suchen.

Apple AppStore | **Google Play Store** | Microsoft Store | Ubuntu Store

App Name

App ID

Im folgenden Fenster werden nun die gefundenen Apps aus dem Store dargestellt.

1Password

Suchen | Android-Apps | Alle Preise

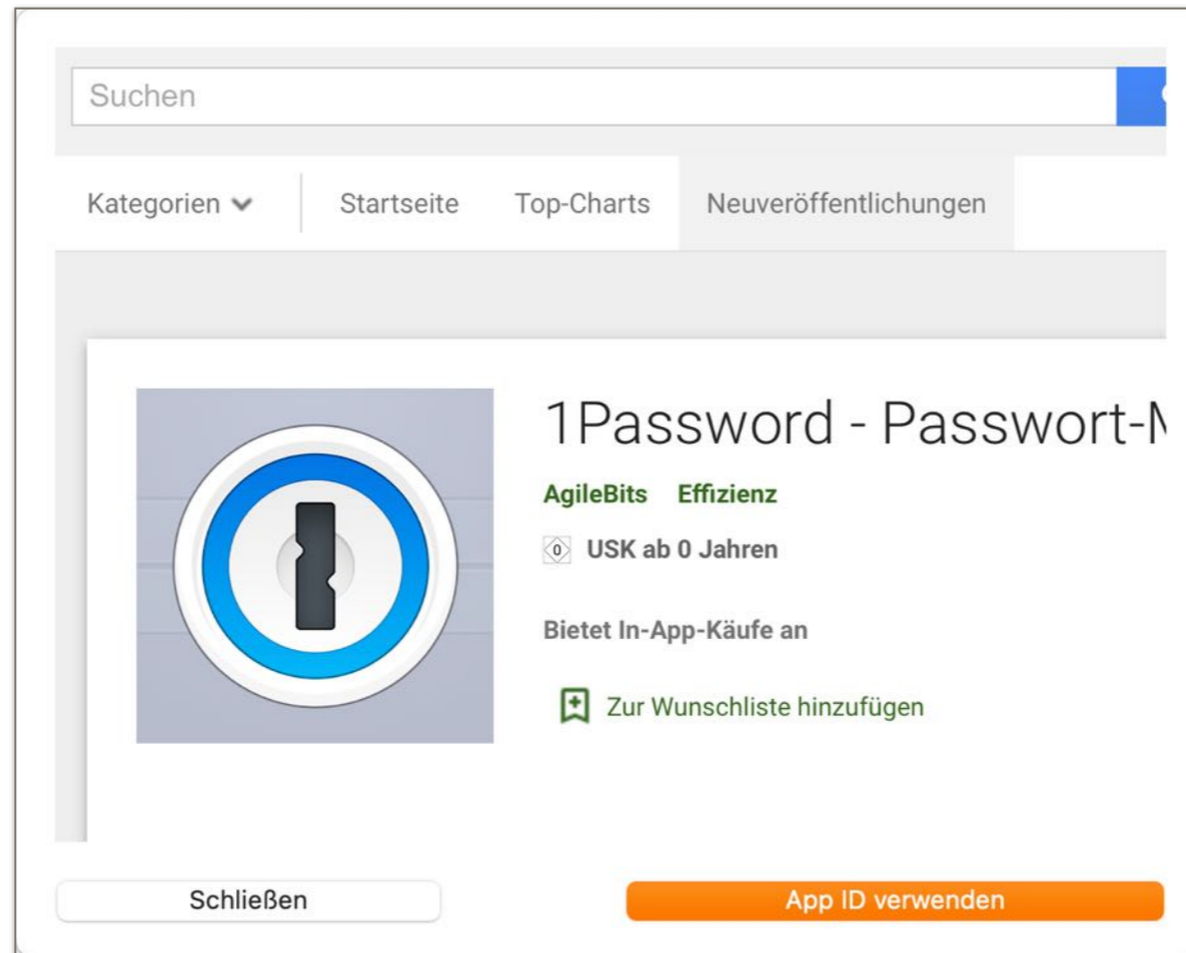
Apps

 1Password - Passw AnileRite	 Bitwarden Passwor Bitwarden Inc	 Passwort-Manager Dashlane
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

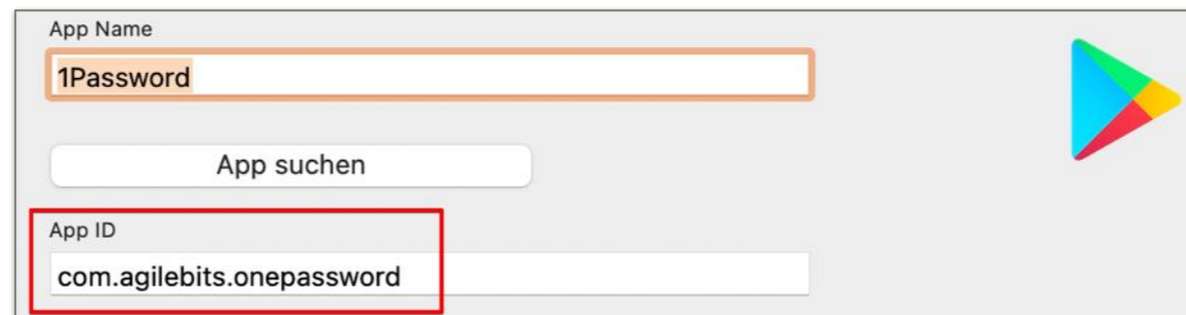
# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN



Wähle hier als Beispiel „1Password“ aus.



Klicke auf „App ID verwenden“. Nun wird der App Name und die App ID in das entsprechende Feld kopiert.

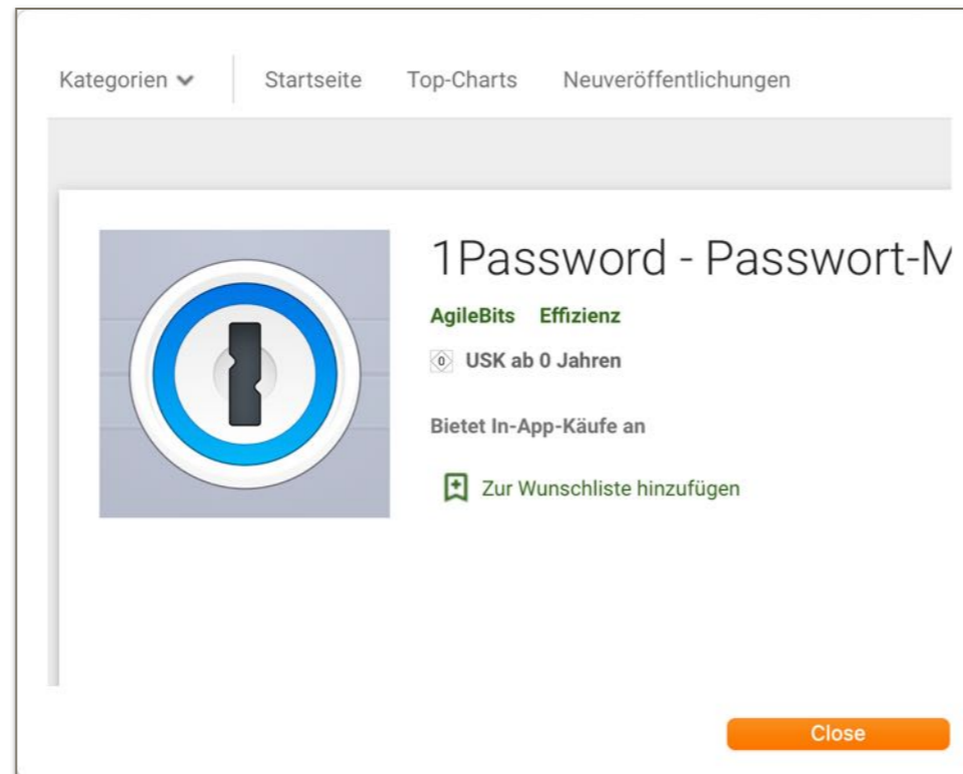


Die „App ID“ kann auch manuell eingetragen werden. Bei dieser Funktion wird die App im Google® Play Store direkt aufgerufen.

# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN



## URL prüfen



## Microsoft Store

Im Feld „App Name“ kannst du den Namen der App eintragen. Klicke anschließend auf „Suchen“ um die App im Microsoft® Store zu suchen.

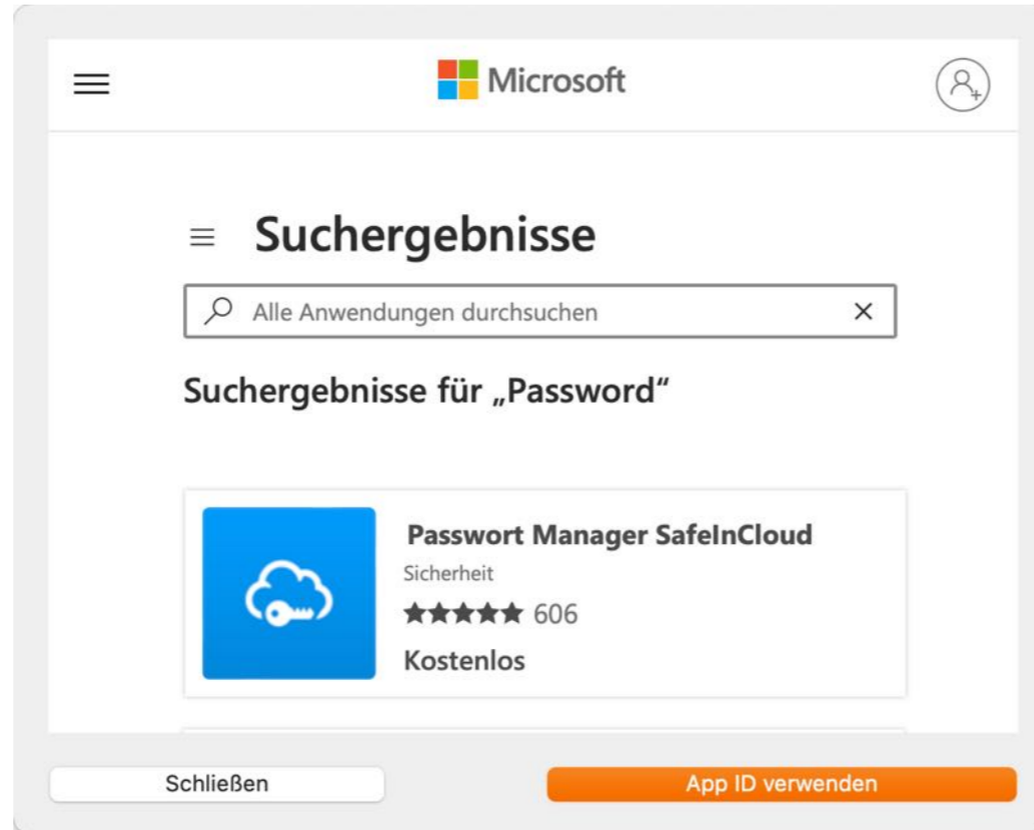
The screenshot shows a search interface with four tabs: 'Apple AppStore', 'Google Play Store', 'Microsoft Store', and 'Ubuntu Store'. The 'Microsoft Store' tab is selected. Below the tabs, there is a search form with the following elements:

- App Name:** A text input field containing the word 'Password'.
- App ID:** An empty text input field.
- Buttons:** Three buttons are located below the input fields: 'App suchen', 'URL prüfen', and 'URL kopieren'.
- Microsoft Logo:** The four-colored Microsoft logo is positioned to the right of the search form.

# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN



Im folgenden Fenster werden nun die gefundenen Apps aus dem Store dargestellt.



Wähle hier als Beispiel „Password Manager...“ aus.



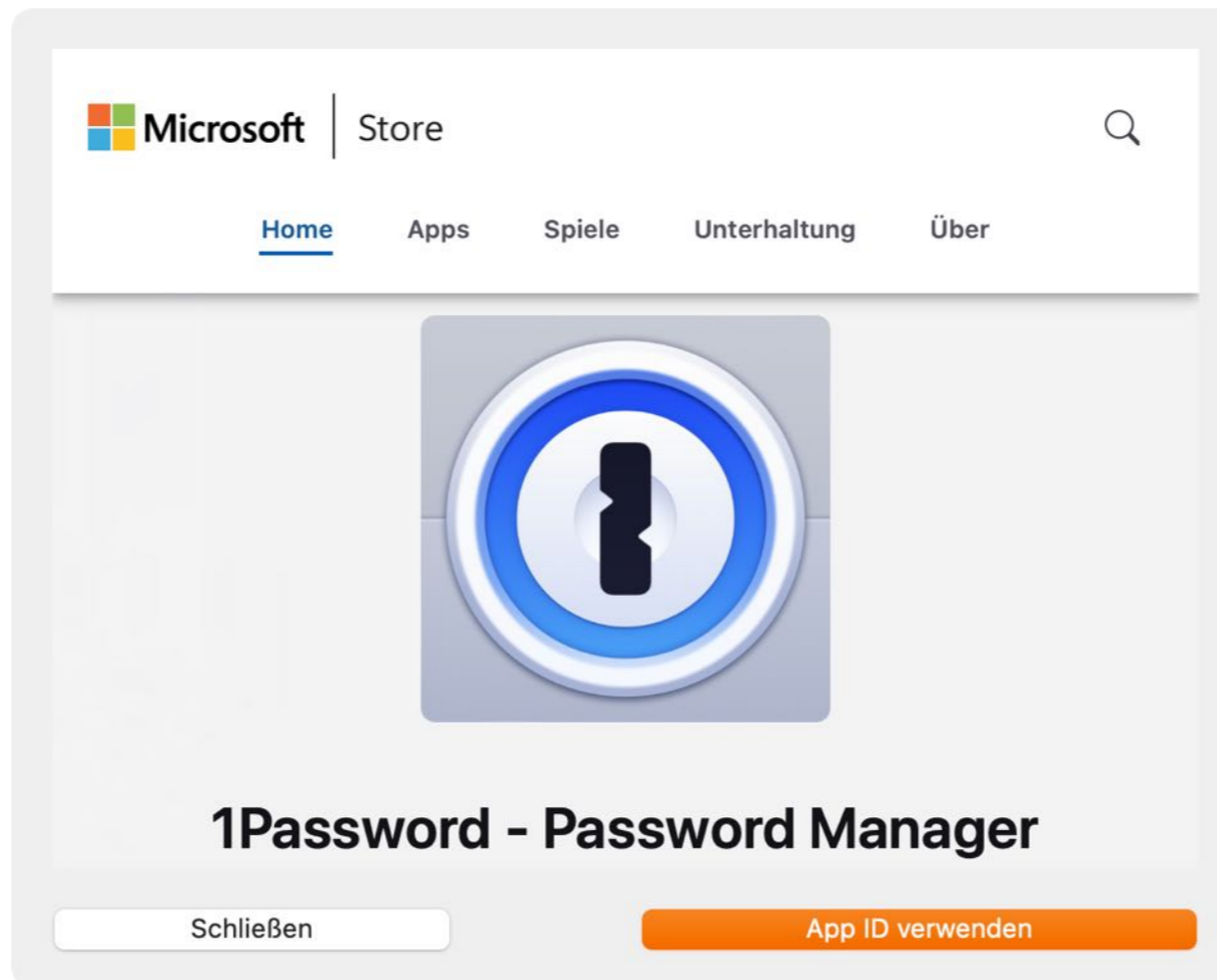
# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN



Klicke auf "App ID verwenden". Der Name der App und die App-ID wird übernommen.

A screenshot of a web interface for searching apps. At the top, there are four tabs: "Apple AppStore", "Google Play Store", "Microsoft Store", and "Ubuntu Store". Below the tabs, there is a section for "App Name" with a text input field containing the word "detail". To the right of this input field is a Microsoft logo (four colored squares: red, green, blue, yellow). Below the "App Name" field is a button labeled "App suchen". Underneath that is a section for "App ID" with a text input field containing the URL "xp99c9g0krdz27?hl=de-de&gl=US".

URL prüfen



# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN



## Ubuntu Store

Im Feld „App Name“ kannst du den Namen der App eintragen. Klicke anschließend auf „Suchen“ um die App im Ubuntu® Store zu suchen.

Apple AppStore | Google Play Store | Microsoft Store | **Ubuntu Store**

App Name

Entwickler ID

Im folgenden Fenster werden nun die gefundenen Apps aus dem Store dargestellt.

**Password** App  
Strong Password for Maximum Security

**Password Generator** Web-App  
Passwordgenerator WebApp

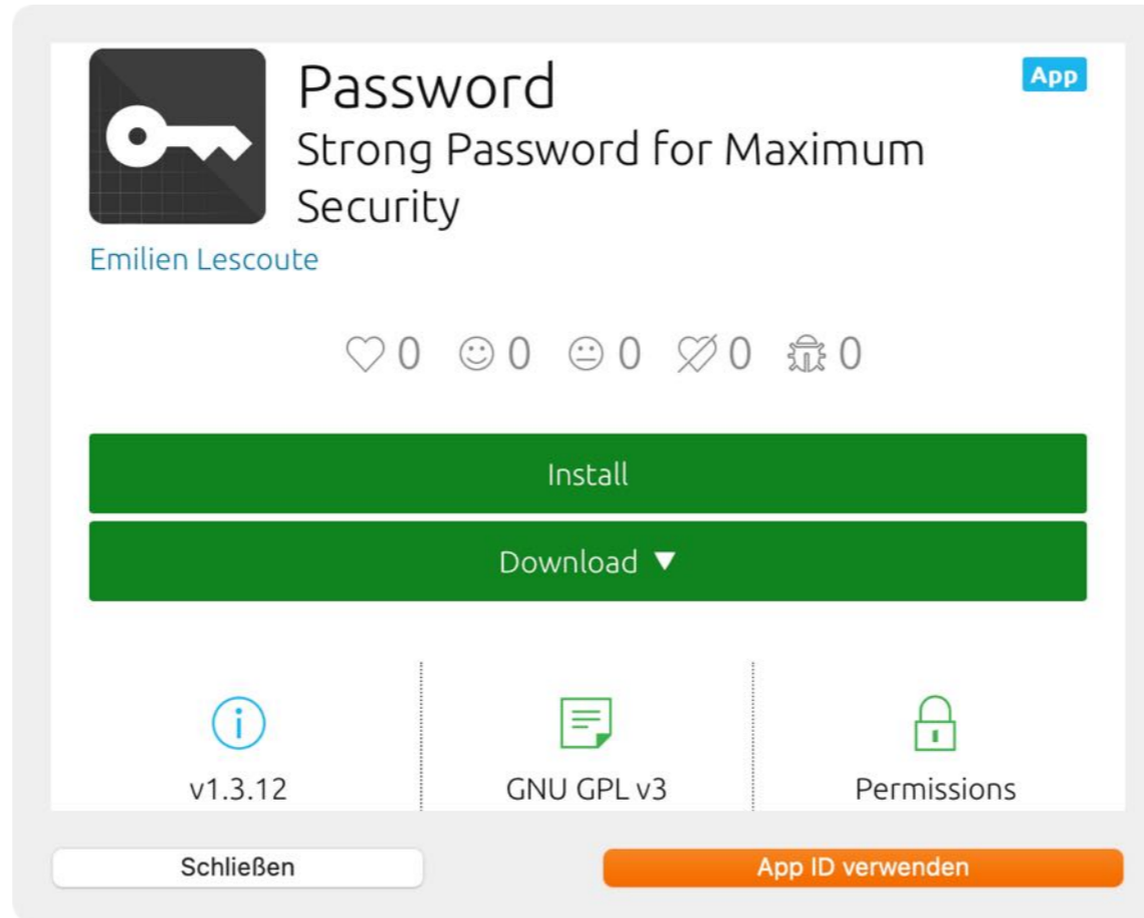
**Human Hash Password Generator** App  
Generate passwords from a phrase you can remember

