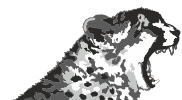


Anleitung CHARLY Foto



ab Version 3.0.0

Stand 27.09.2018



CHARLY

Impressum

solutio GmbH
Zahnärztliche Software und Praxismanagement

Max-Eyth-Straße 42
71088 Holzgerlingen
Fon 07031 4618-700
Fax 07031 4618-99700

info@solutio.de

www.solutio.de

© solutio GmbH 2018. Die „Anleitung CHARLY Foto“ ist urheberrechtlich geschützt. Die Nutzungsrechte liegen bei der solutio GmbH, insbesondere das Vervielfältigen oder Verbreiten der „Anleitung CHARLY Foto“ im Ganzen oder in Teilen ist – soweit nicht durch das Urheberrecht zwingend erlaubt – untersagt.

Dokumentversion: 20180927.083500-APP-FOTO-3.0.0

Support

Bei Fragen zur Installation und Konfiguration der App CHARLY Foto und ihrer Komponenten erreichen Sie unseren technischen Support:

Montag bis Freitag von 7:30 bis 18:00 Uhr

Fon 07031 4618-900

Fax 07031 4618-99900

technik@solutio.de

Inhalt

1	Über diese Anleitung	4
2	Über CHARLY Foto	5
3	Einrichten	6
3.1	Voraussetzungen	6
3.2	Konfiguration	6
4	Erste Schritte	10
4.1	CHARLY Foto kennenlernen	10
4.2	Daten importieren	11
5	Über die Patientenliste	14
6	Über die Patientendetails	18
7	Über den Kamera-Modus	19
7.1	Patientenfoto erstellen	19
8	Über den Bereich Einstellungen	21
8.1	In-App-Einstellungen	21
8.2	System-Einstellungen	24

1 Über diese Anleitung

Herzlich Willkommen bei der Anleitung für die App CHARLY Foto. Die Anleitung hilft Ihnen beim ersten Start und informiert Sie über die einzelnen Bereiche und Funktionen von CHARLY Foto.

Im Kapitel „Einrichten“ auf Seite 6 lernen Sie die Voraussetzungen von CHARLY Foto kennen und Sie erfahren, wie Sie die App konfigurieren.

Im Kapitel „Erste Schritte“ auf Seite 10 werfen Sie einen Blick auf die Struktur der App und erfahren, wie Sie Daten in CHARLY Foto importieren.

Wenn Sie ausführliche Informationen zu allen Bereichen und Funktionen der App benötigen, empfiehlt sich ein Blick in die folgenden Kapitel:

- „Über die Patientenliste“ auf Seite 14
- „Über die Patientendetails“ auf Seite 18
- „Über den Kamera-Modus“ auf Seite 19
- „Über den Bereich Einstellungen“ auf Seite 21

2 Über CHARLY Foto

CHARLY Foto ist eine App für das mobile Betriebssystem iOS von Apple. Sie wurde für alle gängigen iOS-Geräte (iPhone, iPad, iPod touch) entwickelt und kann im Hochformat bedient werden.

Mit CHARLY Foto können Sie Patientenfotos im Handumdrehen in hoher Auflösung aufnehmen. Die beiden Patientenlisten „Patienten heute“ und „Alle Patienten“ sowie die integrierte Suchfunktion helfen, den Patienten schnell und einfach auszuwählen.

Die Fotos werden automatisch in die digitale Patientenakte von CHARLY übertragen und sind dort jederzeit in hochauflösender Originalgröße abrufbar.

Für den Schutz der Patientendaten vor unbefugtem Zugriff, können Sie ein App-Passwort einrichten.

CHARLY Foto ist mandantenfähig.