**UTPass** App  
A password management app aiming to be compatible with pass.

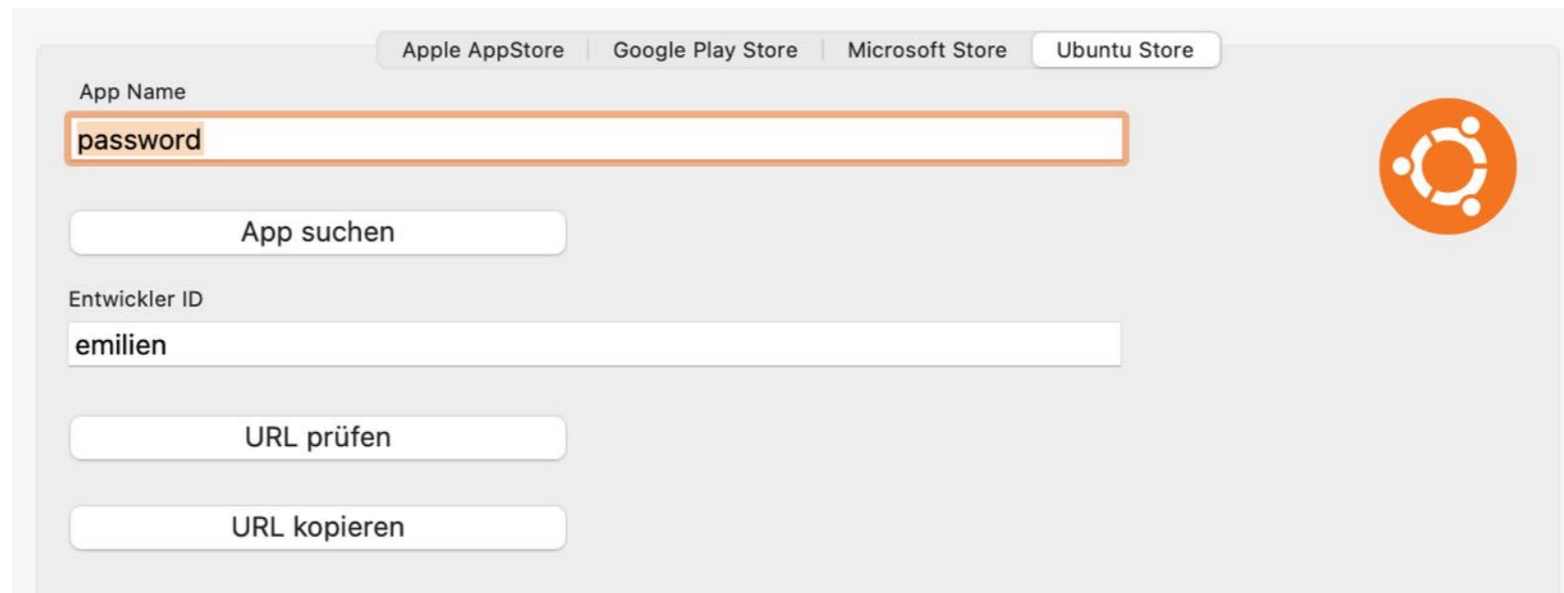
# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN



Wähle hier als Beispiel „Password“ aus.



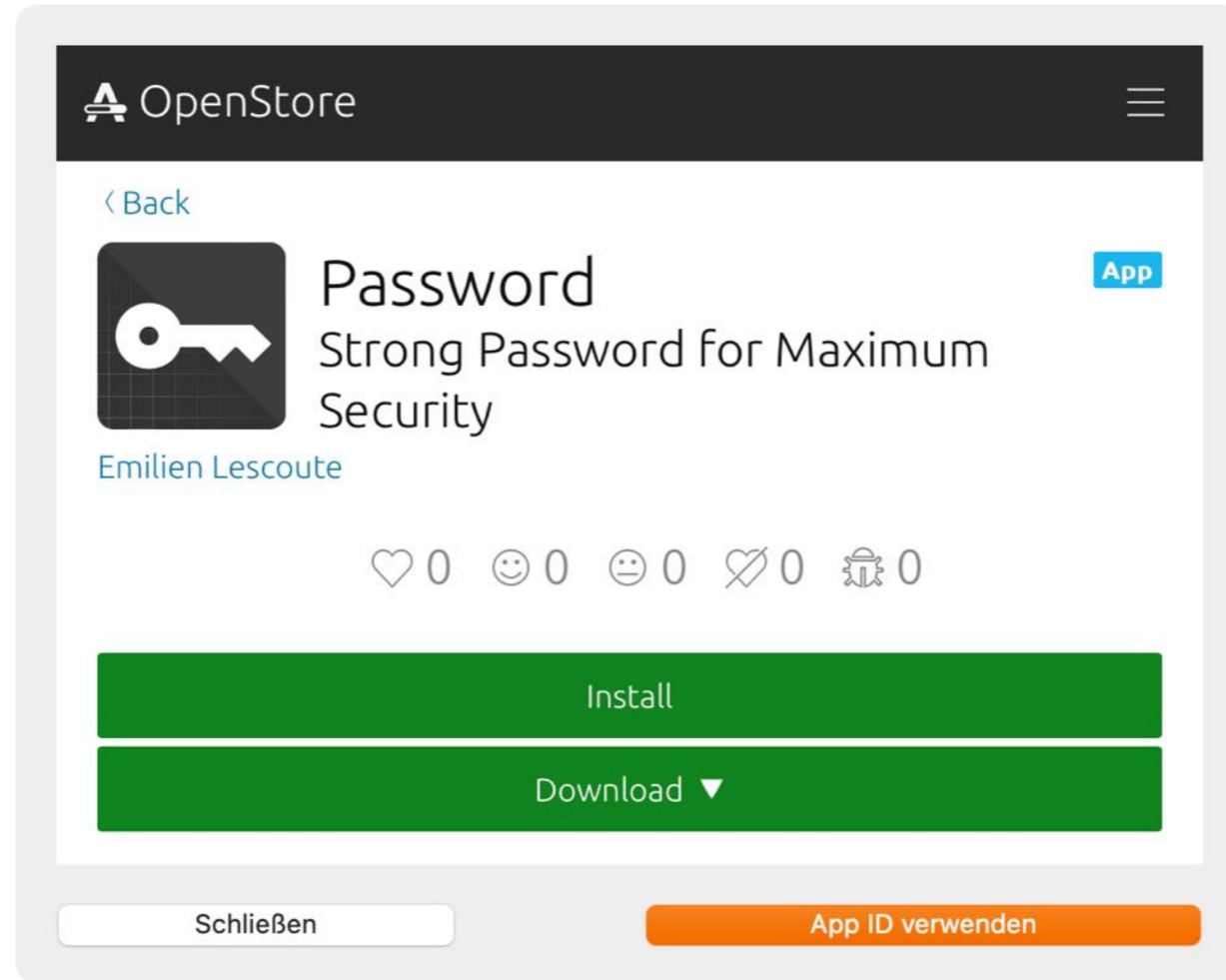
Klicke auf "App ID verwenden". Der Name der App und die App-ID wird übernommen.



# QR CODE FÜR EINE APP ERSTELLEN



URL prüfen



# QR CODE FÜR BITCOIN ERSTELLEN

## CODE FÜR BITCOIN ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Bitcoin erstellen. Klicke auf „Geld“ und wähle im Menü „Bitcoin“ aus.



The screenshot shows the 'Açana QR Code Generator' application window. On the left is a sidebar menu with categories: 'Apps' (Apple AppStore, Google PlayStore, Microsoft AppStore, Ubuntu AppStore), 'Geld' (Bitcoin, Bitcoin Cash, Dash, Ethereum, Girocode, Litecoin, Paypal, Paypal Me, Swiss QR Code), 'Meeting', and 'QR Lesen'. The 'Bitcoin' option is selected. The main area displays a QR code with a watermark 'Açana pps'. To the right, a form titled 'Kryptowährung Bitcoin' contains the following fields: 'Zahlungsempfänger' (value: @pps4Me), 'Betrag' (value: 17), 'Artikel' (value: Açana QR Code Generator), and 'Nachricht' (value: Rechnung Nr. 1705). Below the QR code are controls for 'Rahmen' (checked), 'Transparent' (unchecked), 'Format' (PNG), and 'Exportgröße' (512x512). A status bar at the bottom left reads 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR BITCOIN CASH ERSTELLEN

## QR CODE FÜR BITCOIN CASH ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Bitcoin Cash erstellen. Klicke auf „Geld“ und wähle im Menü „Bitcoin Cash“ aus.



The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, a sidebar menu lists various categories: Apps (Apple AppStore, Google PlayStore, Microsoft AppStore, Ubuntu AppStore), Geld (Bitcoin, Bitcoin Cash, Dash, Ethereum, Girocode, Litecoin, Paypal, Paypal Me, Swiss QR Code), Meeting, and QR Lesen. The 'Bitcoin Cash' option is selected. The main area displays a QR code with a watermark. To the right, a form titled 'Kryptowährung Bitcoin Cash' contains fields for 'Zahlungsempfänger' (filled with '@pps4Me'), 'Betrag' (filled with '17'), 'Artikel' (filled with 'Acana QR Code Generator'), and 'Nachricht' (filled with 'Rechnung Nr. 1705'). Below the QR code, there are controls for 'Rahmen' (checked), 'Transparent' (unchecked), 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (set to 512x512). A status bar at the bottom indicates 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR DASH ERSTELLEN

## QR CODE FÜR DASH ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Dash erstellen. Klicke auf „Geld“ und wähle im Menü „Dash“ aus.



The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, a sidebar menu lists various categories: Apps (Apple AppStore, Google PlayStore, Microsoft AppStore, Ubuntu AppStore), Geld (Bitcoin, Bitcoin Cash, Dash, Ethereum, Girocode, Litecoin, Paypal, Paypal Me, Swiss QR Code), Meeting, and QR Lesen. The 'Dash' option is selected and highlighted in orange. The main area displays a QR code with a watermark logo. To the right of the QR code are settings: 'Kryptowährung Dash', 'Zahlungsempfänger' (input field with '@pps4Me'), 'Betrag' (input field with '17'), and 'Nachricht' (input field with 'Rechnung Nr. 1705'). Below the QR code are icons for sharing, zooming, and toggling 'Rahmen' (border) and 'Transparent' options. At the bottom, there are 'Format' (PNG) and 'Exportgröße' (512x512) settings.



# QR CODE FÜR ETHEREUM ERSTELLEN

## QR CODE FÜR ETHEREUM ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Ethereum erstellen. Klicke auf „Geld“ und wähle im Menü „Ethereum“ aus.



The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, a sidebar menu lists various categories: Apps (Apple AppStore, Google PlayStore, Microsoft AppStore, Ubuntu AppStore), Geld (Bitcoin, Bitcoin Cash, Dash, **Ethereum**, Girocode, Litecoin, Paypal, Paypal Me, Swiss QR Code), Meeting, and QR Lesen. The 'Ethereum' option is selected and highlighted in orange. The main area displays a large QR code with a watermark logo. To the right of the QR code are settings for 'Kryptowährung Ethereum', including a 'Zahlungsempfänger' field with the value '@pps4Me', a 'Betrag' field with the value '17', and a 'Nachricht' field with the value 'Rechnung Nr. 1705'. Below the QR code, there are options for 'Rahmen' (checked), 'Transparent', 'Format' (PNG), and 'Exportgröße' (512x512). A status bar at the bottom indicates 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR EINE BEZAHL- CODE ÜBER- WEISUNG ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE BEZAHLCODE ÜBERWEISUNG ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine Bezahlcode Überweisung erstellen. Wähle „Geld“ und dann „Bezahlcode“ im Toolbar Menü aus.

The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left is a sidebar menu with various categories. The 'Geld' category is expanded, and 'Bezahlcode' is selected. The main area displays a large QR code. Below the QR code is a toolbar with icons for 'Rahmen' (border) and 'Transparent'. The right side of the interface contains a form for creating a payment QR code. The form includes a 'Bezahlcode' section with an IBAN field containing 'DE21070919601961011705', a toggle for 'Außerhalb der EU', a 'Zahlungsempfänger' field with '@pps4Me', a 'Betrag' field with '17.05 EUR', and a 'Verwendungszweck' field with 'Acana QR Code Generator'. There are also options for 'Format' (set to SVG) and 'Exportgröße' (set to 512x512).

Möchtest du eine Überweisung außerhalb der EU vornehmen, so aktiviere den Schalter „Außerhalb der EU“. Dann kannst du im Feld BIC die entsprechende BIC der Empfängerbank eingeben.

This close-up shows the 'Außerhalb der EU' toggle switch, which is currently turned on (orange). To its right is the BIC field, which contains the text 'BFSWDE33BER'.



# BEZAHL CODE VORLAGEN VERWALTEN

## BEZAHLCODE VORLAGEN VERWALTEN

Für die Erstellung eines QR Codes für eine Bezahlcode Überweisung kannst du Vorlagen speichern und mit einem Mausklick wieder aufrufen. Klicke dazu auf das Bezahlcode Icon.

Bezahlcode  

IBAN

Bezahlcode Vorlagen verwalten

Um die aktuellen Bezahlcode-Daten als Vorlagen zu speichern, wähle im Menü "Bezahlcode als Vorlagen zufügen" aus. Um eine vorhandene Vorlage auszuwählen, wähle im Menü den entsprechenden Eintrag aus.

Bezahlcode  

IBAN

 Bezahlcode Vorlagen verwalten

 **Bezahlcode als Vorlage zufügen**

Bezahlcode  

IBAN

 **Bezahlcode Vorlagen verwalten**

 Bezahlcode als Vorlage zufügen

Zur Verwaltung der Vorlagen wähle im Menü "Bezahlcode Vorlagen verwalten" aus.



# BEZAHL CODE

# VORLAGEN

# VERWALTEN



Hier können Vorlagen zugefügt, geändert oder gelöscht werden.

**Bezahlcode Vorlagen verwalten**

Zufügen  Löschen

Name	Name	ID: 1
EPC Logo	<input type="text" value="Peter @pps4Me"/>	
<b>Peter @pps4Me</b>	IBAN	
	<input type="text" value="DE53310411340682468399"/>	
	BIC	Betrag
	<input type="text"/>	<input type="text" value="178.5"/>
	Zahlungsempfänger	
	<input type="text" value="Peter @pps4Me"/>	
	Verwendungszweck	
	<input type="text" value="Rechnung Nr. 2023-0003"/>	

# QR CODE FÜR LITECOIN ERSTELLEN

## QR CODE FÜR LITECOIN ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Litecoin erstellen. Klicke auf „Geld“ und wähle im Menü „Litecoin“ aus.



The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, a sidebar menu lists various categories: Apps (Apple AppStore, Google PlayStore, Microsoft AppStore, Ubuntu AppStore), Geld (Bitcoin, Bitcoin Cash, Dash, Ethereum, Girocode, Litecoin, Paypal, Paypal Me, Swiss QR Code), Meeting, and QR Lesen. The 'Litecoin' option is selected. The main area displays a QR code with a watermark 'Açana pps4Me'. To the right, the 'Kryptowährung Litecoin' settings are visible, including a 'Zahlungsempfänger' field with '@pps4Me', a 'Betrag' field with '17', and a 'Nachricht' field with 'Rechnung Nr. 1705'. Below the QR code, there are options for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (PNG), and 'Exportgröße' (512x512). A status bar at the bottom indicates 'QRCode wurde erstellt'.



# QR CODE FÜR EINE PAYPAL GELD AN- FORDERUNG ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE „PAYPAL“ GELD ANFORDERUNG ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine Paypal® Geld Anforderung erstellen. Gib hier notwendigen Daten, wie z.B. Paypal Anmeldename, den Betrag ein, und wähle die Währung aus. Zusätzlich kannst du die Paypal URL prüfen oder in die Zwischenablage kopieren.



The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left is a sidebar with categories: Apps (Apple AppStore, Google PlayStore, Microsoft AppStore, Ubuntu AppStore), Geld (Bitcoin, Bitcoin Cash, Dash, Ethereum, Girocode, Litecoin, **Paypal**, Paypal Me, Swiss QR Code), Meeting, and QR Lesen. The 'Paypal' option is selected. The main area displays a QR code with a 'pps' logo. Below the QR code are controls for 'Rahmen' (border) and 'Transparent' (transparency). At the bottom, there are options for 'Format' (PNG) and 'Exportgröße' (512x512). On the right, the 'Paypal' form is filled with: E-Mail Empfänger: donate@pps4Me.de; Referenznummer: Item No. 1705; Artikelname: Açana QR Code Generator; Betrag: 4.99; Währung: EUR. There are buttons for 'Paypal URL prüfen' and 'Paypal URL kopieren', and a checkbox for 'Verwende externen Browser'.



# QR CODE FÜR EINE PAYPAL ME GELD AN- FORDERUNG ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EINE „PAYPAL ME“ GELD ANFORDERUNG ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für eine Paypal® Geld Anforderung erstellen. Gebe hier den Paypal Anmeldename, den Betrag ein und wähle die Währung aus. Zusätzlich kannst du die Paypal URL prüfen. Dein Paypal Konto muss über einen [Paypal Me Account](#) verfügen. Hast du noch keinen Account dafür erstellt, so klicke auf das Paypal Icon.



Açana QR Code Generator

Paypal Me

Paypal Anmeldename  
apps4Me

Betrag 151.75 Währung EUR

Paypal URL prüfen

Paypal Me Account erstellen

Paypal URL kopieren

Verwende externen Browser

QRCode wurde erstellt



# SWISS QR CODE FÜR EINE ÜBERWEISUNG ERSTELLEN

## SWISS QR CODE FÜR EINE ÜBERWEISUNG ERSTELLEN

Hier kannst du einen Swiss QR Code für eine Überweisung erstellen. Wähle „Geld“ und dann „Swiss QR Code“ im Toolbar Menü aus.



The screenshot shows the Açana QR Code Generator interface. On the left, a sidebar menu has 'Geld' selected, and 'Swiss QR Code' is highlighted. The main area displays a large QR code with a Swiss cross in the center. Below the QR code are options for 'Rahmen' (border) and 'Transparent', and a 'Format' dropdown set to 'PNG'. The right panel, titled 'Swiss QR Code Zahlungsinformationen', contains the following fields:

- IBAN: CH0001982903849023840
- Betrag: 12300.00 EUR
- Referenz: Ref. No. 1705
- Informationen: Your Information

The 'Zahlungsempfänger' (Payment Recipient) section includes:

- Name: Peter Forme
- Straße: App Street
- Hausnummer: 1705
- PLZ: [empty]
- Ort: [empty]
- Land: Schweiz

At the bottom, there is a toggle for 'Endgültiger Zahlungsempfänger' (Final Payment Recipient) which is currently turned off. A status bar at the bottom left of the window says 'QRCode wurde erstellt'.

Bei einem „Swiss QR Code“ kann kein eigenes Logo verwendet werden, da bei diesem QR Code das Symbol mit dem Kreuz verwendet werden muss.



# SWISS QR CODE FÜR EINE ÜBERWEISUNG ERSTELLEN



Das Formular für die Überweisung besteht aus vier Teilen.

## Zahlungsinformationen

### Swiss QR Code Zahlungsinformationen

IBAN 

Betrag  EUR  **Verwende den Punkt als Separator!**

Referenz Nr.

Informationen

## Zahlungsempfänger

### Zahlungsempfänger

Name 

Straße  Hausnummer

PLZ  Ort  Land  Österreich 

# SWISS QR CODE FÜR EINE ÜBERWEISUNG ERSTELLEN



## Endgültiger Zahlungsempfänger

Endgültiger Zahlungsempfänger

Name 

Apps4Me

Straße Hausnummer

App Straße 77

PLZ Ort Land

7777 App City  Schweiz ▼

## Zahlungspflichtiger

Zahlungspflichtiger

Name 

CIMSoft

Straße Hausnummer

Software Straße 66

PLZ Ort Land

66666 Software City  Deutschland ▼

Der Swiss QR Code kann nicht als EPS, PDF oder SVG Datei exportiert werden.

# QR CODE FÜR EIN FACETIME MEETING ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EIN FACETIME MEETING ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für FaceTime® erstellen. Klicke „Meeting“ und wähle im Menü „FaceTime“ aus.



FaceTime

E-Mail Adresse oder Telefonnummer

Apps@pps4Me.de

Format: PNG

Exportgröße: 512x512

QRCode wurde erstellt



# QR CODE FÜR EIN ZOOM MEETING ERSTELLEN

## QR CODE FÜR EIN ZOOM MEETING ERSTELLEN

Hier kannst du einen QR Code für Zoom erstellen. Klicke „Meeting“ und wähle im Menü „Zoom“ aus.



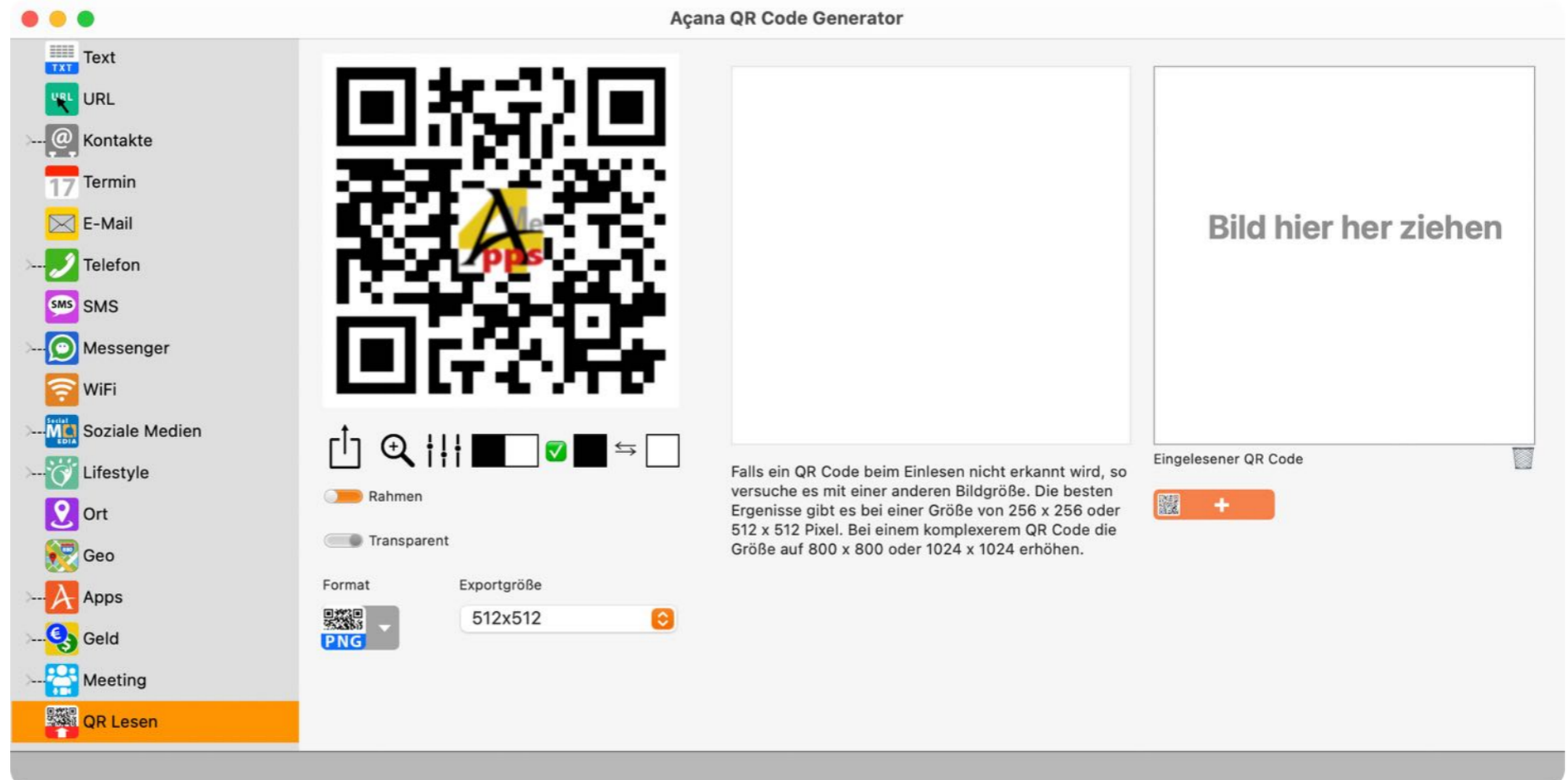
The screenshot shows the Açana QR Code Generator web application. On the left is a sidebar menu with various categories: Termin, E-Mail, Telefon, SMS, Messenger, WiFi, Soziale Medien, Lifestyle, Ort, Geo, Apps, Geld, Meeting, FaceTime, Skype, Zoom, and QR Lesen. The 'Meeting' category is expanded, and 'Zoom' is selected. The main area displays a large QR code with a watermark. To the right of the QR code are input fields for 'Meeting ID' (containing '1705') and 'Passwort' (containing 'MyPassword'). Below these are buttons for 'URL prüfen' and 'URL kopieren'. Further down are options for 'Rahmen' (border), 'Transparent', 'Format' (set to PNG), and 'Exportgröße' (set to 512x512). A status bar at the bottom indicates 'QRCode wurde erstellt'.



# BAR CODE ODER QR CODE LESEN

## BARCODE ODER QR CODE LESEN

Du kannst alle QR Codes die mit diesem Programm erstellt wurden auch wieder einlesen. Ziehe dazu eine Barcode-Datei im Format PNG oder JPG in das Feld „Bild hier her ziehen“ oder klicke auf den „+ Button“.



Falls der so eingelesen Barcode oder QR Code erkannt wurde, wird die entsprechende Kategorie (URL, vCard, Termin usw.) geöffnet und die Felder mit den Werten aus dem Barcode oder QR Code gefüllt. Wenn ein Code eingelesen wird, der nicht den vorhandenen Kategorien entspricht, so werden die Daten in der Kategorie Text als „Text“ dargestellt. Falls du einen QR-Code oder einen Strichcode mit einer Größe von mehr als 512 oder 1024 Pixel importierst, dann erhältst du diese Meldung. Du kannst diesen Wert in den [Einstellungen](#) ändern.



# BAR CODE ODER QR CODE LESEN

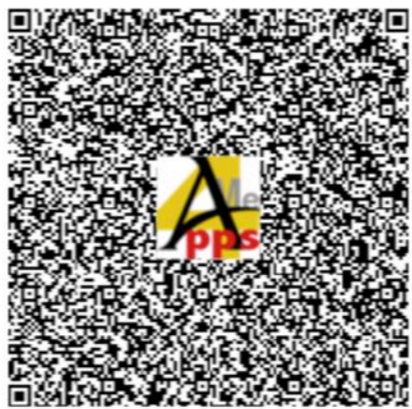


Die importierte Grafik ist als 512 Pixel. Die importierte Größe wird nun auf 512 Pixel reduziert. Falls du Probleme beim Import hast, dann ändere den Wert in den Einstellungen.

OK

Açana QR Code Generator

- Text
- URL
- Kontakte
- Termin
- E-Mail
- Telefon
- SMS
- Messenger
- WiFi
- Soziale Medien
- Lifestyle
- Ort
- Geo
- Apps
- Geld
- Meeting
- QR Lesen



Rahmen  Transparent

Format: Exportgröße: 512x512

Format: **PNG**

vCard Datei bereitstellen

```
BEGIN:VCARD
VERSION:3.0
PRODID:-//pps4Me.de//EN
N:ForMe;Peter;;;
FN: Peter ForMe
ADR;type=HOME;;;Meine Straße
21;Stuttgart;Baden-
Württemberg;70469;Deutschland
BDAY:2004-05-17
TEL;type=HOME;VOICE:+49 4030 2030
TEL;type=CELL:0711
TEL;type=FAX:+49 170
EMAIL;type=INTERNET;type=HOME:peter.For
Me@gmail.com
itemPhone1.TEL:+001 9000
itemPhone1.X-ABLabel:WhatsApp
itemPhone2.TEL:+49 173 17052004
```



Eingelesener QR Code

Falls ein QR Code beim Einlesen nicht erkannt wird, so versuche es mit einer anderen Bildgröße. Die besten Ergebnisse gibt es bei einer Größe von 256 x 256 oder 512 x 512 Pixel. Bei einem komplexerem QR Code die Größe auf 800 x 800 oder 1024 x 1024 erhöhen.



# BAR CODE ODER QR CODE LESEN



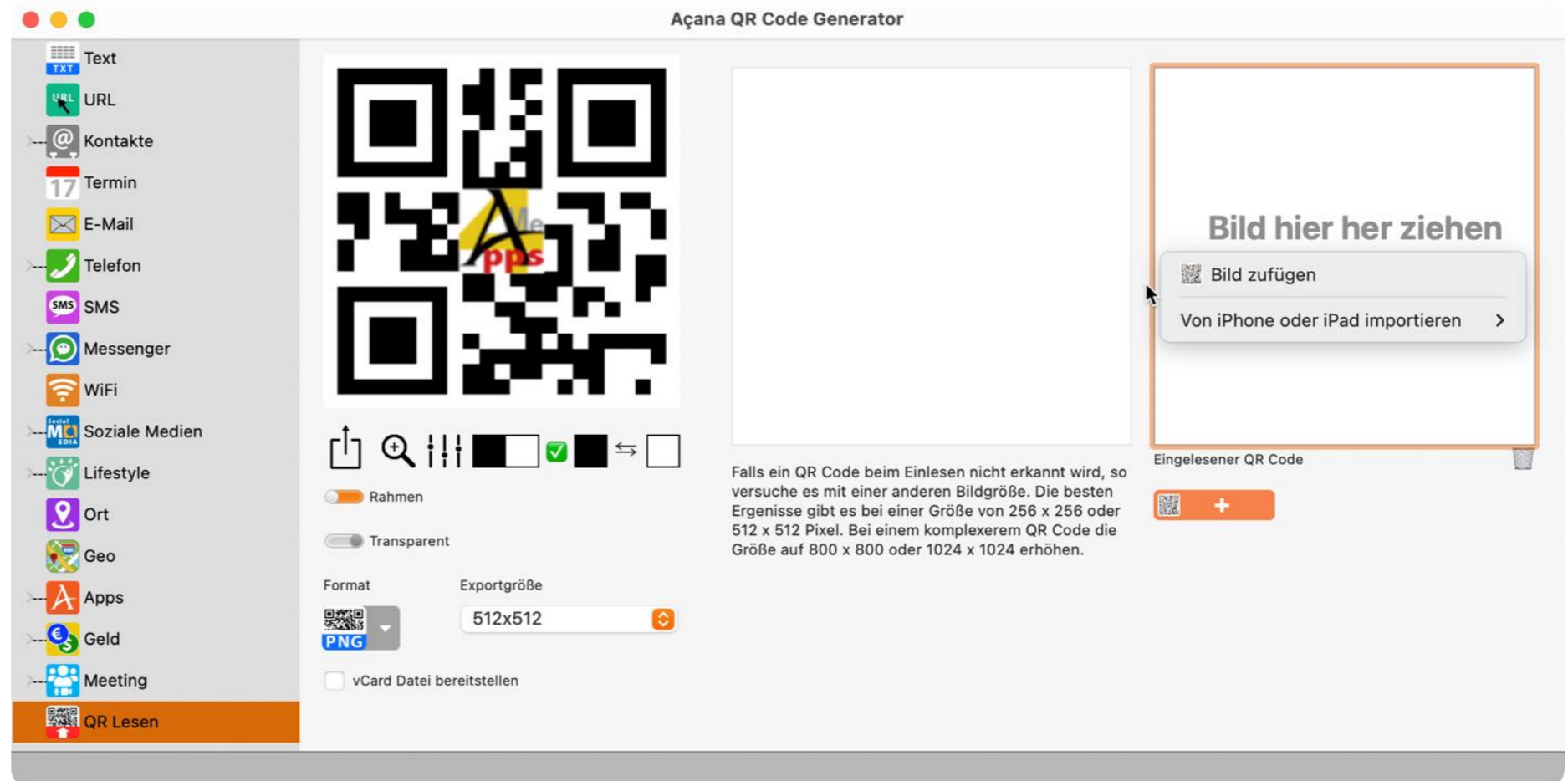
Folgende Barcodes und QR Codes können gelesen werden:

- Aztec Code ISO 24778
- Code 11
- Code 128 Subset B
- Code 128 automatic subset switching
- Code 3 of 9 Code 39
- Code 32
- Code 93
- EAN-14
- EANX
- Extended Code 3 of 9 Code 39+
- HIBC Aztec Code
- HIBC Code 128
- HIBC Code 39
- HIBC QR Code
- ITF-14
- LOGMARS
- NVE-18
- PZN
- QR Code
- UPC A
- UPC E
- UPCA Check
- UPCE Check
- UPNQR
- USPS One Code
- Vin

# QR CODE VON IOS GERÄT IMPORTIEREN

## QR CODE VON IOS GERÄT IMPORTIEREN

Du kannst einen QR-Code von einem beliebigen iOS-Gerät einlesen. Öffne das Kontextmenü im Bereich "Bild hier ziehen" und wähle "Von iPhone oder iPad importieren".

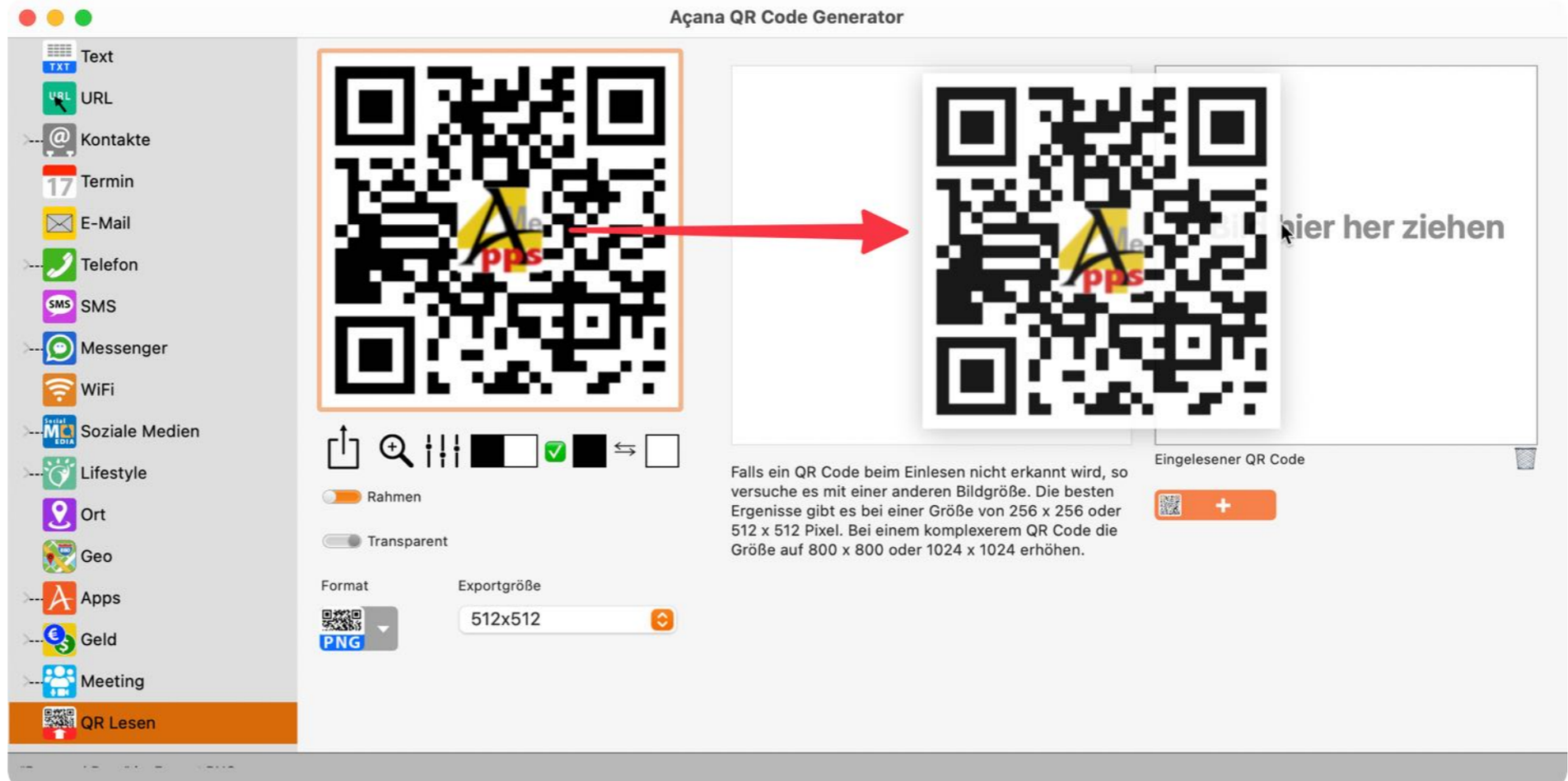


# QR CODE VON IOS GERÄT IMPORTIEREN



## QR CODE PRÜFEN

Jeder erstellte QR Code kann über die Funktion „[QR Code lesen](#)“ geprüft werden. Erzeuge dazu einen beliebigen QR Code in einer Kategorie. Klicke nun auf „QR Lesen“ im Toolbar Menü und ziehe den zuletzt erzeugten QR Code von der linken Seite auf das Feld „Bild hier her ziehen“. Der QR Code wird nun geprüft und wieder in der entsprechenden Kategorie dargestellt. Nach dem ein Code gelesen wird kannst du auch den erkannten Text im Rohformat ansehen.