3 Einrichten

3.1 Voraussetzungen

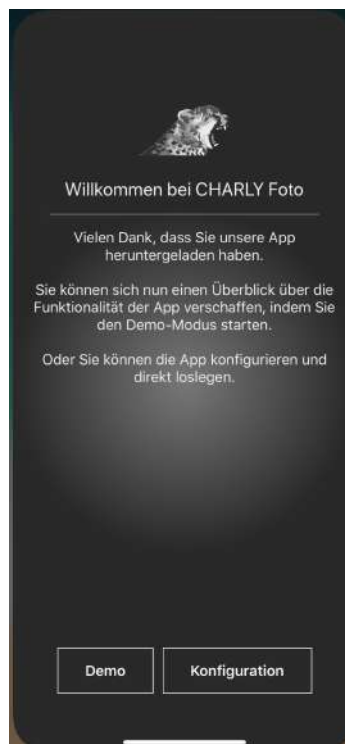
Für die Verwendung von CHARLY Foto im Zusammenspiel mit CHARLY gelten die folgenden Voraussetzungen:

- iPhone, iPad oder iPod touch mit iOS 10.3 oder neuer
- CHARLY ab der Version 9.8.3
- Sie haben in den App-Einstellungen die Verbindungsdaten zum CHARLY-Java-Server eingegeben. Weitere Informationen zu den App-Einstellungen finden Sie unter „Konfiguration“ auf dieser Seite.
- Das iOS-Gerät verfügt über eine aktive Internetverbindung.

3.2 Konfiguration

Wenn Sie CHARLY Foto nach der Installation das erste Mal starten, öffnet sich automatisch ein Konfigurationsassistent.

Abbildung 1 ▶
Startseite des
Konfigurationsassistenten



In dem Konfigurationsassistenten

- konfigurieren Sie die Verbindung der App zum CHARLY-Java-Server
- definieren Sie ein App-Passwort

Die Konfiguration ist Voraussetzung dafür, dass Sie Patientendaten von CHARLY in die App importieren und die erstellten Anamnesen wieder zu CHARLY senden können.



Tipp

Wenn Sie die App bereits ein Mal konfiguriert und/oder den Demo-Modus aktiviert haben, können Sie die Konfiguration auch einfach in den In-App-Settings ändern. Weitere Informationen finden Sie unter „So ändern Sie die bestehende Konfiguration in den In-App-Settings“ auf der nächsten Seite.

Diese Informationen benötigen Sie für die Konfiguration

1. Für die Verbindung zum CHARLY-Java-Server:
 - Den Server-Hostnamen oder die IP-Adresse des CHARLY-Java-Servers
 - Den Port Ihres CHARLY-Java-Servers – standardmäßig lautet der Port „8086“

Falls Sie den Hostnamen, die IP-Adresse und/oder den Port nicht kennen, wenden Sie sich bitte an Ihren Systembetreuer.

2. Für die CHARLY-Benutzerdaten:
 - Ihren persönlichen CHARLY-Login (Benutzername und Passwort)
 - Ihre CHARLY-Mandantennummer

Wie Sie Ihre Mandantennummer herausfinden, erfahren Sie unter „Was ist ein „Mandant“?“ auf Seite 1.

So konfigurieren Sie CHARLY Foto

1. Tippen Sie auf der Startseite des Konfigurationsassistenten auf *Konfiguration*.
2. Geben Sie die Server-Adresse, Ihren CHARLY-Benutzer, Ihr CHARLY-Passwort sowie die CHARLY-Mandantenummer ein.
 - ▶ Sobald alle Felder gefüllt sind, prüft die App automatisch, ob sie eine Verbindung zum CHARLY-Java-Server herstellen kann.

Wenn die App eine Verbindung herstellen kann, zeigt sie einen grünen Haken und Sie können mit der Konfiguration fortfahren.




Tipp

Wenn sich die Verbindung nicht herstellen lässt, navigieren Sie in dem Konfigurationsassistenten zurück und starten Sie die App erst einmal im **Demo-Modus**. Die Zugangsdaten können Sie im Nachhinein auch noch in den In-App-Settings eingeben, testen und anschließend den Demo-Modus deaktivieren.

3. Wenn die App einen grünen Haken zeigt, tippen Sie auf *Weiter*.
4. Geben Sie in das Feld *Passwort* das Passwort ein, mit dem Sie die App vor unbefugtem Zugriff schützen möchten und wiederholen Sie es in dem Feld *Passwort bestätigen*.
5. Um die Konfiguration abzuschließen, tippen Sie auf der letzten Seite auf *Los geht's*.
 - ▶ CHARLY Foto verbindet sich mit dem CHARLY-Java-Server und zeigt die Patientenliste.