# QR CODE TEILEN



## QR CODE TEILEN

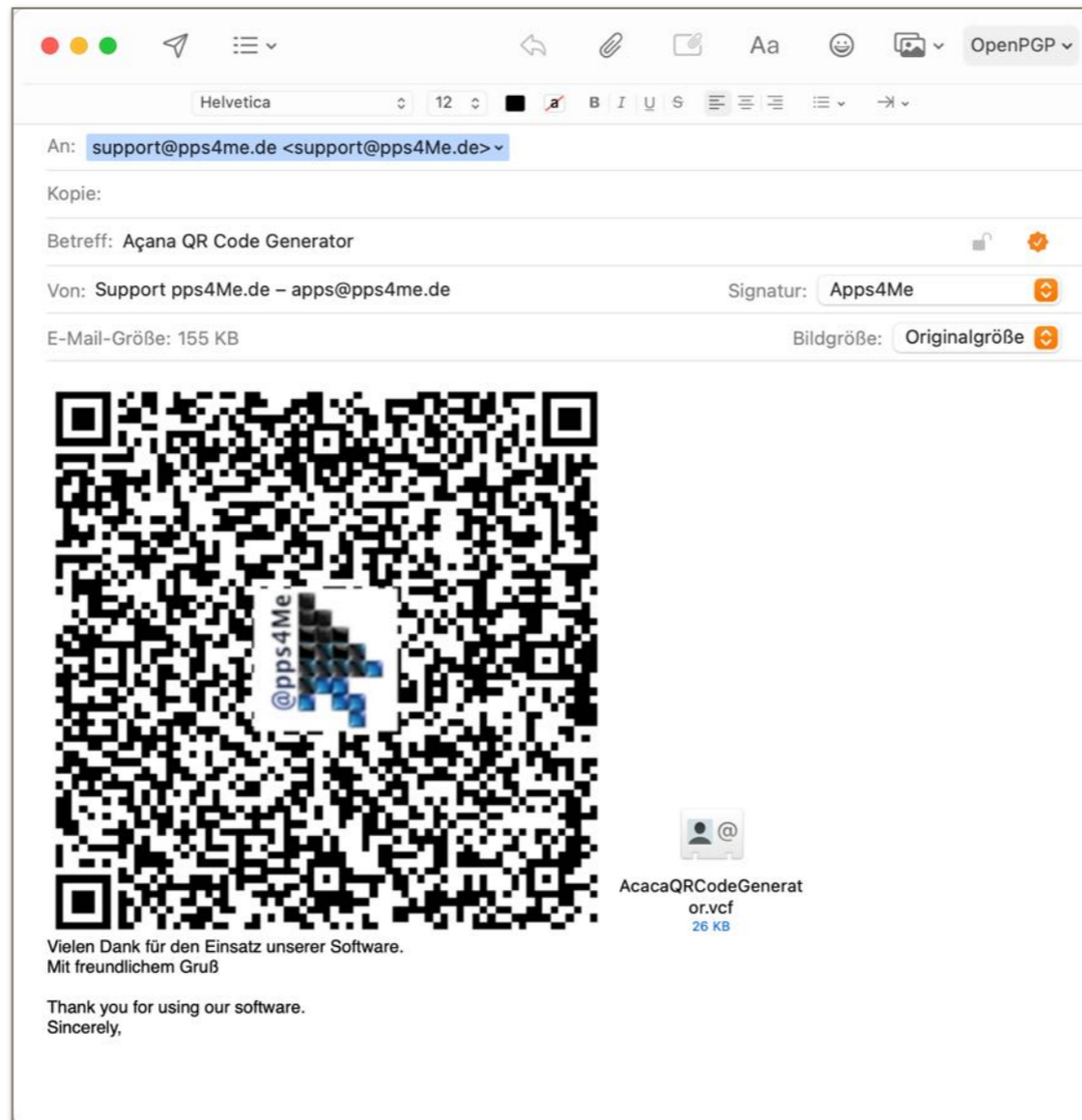
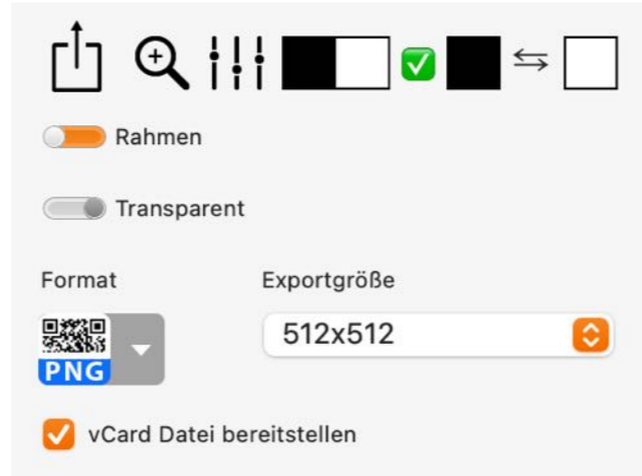
Jeder QR Code kann über die im System verfügbaren Dienste geteilt werden. Klicke dazu auf das Teilen Symbol und wähle einen entsprechenden Dienst aus.



# QR CODE TEILEN



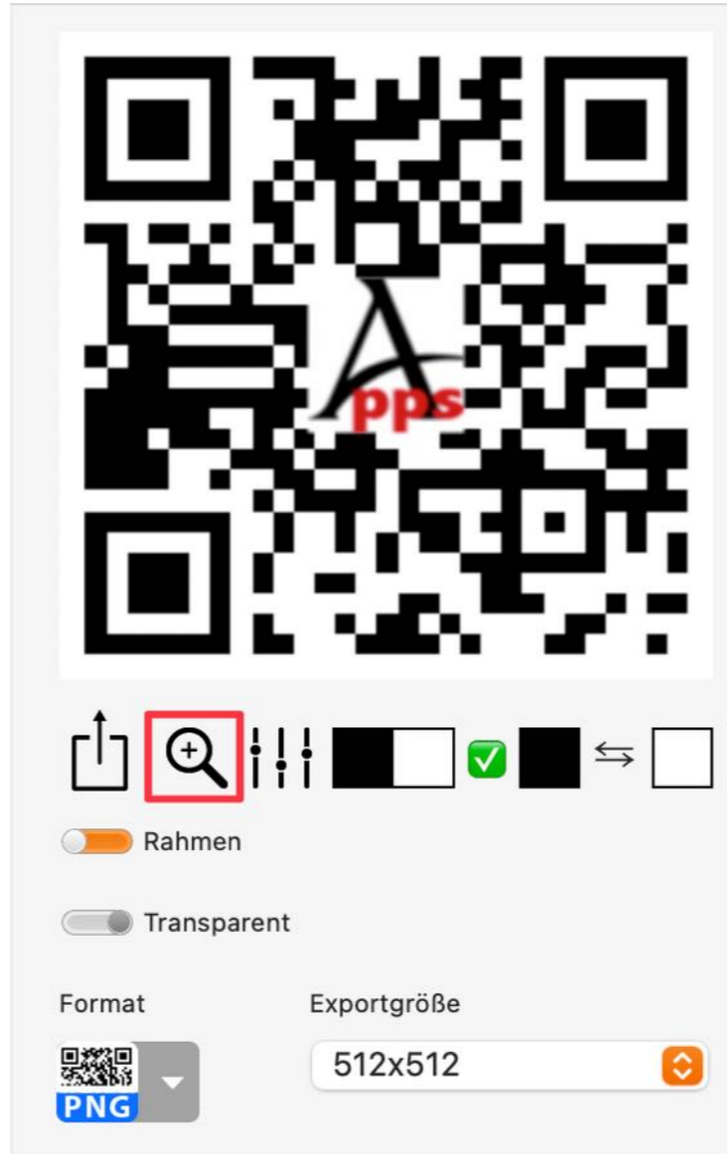
Über den Schalter „vCard Datei bereitstellen“ wird beim Teilen zusätzlich zum QR Code noch eine vCard Datei bereitgestellt.



# QR CODE VERGRÖSSERN

## QR CODE VERGRÖSSERN

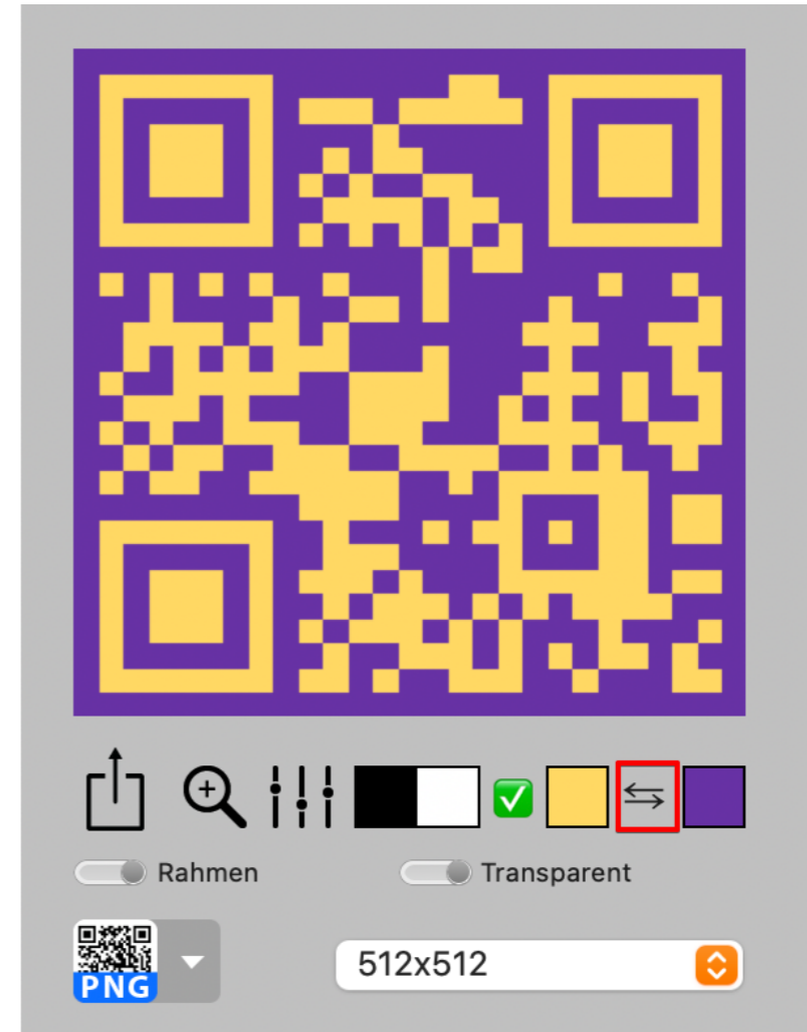
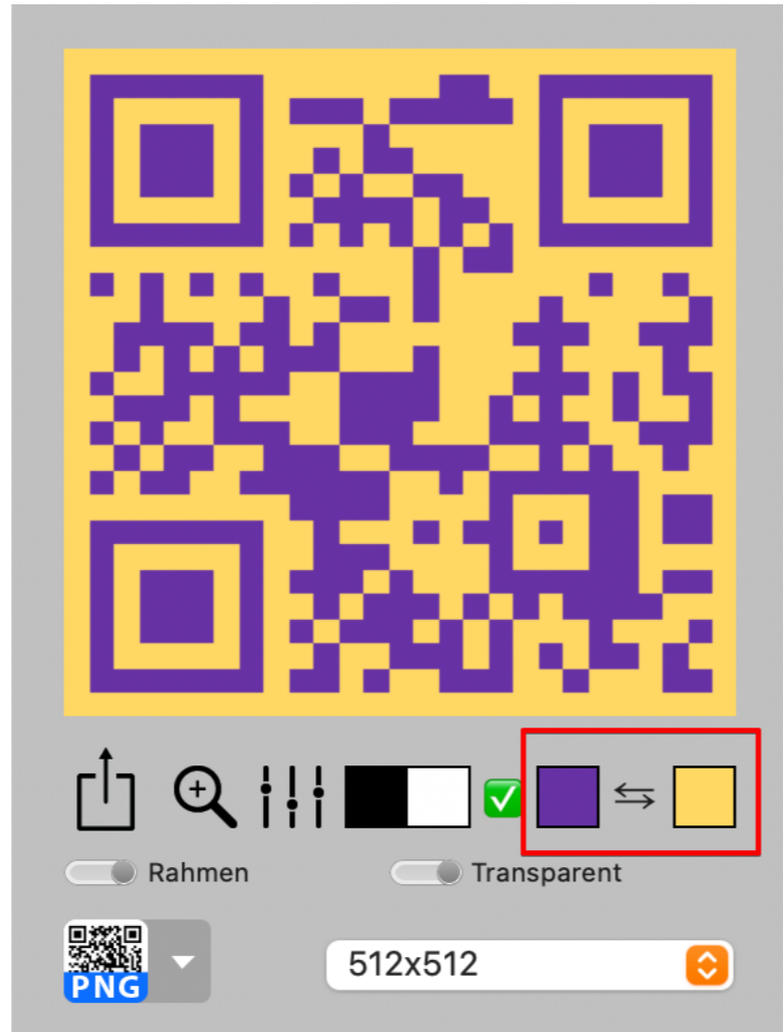
Der erstellte QR Code kann über das Lupen Symbol vergrößert werden.



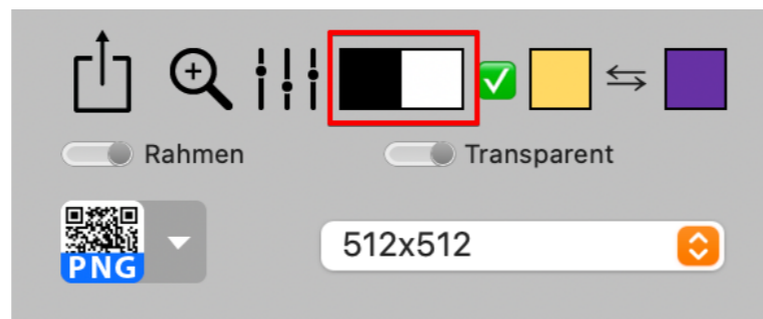
# FARBEN DES QR CODES ÄNDERN

## FARBEN DES QR CODES ÄNDERN

Die Farben des QR Codes können beliebig geändert werden. Klicke dazu auf die Farbsymbole.



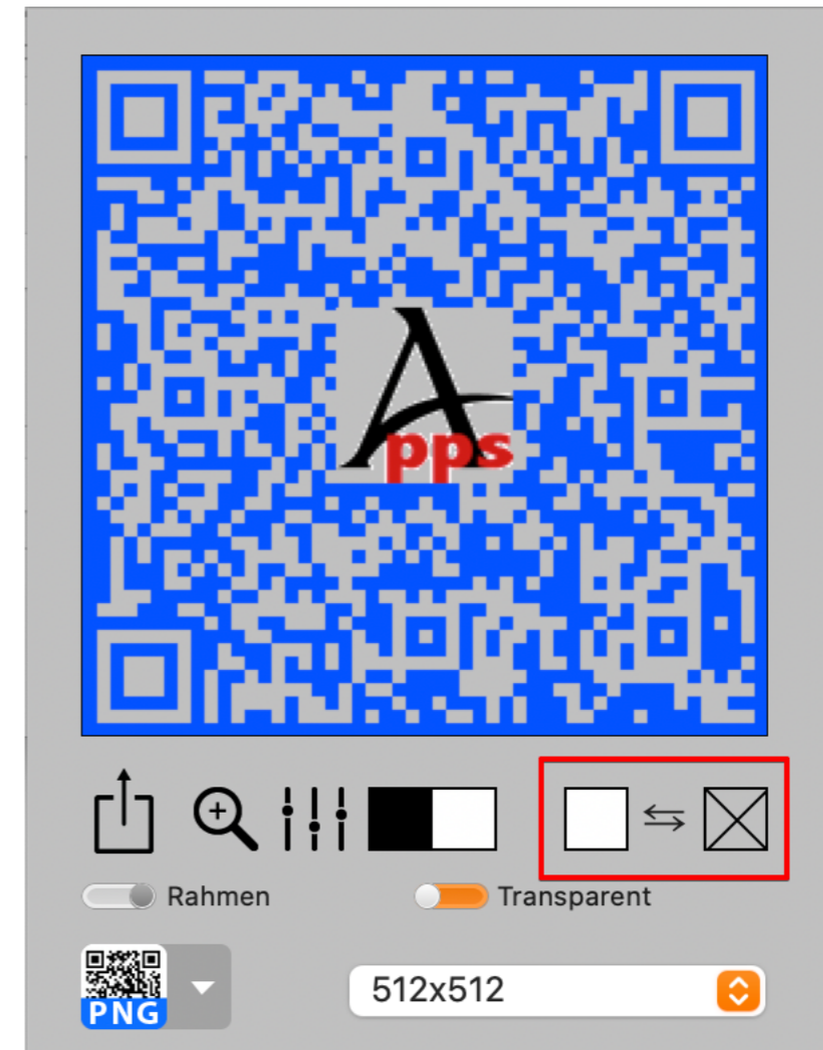
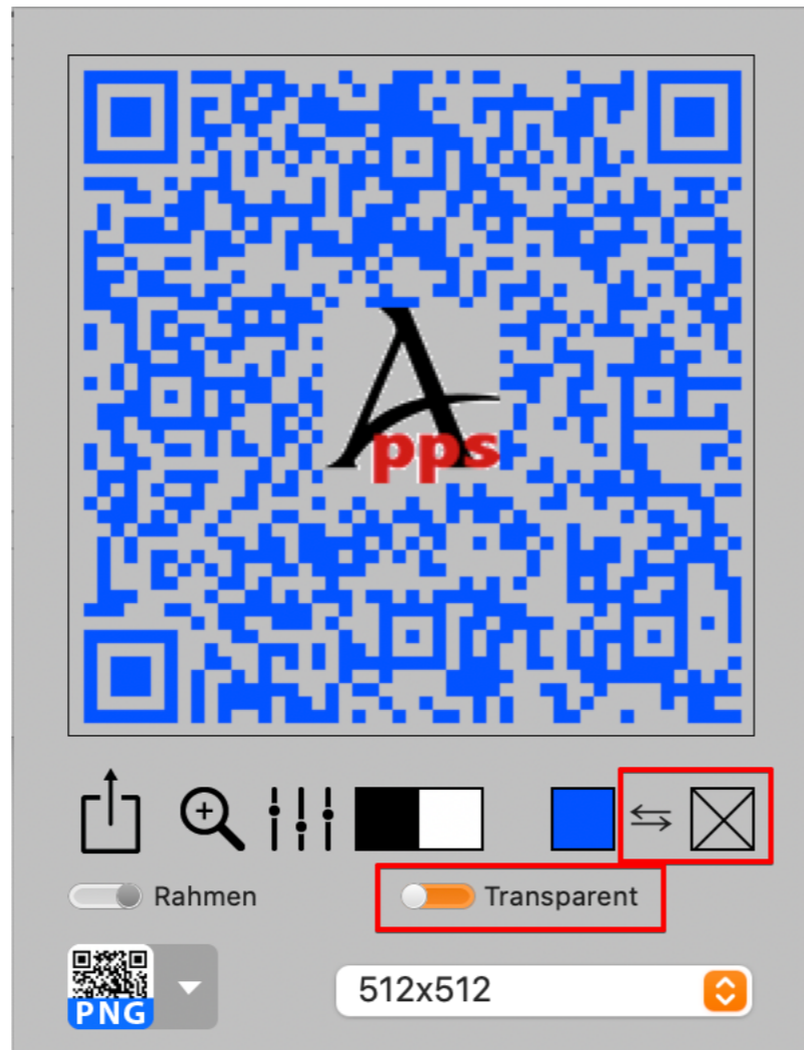
Die Farben können auch getauscht werden. Klicke dazu auf das Umkehren Symbol. Mit einem Klick auf das Schwarz-Weiß Symbol können die Farben zurückgesetzt werden.



# QR CODE MIT TRANSPARENZ ERSTELLEN

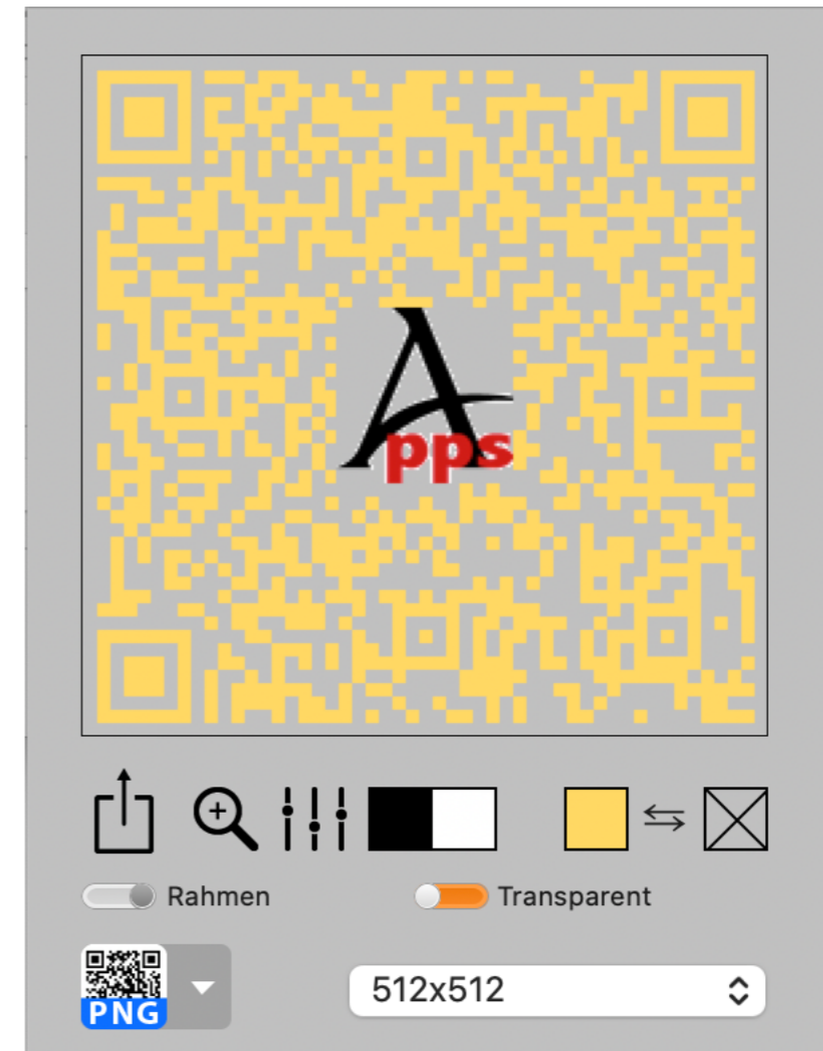
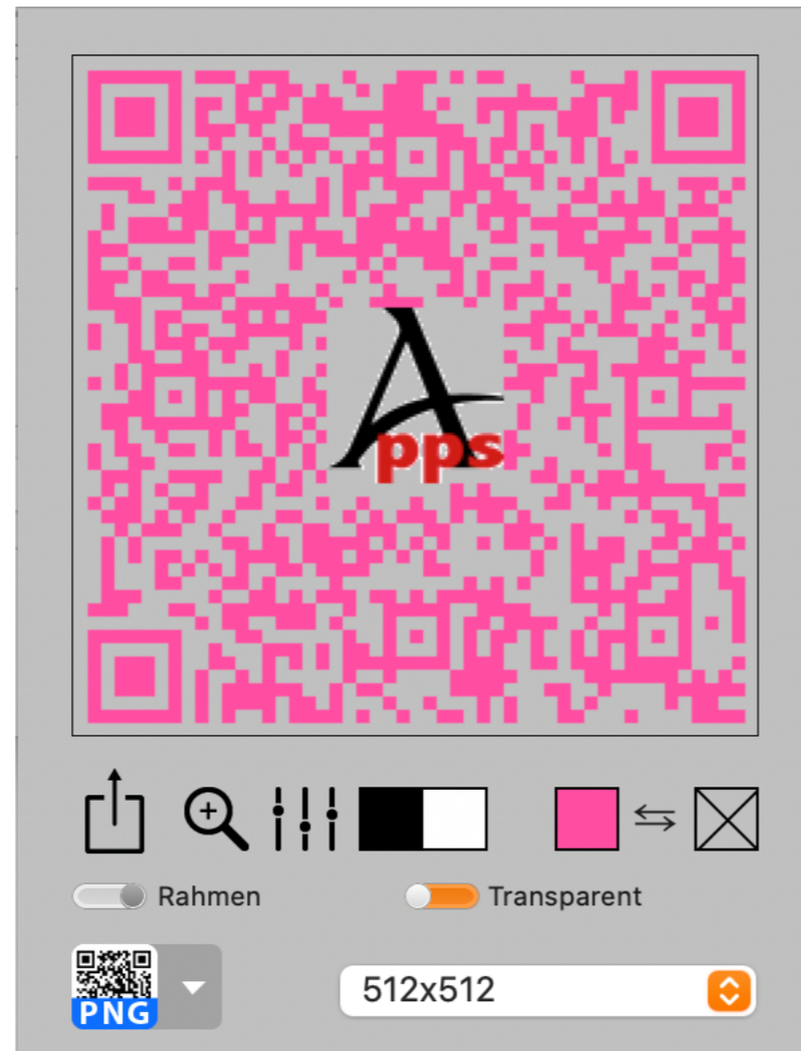
## QR CODE MIT TRANSPARENZ ERSTELLEN

Aktiviere den Schalter „Transparenz“ um einen QR Code mit einem transparenten Vorder- oder Hintergrund zu erstellen. Bei dieser Funktion wird der Hintergrund auf „Weiß“ geändert und transparent dargestellt. Mit der Schalter „Vordergrund und Hintergrundfarbe tauschen“ wird der Vordergrund transparent und die Vordergrundfarbe zur Hintergrundfarbe. Deshalb wird das Farbfeld für den Vordergrund, nach dem Farbentausch, mit weißer Farbe dargestellt. Durch nochmaliges Drücken des Schalters „Vordergrund und Hintergrundfarbe tauschen“ erhalten die Farbfelder wieder ihren ursprüngliche Farben.



# QR CODE MIT TRANSPARENZ ERSTELLEN

Ist die Transparenz aktiviert, so kann die Farbe für der Vordergrund beliebig geändert werden.



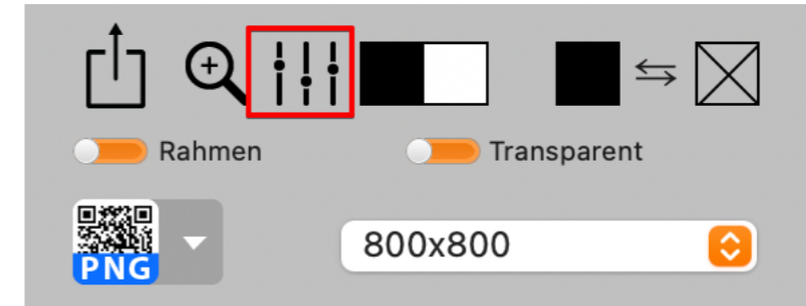
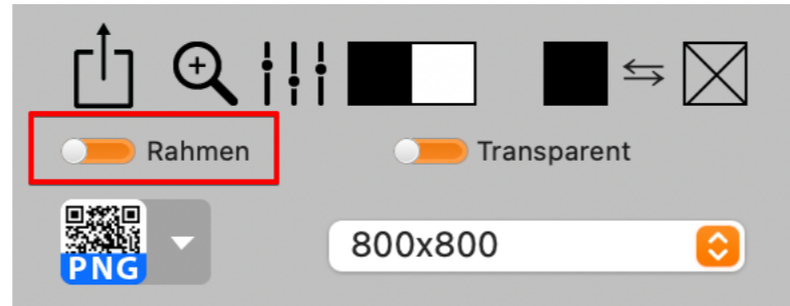
QR Codes mit einem transparenten Vordergrund oder Hintergrund können mit der Transparenz nur in die Formate exportiert werden, die auch eine Transparenz unterstützen. Dies sind nur die Formate PNG, TGA und TIFF. Wird ein transparenter QR Code in ein anderes Format exportiert, so wird die Transparenz durch die Farbe „Weiß“ ersetzt.



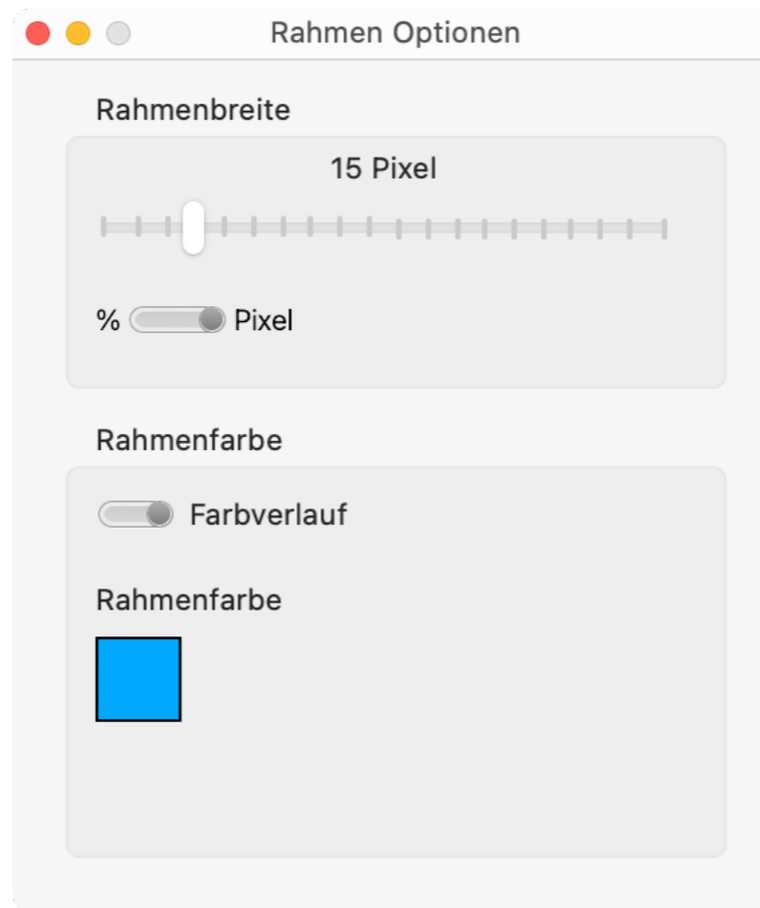
# QR CODE MIT RAHMEN ERSTELLEN

## QR CODE MIT RAHMEN ERSTELLEN

Aktiviere den Schalter „Rahmen“ um einen QR Code mit einem Rahmen zu erstellen. Klicke auf das Icon „Rahmen Optionen“. Die maximale Rahmenbreite beträgt 100 Pixel.



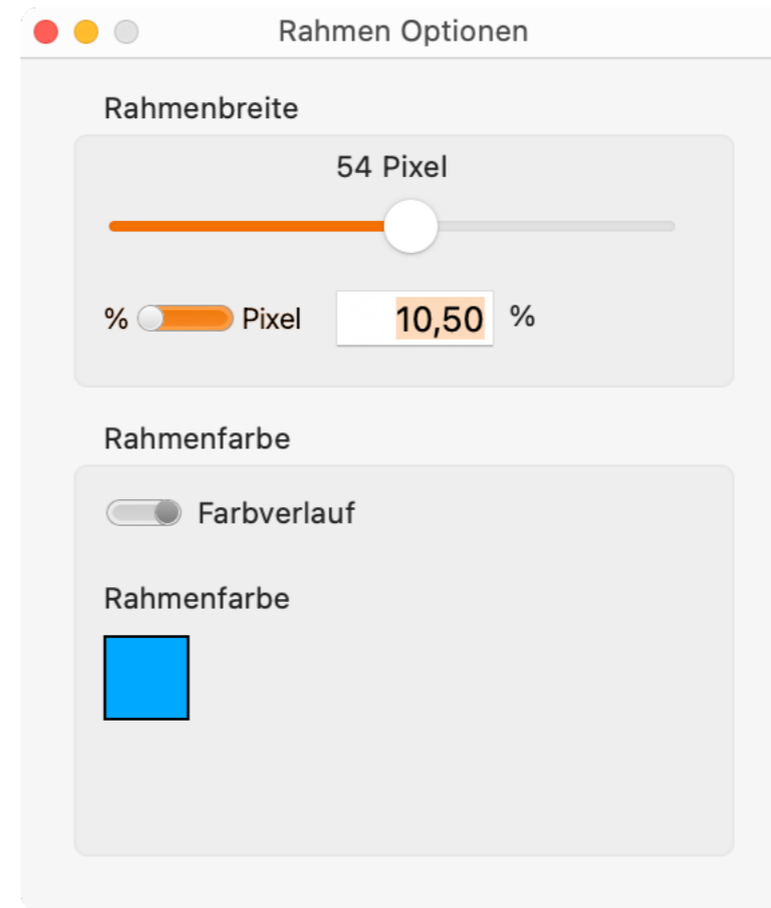
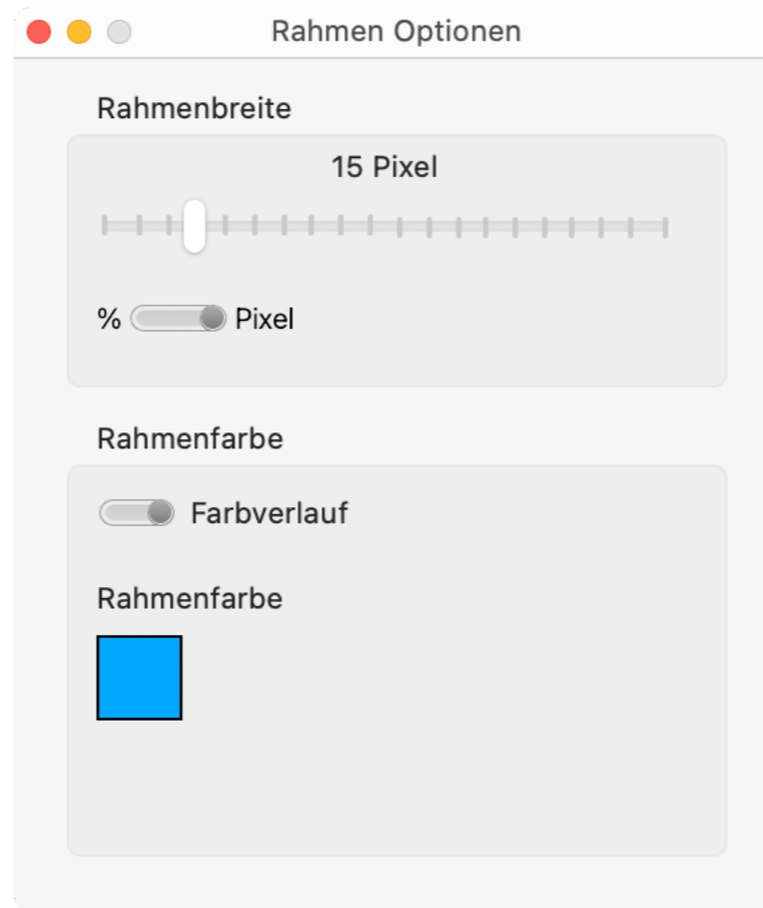
Hier kann die Breite und Farbe des Rahmens festgelegt werden. Die Breite des Rahmens (in Pixel) ist immer absolut und unabhängig von der Größe in Pixel der Export-Datei.



# QR CODE MIT RAHMEN ERSTELLEN



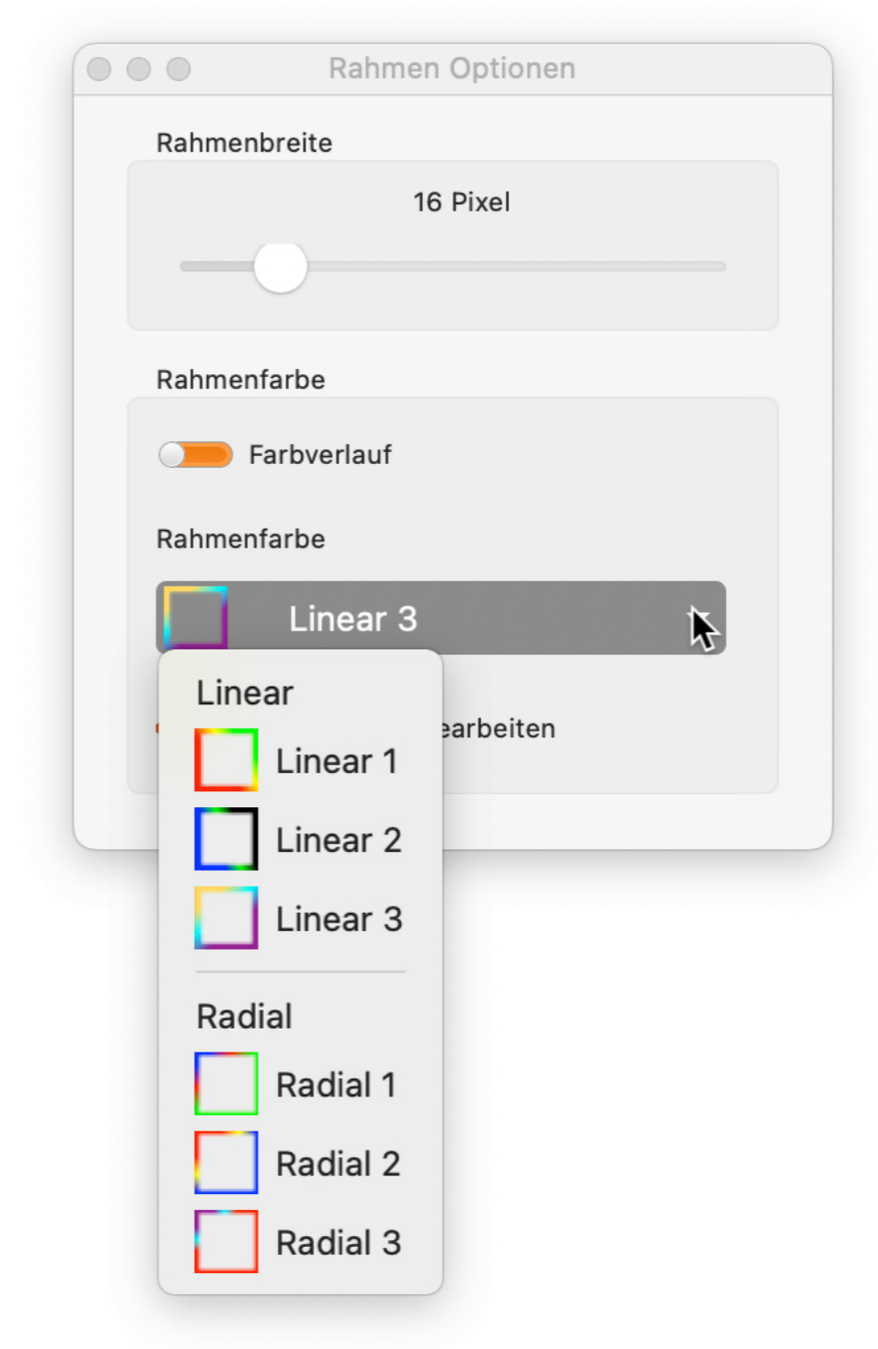
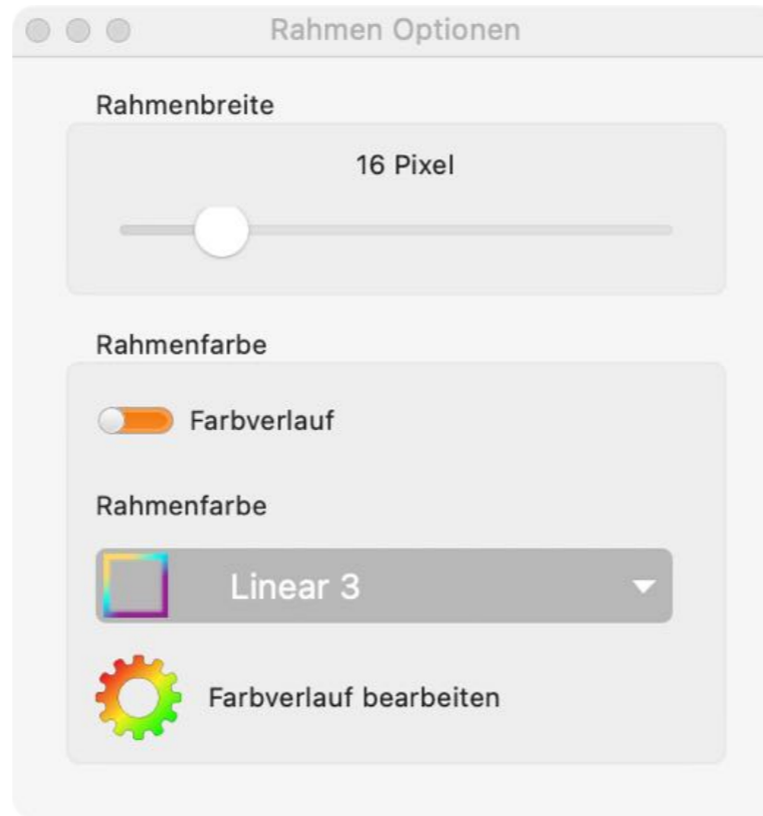
Die Breite des Rahmens kann als absoluter Wert in Pixel oder im Verhältnis zur Ausgabegröße in Prozent angegeben werden.



# RAHMEN MIT FARBVERLAUF ERSTELLEN

## RAHMEN MIT FARBVERLAUF ERSTELLEN

Aktiviere den Schalter „Farbverlauf“ in den „Rahmen Optionen“ um einen QR Code mit einem Rahmen mit Farbverlauf zu erstellen. Hier können je drei unterschiedliche Farbverläufe für lineare und radiale Verläufe ausgewählt werden.



# EIGENEN FARBVERLAUF ERSTELLEN

## EIGENEN FARBVERLAUF ERSTELLEN

Klicke in den „Rahmen Optionen“ auf das Icon „Farbverlauf bearbeiten“ um einen eigenen Farbverlauf zu erstellen. Es können maximal je 3 Farbverläufe für linear und radial definiert werden.

The screenshot displays the 'Farbverlauf' (Color Gradient) settings interface. At the top, there is a 'Rahmenfarbe' (Frame Color) dropdown menu set to 'Linear 3' and a 'Farbverlauf bearbeiten' (Edit Gradient) button. Below this, the main configuration area shows a preview of a square frame with a linear gradient from red to yellow to green. The configuration panel includes a 'Name' field (Linear 1), an 'ID' field (1), and sliders for 'Startpunkt X' (50), 'Startpunkt Y' (90), 'Endpunkt X' (160), and 'Endpunkt Y' (0). There are also sliders for 'Startradius' (0) and 'Endradius' (0). At the bottom, there are two buttons: 'Farbverläufe zurücksetzen' (Reset Gradients) and 'Farbverlauf speichern' (Save Gradient).



# EIGENEN FARBVERLAUF ERSTELLEN



Wähle einen Farbverlauf aus der Liste aus und ändere die Werte auf der rechten Seite und evtl. auch die Farben. Im Feld „Name“ kann der Name für diesen Farbverlauf festgelegt werden. Klicke auf „Farbverlauf speichern“ zum Speichern der neuen Werte. Diese neuen Werte für den gewählten Farbverlauf stehen auch nach einem Neustart des Programmes wieder zur Verfügung.

Farbverlauf

Farbe 0% Farbe 50% Farbe 100%

Linear Radial

Name ID: 1  
Mein linearer Verlauf

Startpunkt X 50

Startpunkt Y 90

Endpunkt X 160

Endpunkt Y 0

Startradius 0

Endradius 0

Farbverläufe zurücksetzen Farbverlauf speichern

Über „Farbverläufe zurücksetzen“ werden alle Farbverläufe wieder auf die Standard-Einstellungen zurückgesetzt.

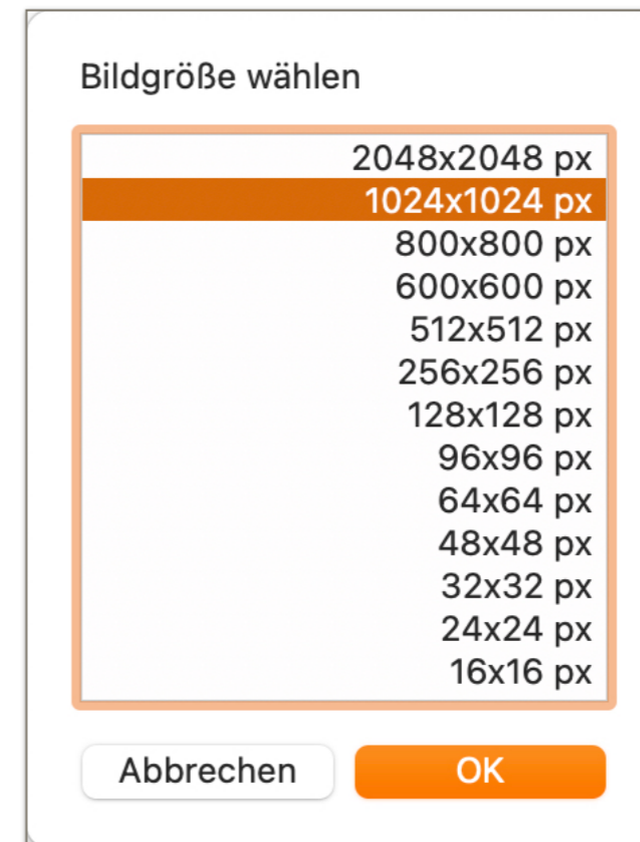
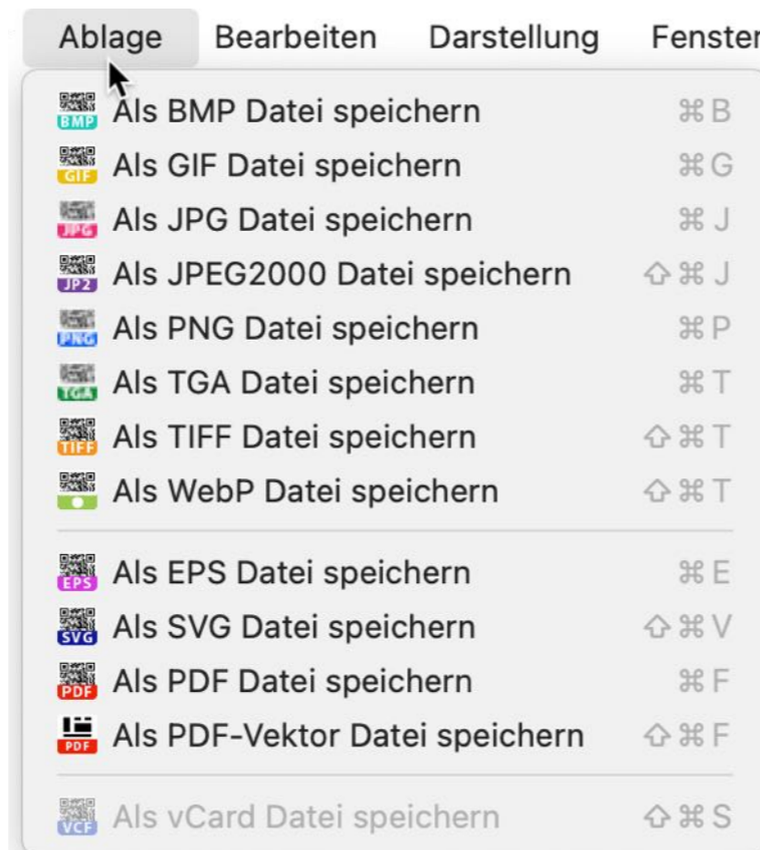
# QR CODE EXPORTIEREN

## QR CODE EXPORTIEREN

Die QR Codes können in folgende Formate exportiert werden:

- BMP
- GIF
- JPG
- JPEG2000
- PNG (mit Transparenz)
- TGA (mit Transparenz)
- TIFF (mit Transparenz)
- EPS (QR Code im Vektor-Format)
- SVG QR Code im Vektor-Format)
- PDF (QR Code als Bild oder im Vektor-Format)
- vCard Datei (nur für vCard verfügbar)

Wähle dazu im Menü „Ablage“ ein entsprechendes Format aus. Für das Format PNG kannst du noch zusätzlich die Größe wählen.





Im PDF Vektor-Format gelten folgende Einschränkungen:

- Eigenes Logo kann nicht verwendet werden
- Der QR Code wird immer nur aus der Vordergrundfarbe erstellt
- Der Hintergrund ist immer transparent

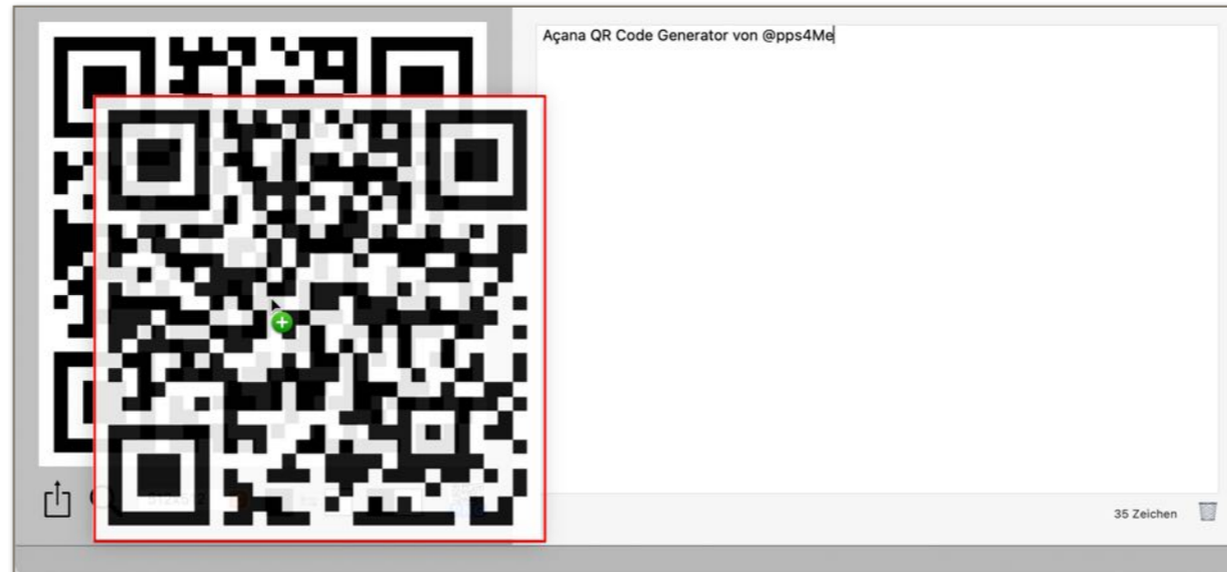
Beispiel:



# QR CODE ÜBER DRAG AND DROP EXPORTIEREN

## QR CODE ÜBER „DRAG AND DROP“ EXPORTIEREN

Ein erstellter QR Code kann (als JPG, PNG, TGA, TIFF, EPS, PDF oder SVG Datei) per Drag and Drop auf den Schreibtisch oder einen beliebigen Ordner des Finders kopiert werden. Der QR Code kann auch per Drag and Drop (im TIFF Format) in ein beliebiges Programm kopiert werden. Ziehe dazu den QR Code in ein Fenster des Finders oder in eines beliebiges Programmes.

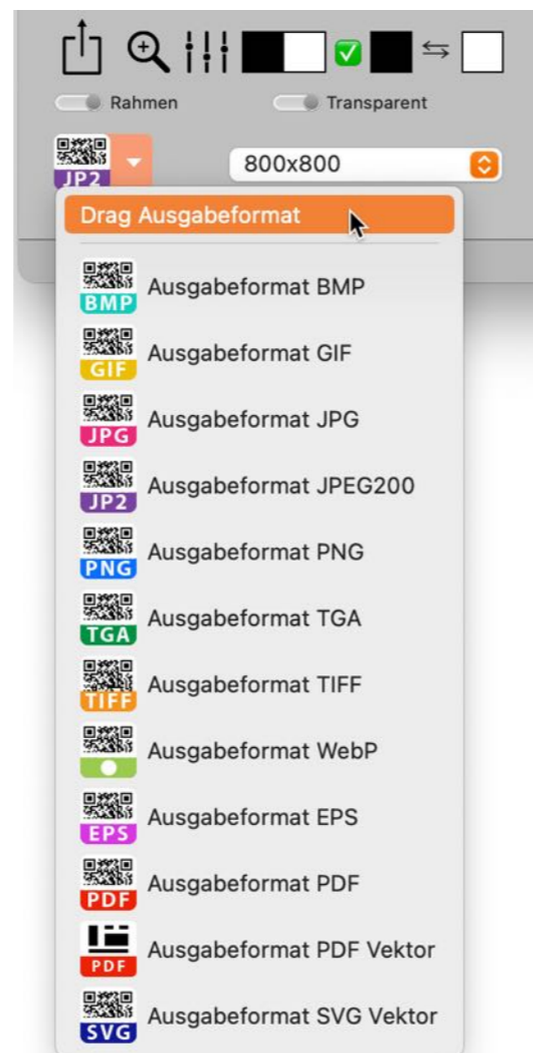


# QR CODE ÜBER DRAG AND DROP EXPORTIEREN



Die Größe des QR Code kann über das Auswahlmennü eingestellt werden. Das Ausgabeformat für die Funktion „Drag and Drop“ kann über dieses Menü auf folgende Formate festgelegt werden:

- BMP
- GIF
- JPG
- JPEG2000
- PNG (mit Transparenz)
- TGA (mit Transparenz)
- TIFF (mit Transparenz)
- WebP (mit Transparenz)
- EPS QR Code im Vektor-Format)
- PDF (QR Code als Bild oder im Vektor-Format)
- SVG QR Code im Vektor-Format)

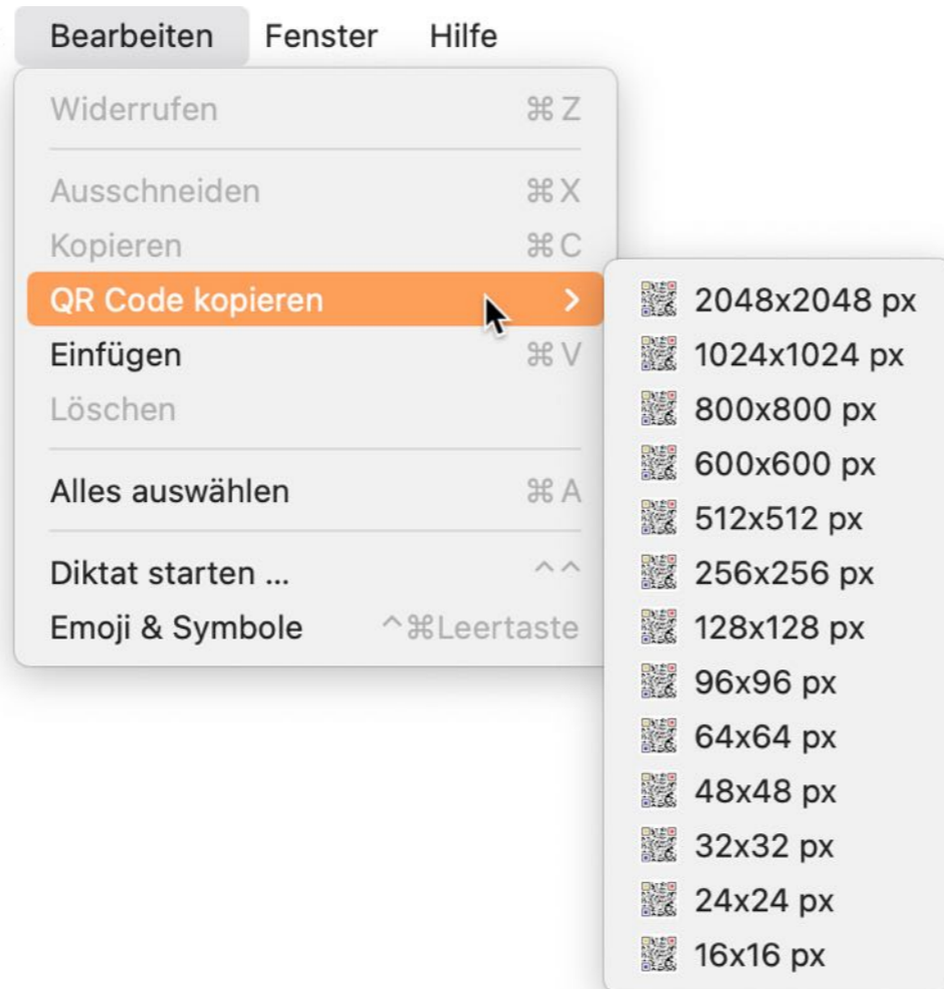


# QR CODE IN DIE ZWISCHEN- ABLAGEN KOPIEREN



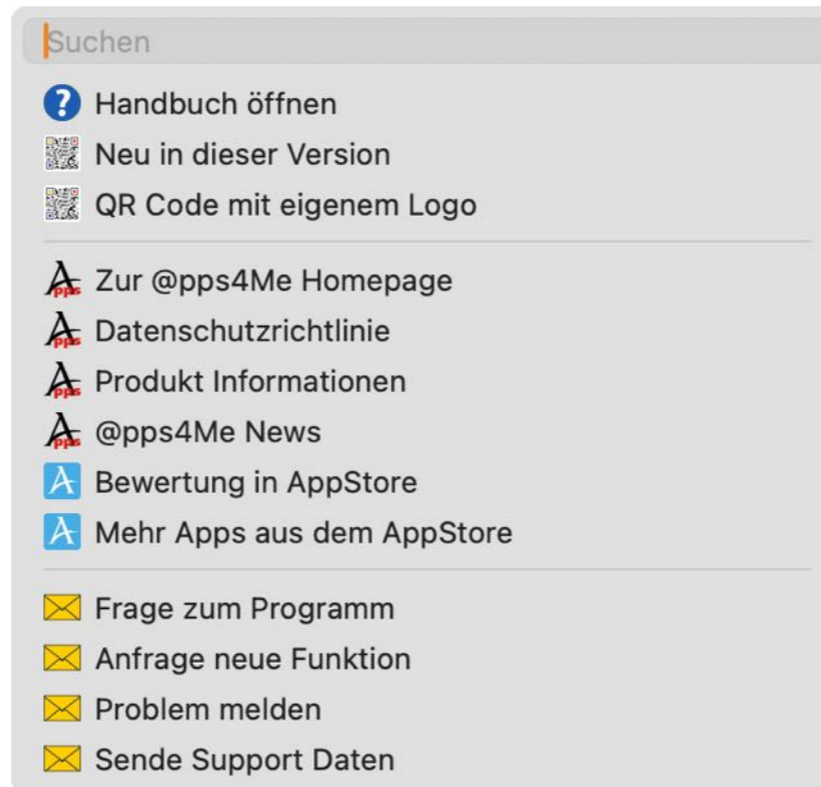
## QR CODE IN DIE ZWISCHENABLAGEN KOPIEREN

Wähle „Menü => Bearbeiten => QR Code kopieren“, sowie die Größe um einen QR Code in die Zwischenablage zu kopieren.



## HILFE MENÜ

Über das Hilfe Menü stehen folgende Funktionen zur Verfügung.



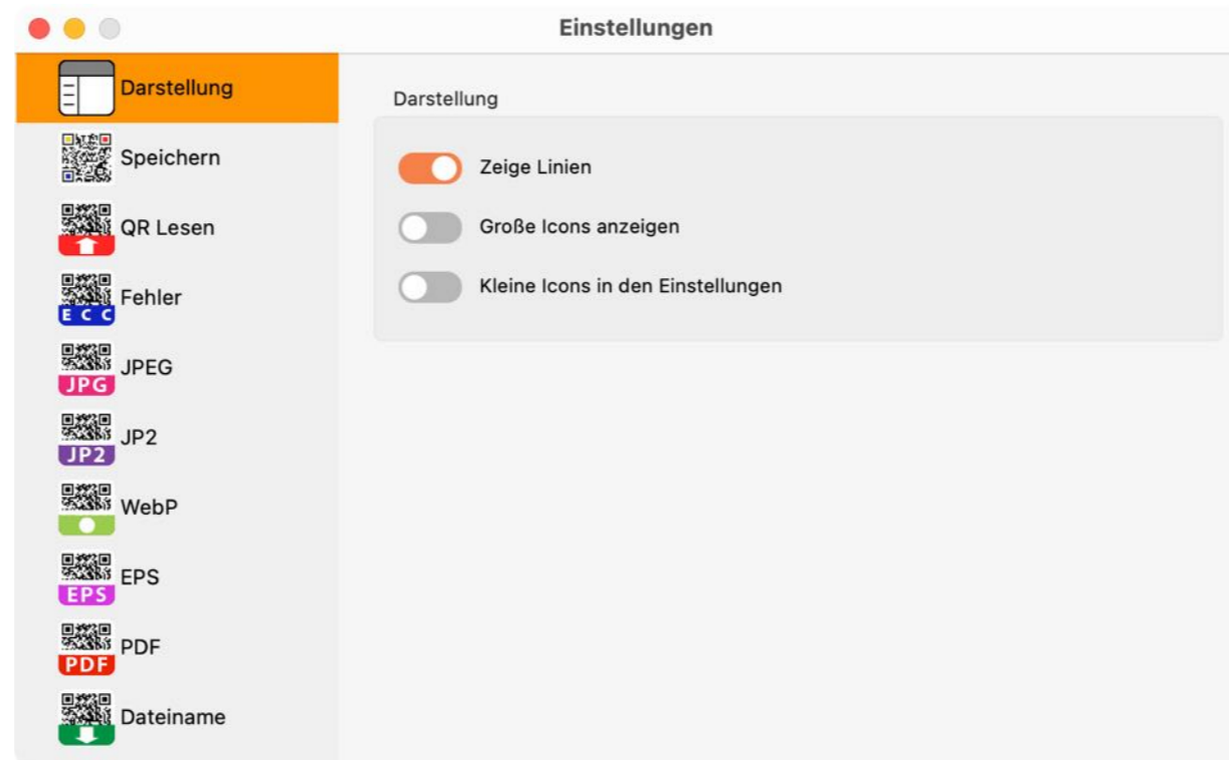
# EIN- STELLUNGEN

## EINSTELLUNGEN

In den Einstellungen können die Parameter für das Speichern, den Import eines QR codes und die Fehlerkorrektur festgelegt werden.

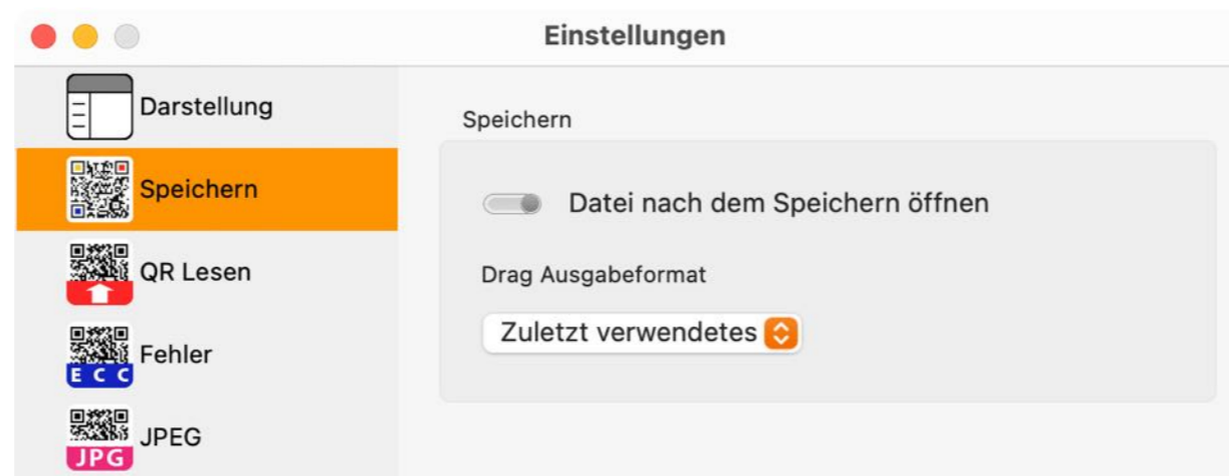
### Darstellung

Hier kann die Darstellung für das Hauptfenster und die Einstellungen geändert werden.



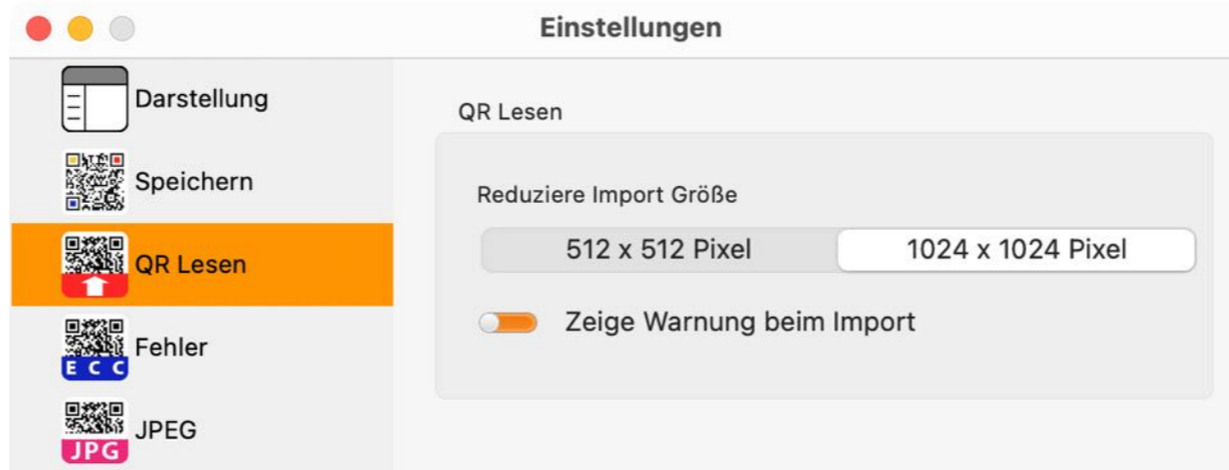
### Speichern

Hier kann eingestellt werden ob exportierte Dateien nach dem Speichern geöffnet werden sollen. Beim Drag and Drop eines QR Codes kann das Format gewählt werden. Als Standard wird das Format PNG verwendet.



## QR or Barcode lesen

Für ein besseres Ergebnis ist es manchmal notwendig die Größe der Import Grafik zu reduzieren. Hier kann zwischen zwei Größen gewählt werden. Die Original Datei wird hierbei nicht geändert.



## Fehlerkorrektur

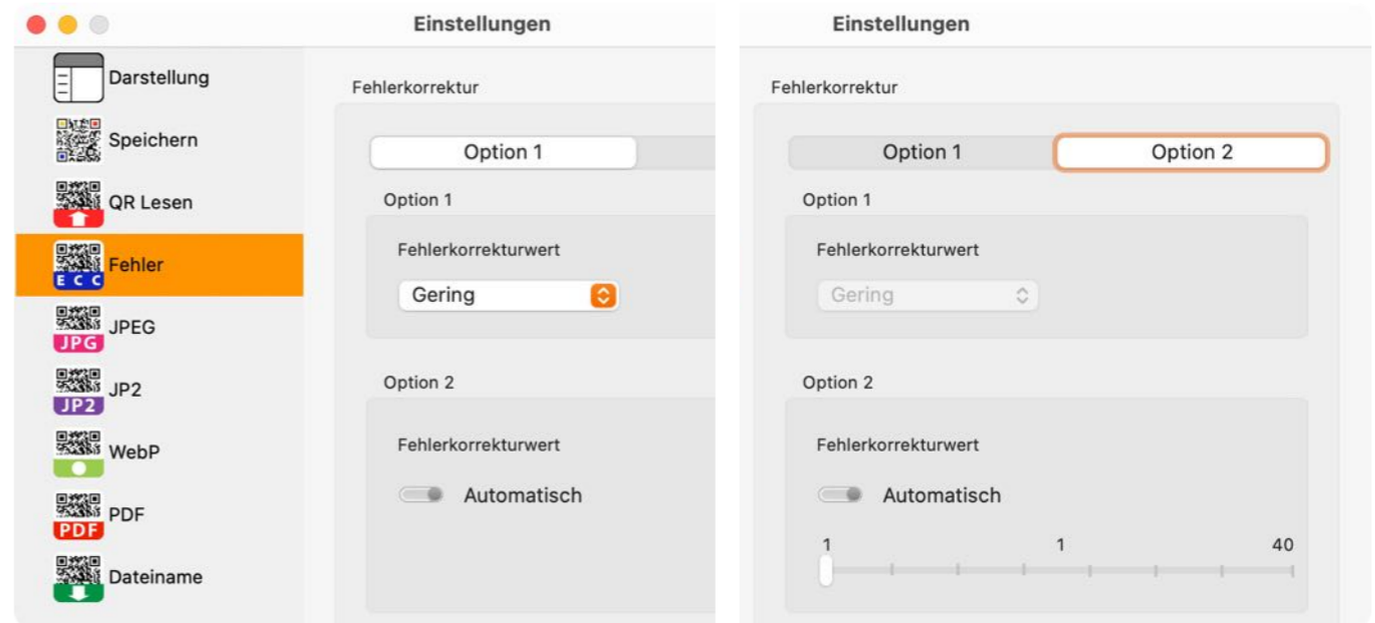
Für ein besseres Ergebnis ist es manchmal notwendig die Fehlerkorrektur anzupassen. Dafür stehen zwei Optionen zur Auswahl.

Option 1:

- Gering
- Mittel
- Besser
- Hoch

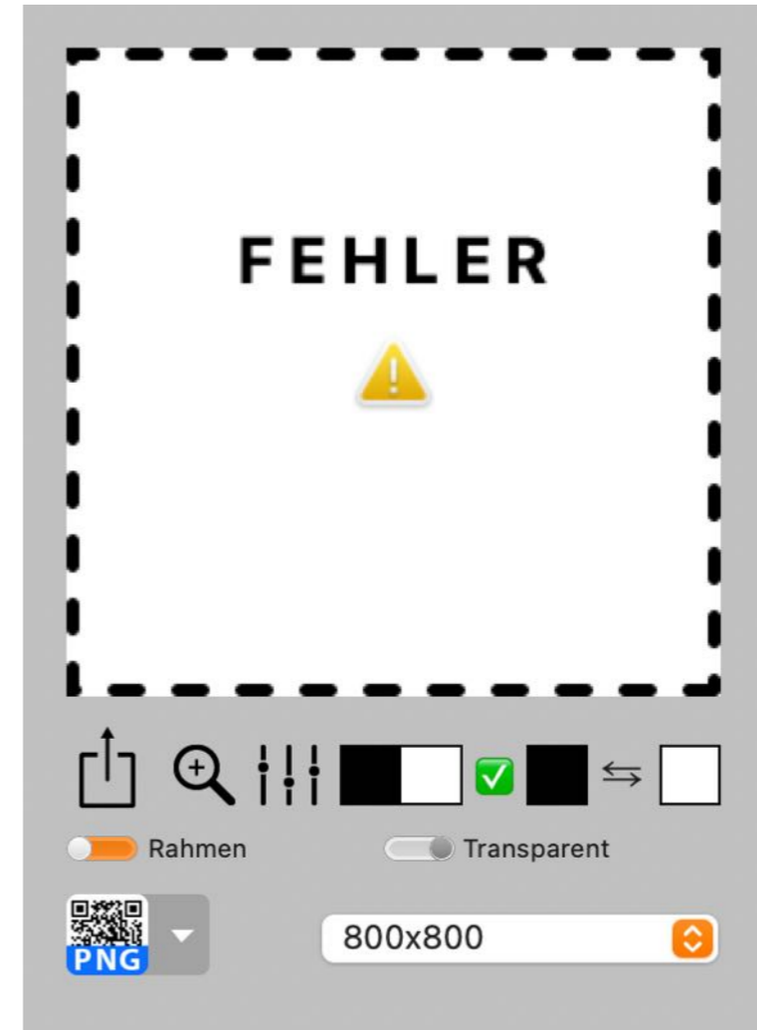
Option 2:

- Automatisch
- Ein Wert zwischen 1 und 40



# EIN- STELLUNGEN

Kann ein QR Code nicht erzeugt werden, so wird eine Fehlermeldung ausgegeben.



## JPEG

Hier kann die Qualität für den Export festgelegt werden.

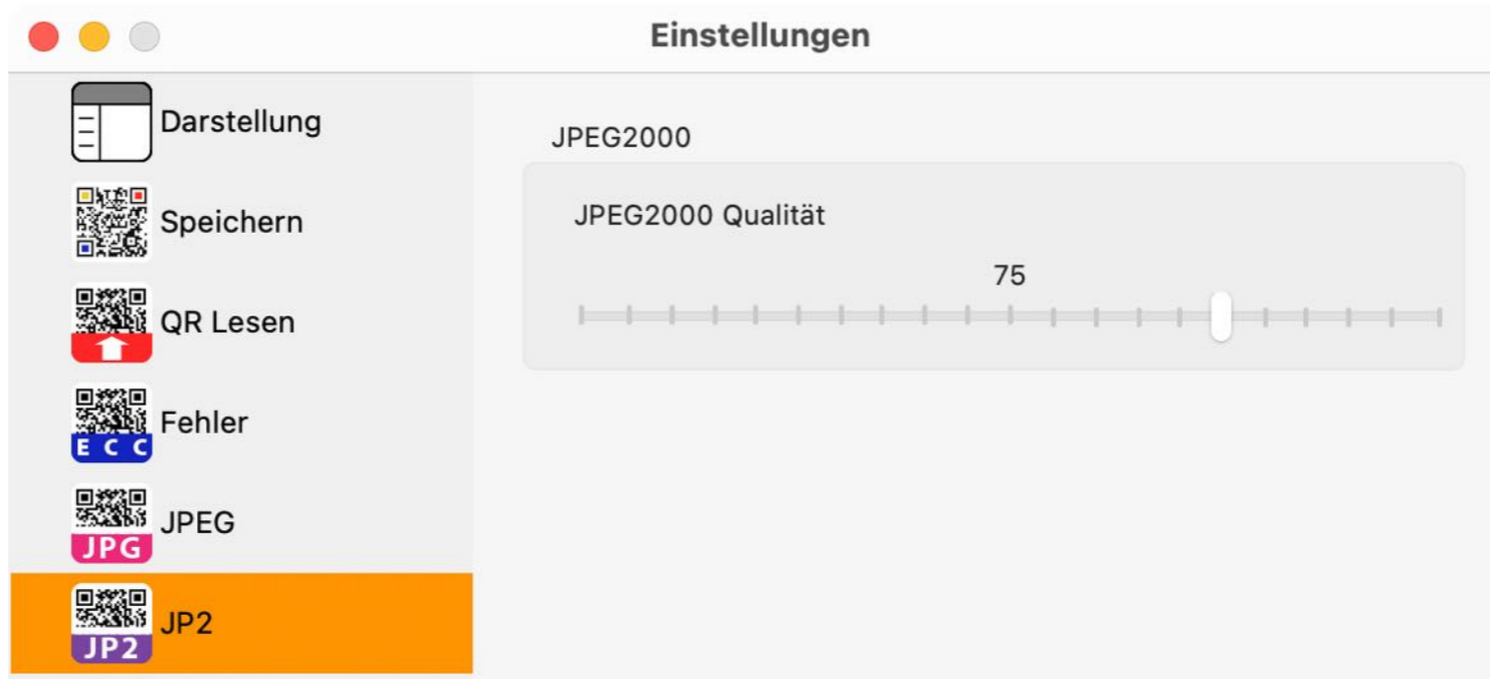


# EIN- STELLUNGEN



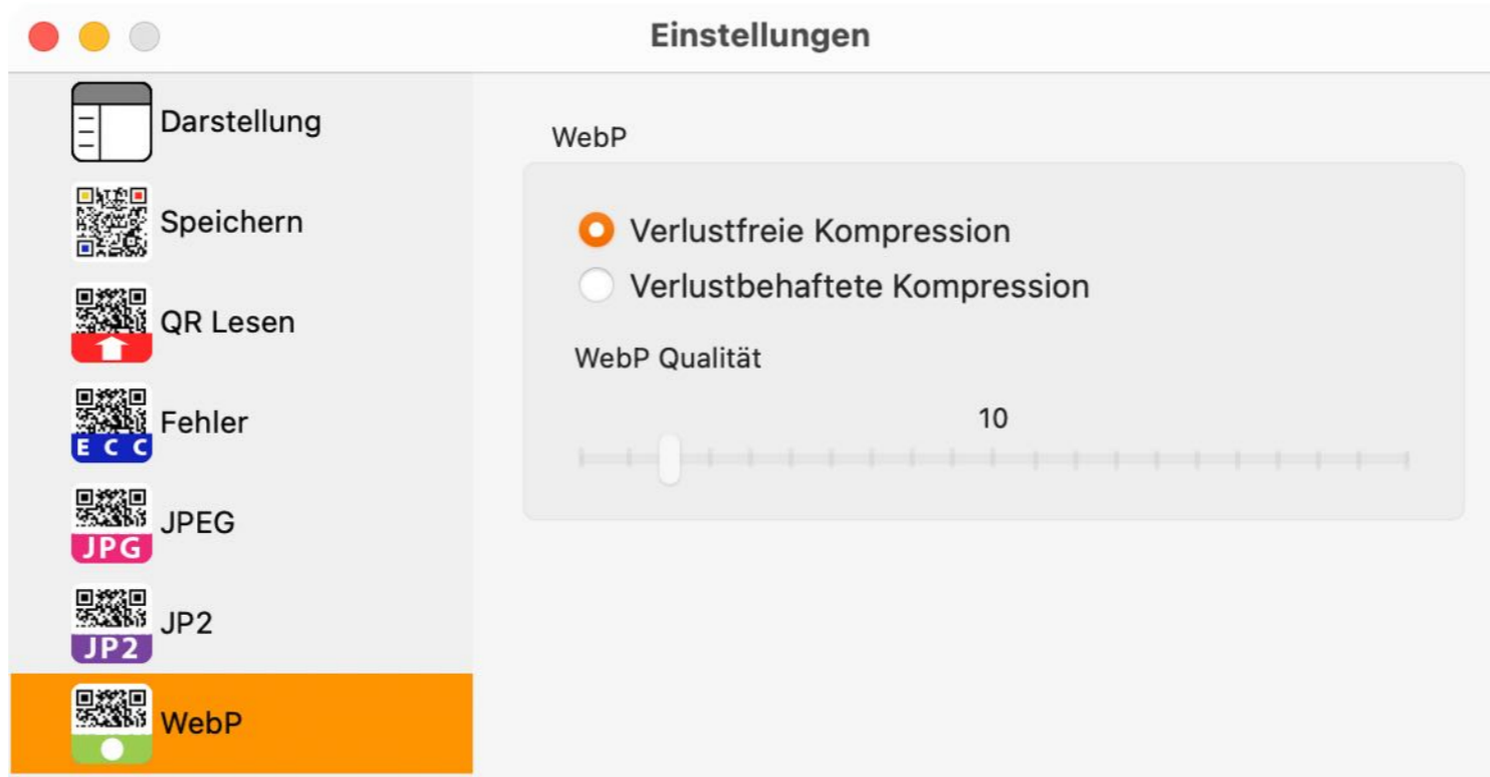
## JP2

Hier kann die JPEG2000 Qualität für den Export festgelegt werden.



## WebP

Hier kann die WebP Qualität für den Export festgelegt werden.

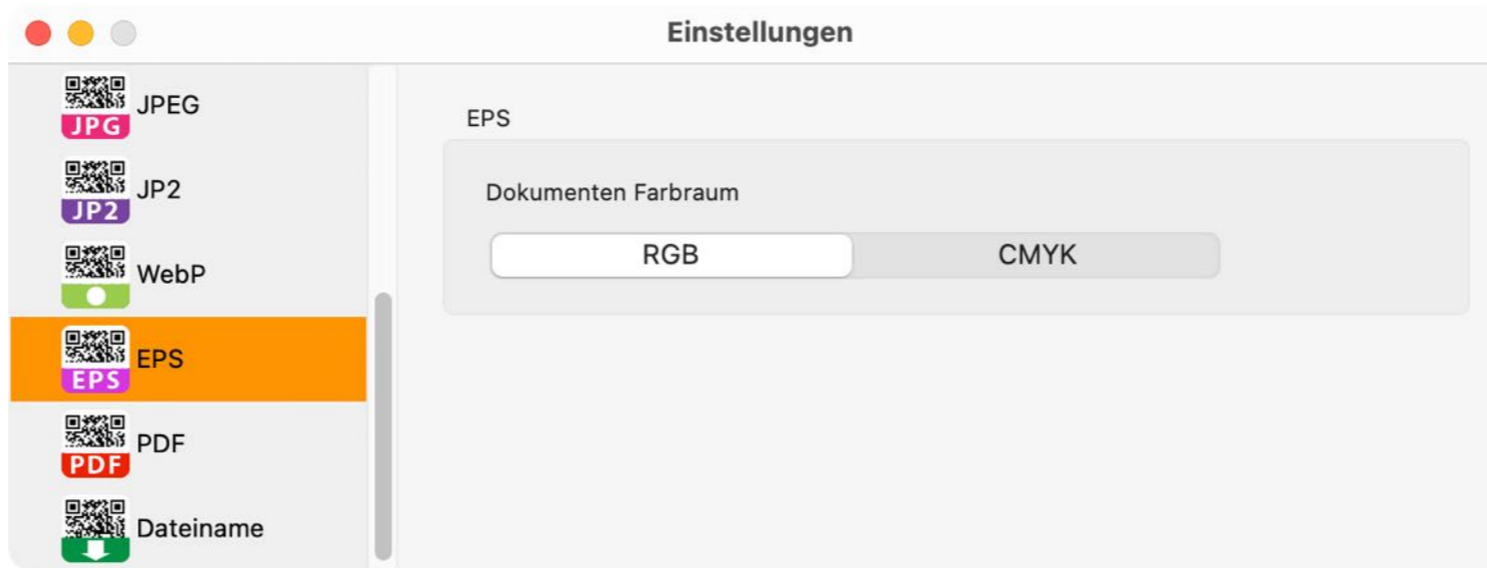


# EIN- STELLUNGEN



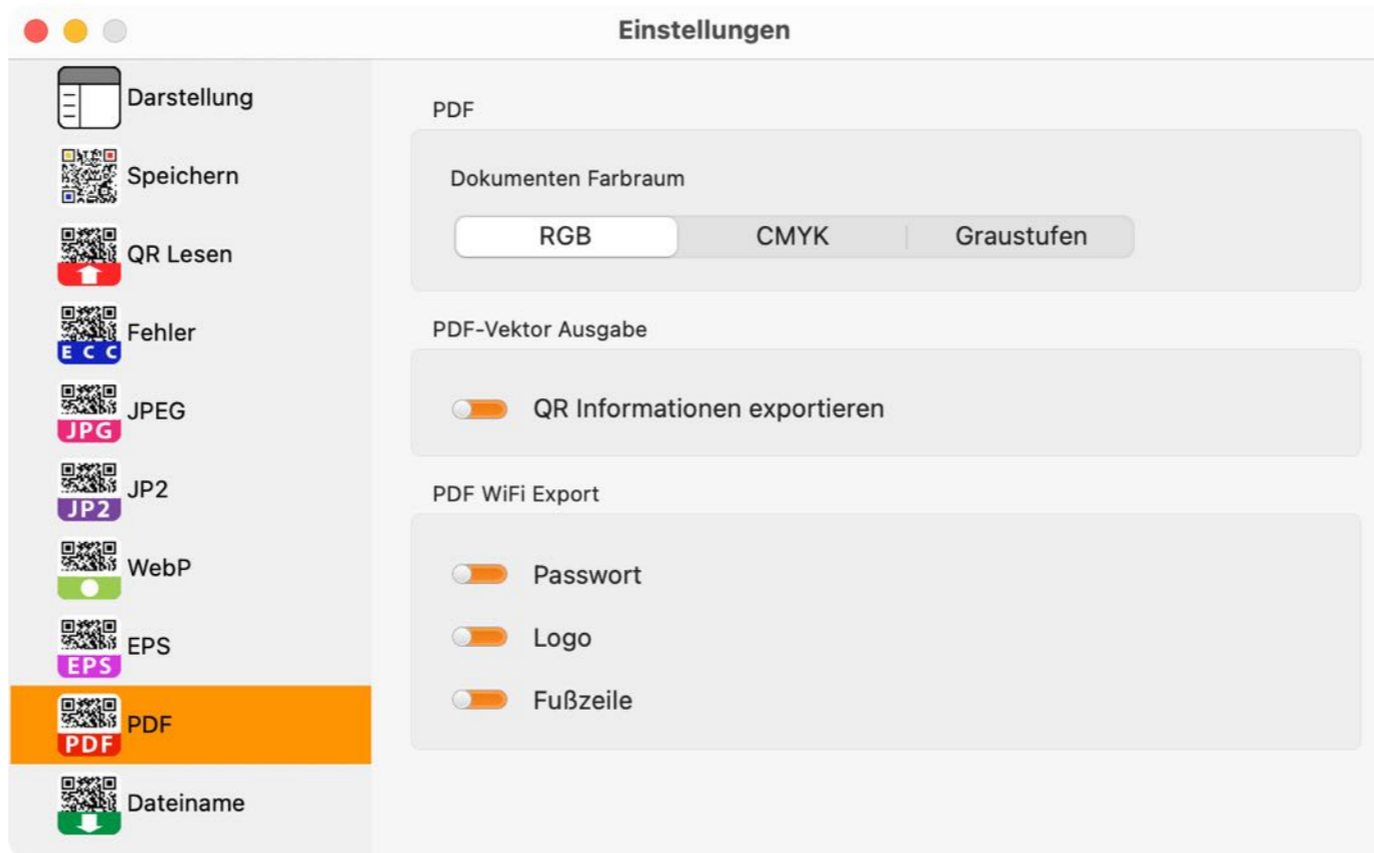
## EPS

Hier kann der Farbraum für den Export im EPS-Format festgelegt werden. Als Standard ist hier „RGB“ eingestellt.



## PDF

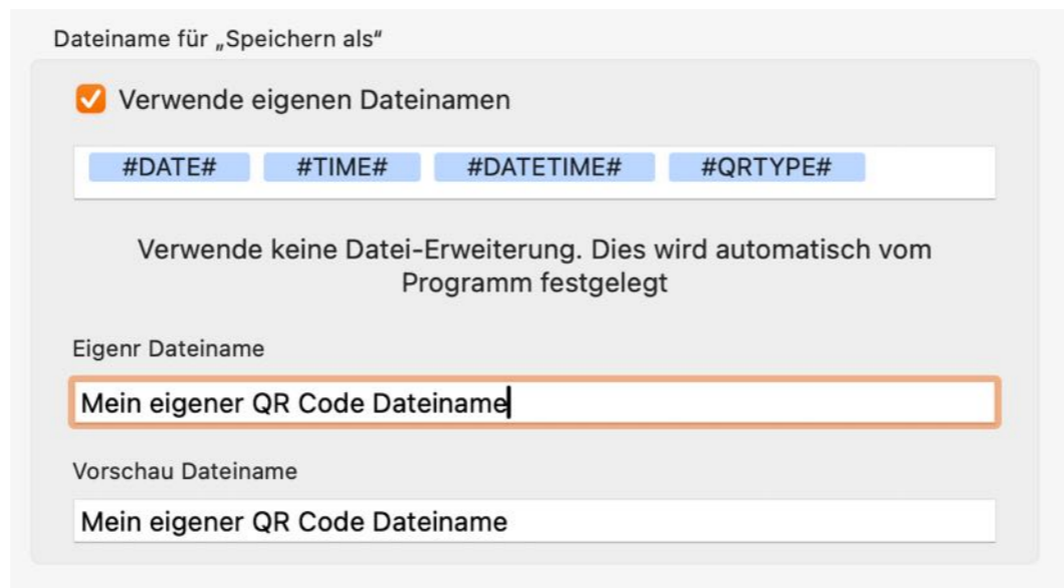
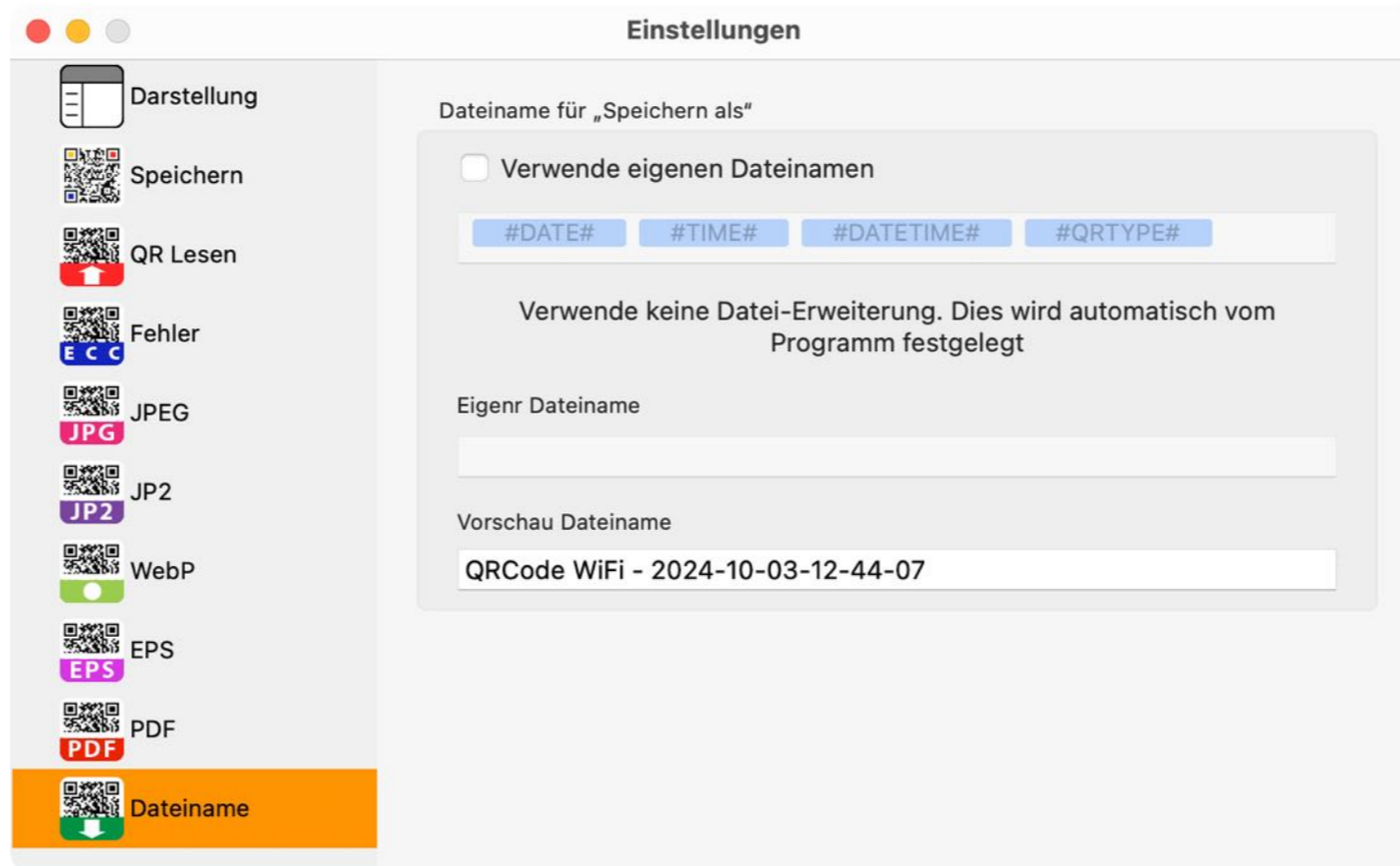
Hier kann der Farbraum für den Export im PDF-Format festgelegt werden. Als Standard ist hier „RGB“ eingestellt. Beim Export im PDF Vektor Format wird der Farbraum „Graustufen nicht unterstützt und es wird „CMYK“ verwendet.



# EIN- STELLUNGEN

## Dateiname

Hier kann der Dateiname für den Export festgelegt werden. Die blauen Felder sind Platzhalter die per „Drag and Drop“ in die Zeile „Dateiname“ gezogen werden können. Ganz unter gibt es eine Vorschau des Dateinamens.



# MEHR APPS VON @PPS4ME



## MEHR APPS VON @PPS4ME

Klicke [hier](#) für weitere Apps von @pps4Me.

# KONTAKT ZU UNS



## KONTAKT ZU UNS

Falls Du noch unbeantwortet Fragen hast, sende uns bitte eine Email an [Contact@Support](mailto:Contact@Support). Oder besuche unsere [Homepage](#).

# COPYRIGHT & NUTZUNGS- BEDINGUNGEN



## COPYRIGHT & NUTZUNGSBEDINGUNGEN

Allgemeine Nutzungsbedingungen für die Verwendung dieses Handbuches.

### I. Rechteinhaber, Vervielfältigung, Copyright

**1.** Das Copyright dieses Handbuches liegt bei CIMSoft, pps4Me, Inhaber Horst Jehle, Bahnhofstraße 21, 71063 Sindelfingen (im folgenden "Autor" genannt). Das Copyright bezieht sich auf die Grafiken, den Text sowie den elektronischen Quelltext zu Grafiken und allen Texten insgesamt.

**2.** Im Quelltext der Vorlage (Template) ist der Copyrightvermerk des Autors enthalten. Dieser Copyright-Vermerk © im Quelltext des Handbuchs darf nicht entfernt werden. Bereits das Entfernen des Copyrights stellt eine Urheberrechtsverletzung dar und ist u. U. strafbar.

Das Hinzufügen eines eigenen Copyrightvermerks ist nicht zulässig.

**3.** Das Bereitstellen dieses Handbuches mit Möglichkeit des Downloads auf eigenen oder dritten Webseiten, das Vervielfältigen und Kopieren auf CD's/DVD's oder anderen Datenträgern zum Zwecke der Weitergabe an Dritte sowohl entgeltlich als auch unentgeltlich (außer zum privaten Gebrauch) sowie eine direkte Verlinkung auf die Download-Dateien ist untersagt.

**4.** Mit dem Download dieses Handbuches erkennt der Nutzer die Nutzungsbedingungen uneingeschränkt an.

### II. Kostenfreie private Nutzung

**1.** Dieses Handbuch darf kostenfrei zu eigenen, privaten, nicht gewerblichen Zwecken genutzt.

**2.** Mit dem Download dieses Handbuches erhält der Nutzer das Recht, das Handbuch im Sinne dieser Nutzungsbedingungen zu nutzen. Die Eigentumsrechte am Inhalt verbleiben uneingeschränkt beim Autor.

### III. Kommerzielle kostenpflichtige Nutzung

**1.** Kommerzielle und damit kostenpflichtige Nutzung im Sinne dieser Nutzungsbedingungen liegt vor, wenn mit Buch ein eigenes oder drittes Erwerbsgeschäft unabhängig vom Umfang in irgendeiner Weise beworben wird, kostenpflichtige Dienste unter einer URL zur Verfügung gestellt werden.

### IV. Umfang der kommerziellen Nutzung

**1.** Die Verwendung dieses Handbuches ist jeweils nur für eine Firma gestattet. Das Nutzungsrecht erlischt mit der Verwendung bei einem anderen Unternehmen oder einem Tochterunternehmen oder Mutterkonzern. Das Nutzungsrecht ist jede eingetragene Firma oder angemeldetes Gewerbe neu zu erwerben.

**2.** Mit jedem Erwerb des Handbuches ist die Internetadresse (URL) unter der das Handbuch online geht, anzugeben.

**3.** Für jede Nutzung gem. Ziffer IV. der Nutzungsbedingungen ist ein einmaliges Nutzungsentgelt zu zahlen. Die Höhe des Nutzungsentgeltes kann per [E-Mail](#) angefragt werden.

**4.** Mit Zahlung des einmaligen Nutzungsentgeltes erwirbt der Anwender lediglich das Nutzungsrecht im Sinne

# COPYRIGHT & NUTZUNGS- BEDINGUNGEN



dieser Nutzungsbedingungen. Das Eigentum am Handbuch verbleibt uneingeschränkt beim Autor.

**5.** Das Bearbeiten, kopieren von Inhalten (Text, Bilder usw.), sowie das Verändern von Text oder Bildern ist nicht gestattet.

**6.** Jeder kommerzielle Nutzer erhält eine Rechnung mit ausgewiesener Mehrwertsteuer.

## **V. Urheberrechtsverstöße**

**1.** Jeder festgestellte Urheberrechtsverstoß wird verfolgt. Der Autor, bedient sich dazu grundsätzlich anwaltlicher Hilfe. Geltend gemacht werden - nötigenfalls im Rahmen vorläufigen Rechtsschutzes - Unterlassungs-, Auskunfts- und Schadenersatzansprüche.

**2.** Ein Urheberrechtsverstoß liegt auch vor, wenn das Handbuch mit strafbaren Inhalten durch den Nutzer oder durch Dritte versehen wird. Der Autor wird neben der Geltendmachung von zivilrechtlichen Ansprüchen sofort nach Kenntnis Strafanzeige erstatten.

**3.** Verantwortlich im Sinne des UrhG und dieser Nutzungsbedingungen ist neben dem Inhaber der Firma bzw. des Gewerbes bei nicht vorliegender Personenidentität der Ersteller der Website unter Verwendung der dieses Buch zum Download angeboten wird oder auf sonstige Weise vertrieben wird.

**4.** Auskunft über die Rechtmäßigkeit einer geplanten Nutzung des Buches erteilt der Autor. Die Kontaktdaten zum Autor sind im [Webseiten-Impressum](#) ersichtlich.

## **VI. Haftung**

Der Autor übernimmt keinerlei Haftung, ganz gleich aus welchem Rechtsgrund, die aus der Verwendung und/oder Nutzung des Buches oder in sonstiger Weise im Zusammenhang mit dem Erwerb, der Nutzung und Verwendung des Buches herzuleiten sein könnte, außer bei Vorliegen von Vorsatz und grober Fahrlässigkeit.

*Die hier im Handbuch verwendeten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer.*