So ändern Sie die bestehende Konfiguration in den In-App-Settings

1. Tippen Sie in der CHARLY Foto auf den Button .
 - ▶ Die In-App-Einstellungen öffnen sich.
2. Nehmen Sie in den Feldern für die Server-Adresse, den CHARLY-Benutzer, das CHARLY-Passwort sowie die CHARLY-

Mandantenummer die gewünschten Änderungen vor. Der *Server-Port* „8086“ ist Standard und muss für gewöhnlich nicht geändert werden.

- ▶ Die App prüft automatisch, ob sie eine Verbindung zum CHARLY-Java-Server herstellen kann.

Wenn die App eine Verbindung herstellen kann, zeigt sie einen grünen Haken.

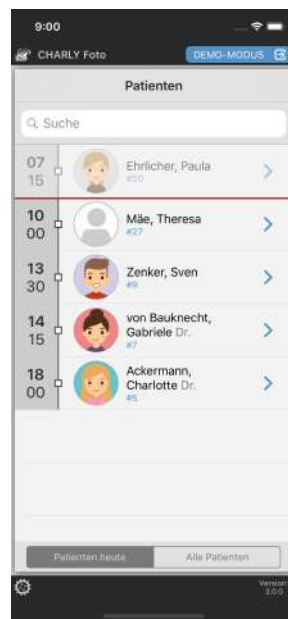
3. Wenn die App einen grünen Haken zeigt, tippen Sie auf *Speichern*.
 - ▶ CHARLY Foto verbindet sich mit dem CHARLY-Java-Server und zeigt die Patientenliste.


4 Erste Schritte

4.1 CHARLY Foto kennenlernen


CHARLY Foto ist für das sogenannte Portrait-Format (Hochformat) entwickelt.

Abbildung 2 ▶
„Patienten heute“-Liste mit
Demo-Patienten



Titelleiste Am oberen Rand des App-Fensters sehen Sie die sogenannte Titelleiste. In der Titelleiste können sie über den Button  die Patientenliste neu laden. Weitere Informationen zu dem Datenimport finden Sie unter „Daten importieren“ auf der nächsten Seite.

Falls sich die App gerade im Demo-Modus befindet, sehen Sie in der Titelleiste den blauen Demo-Modus-Button.

Navigationsleiste In der Navigationsleiste am unteren Rand des App-Fensters befindet sich der Einstellungen-Button . Über diesen Button öffnen Sie die Einstellungen von CHARLY Foto. Weitere Informationen finden Sie unter „Über den Bereich Einstellungen“ auf Seite 21.


- Patientenliste** Wenn Sie CHARLY Foto starten, sehen Sie als allererstes die Patientenliste. Diese unterteilt sich – wie in CHARLY auch – in eine Liste mit „Patienten heute“ und in eine Liste „Alle Patienten“. Weitere Informationen finden Sie unter „Über die Patientenliste“ auf Seite 14.
- Patientendetails** Nachdem Sie einen Patienten in der Patientenliste gewählt haben, sehen Sie den vollständigen Namen, die Patientenummer, die Adresse, das Geburtsdatum, das Geschlecht und – falls bereits vorhanden – ein Foto des Patienten. Weitere Informationen finden Sie unter „Über die Patientendetails“ auf Seite 18.
- Kamera-Modus** Die Kamera öffnen Sie, indem Sie in den Patientendetails auf das Kamera-Symbol tippen. Nachdem Sie das Patientenfoto erstellt haben, kehren Sie automatisch in die Patientendetails zurück. Weitere Informationen finden Sie unter „Über den Kamera-Modus“ auf Seite 19.


4.2 Daten importieren

In CHARLY gibt es die „Patienten heute“-Liste sowie die „Patientenliste“, die den kompletten aktiven Patientenstamm enthält. Diese beiden Patientenlisten sind die Grundlage für die „Patienten heute“-Liste und die „Alle Patienten“-Liste in CHARLY Foto. Es werden immer nur „aktive“ Patienten an CHARLY Foto übermittelt – als „veraltet“ gekennzeichnete Patienten werden vor der Übermittlung herausgefiltert.



Wichtig

Der Button  zeigt, dass sich CHARLY Foto im Demo-Modus befindet und Beispielpatienten darstellt. Damit Sie Ihre eigenen Patienten importieren können, müssen Sie in diesem Fall den Demo-Modus ausschalten.

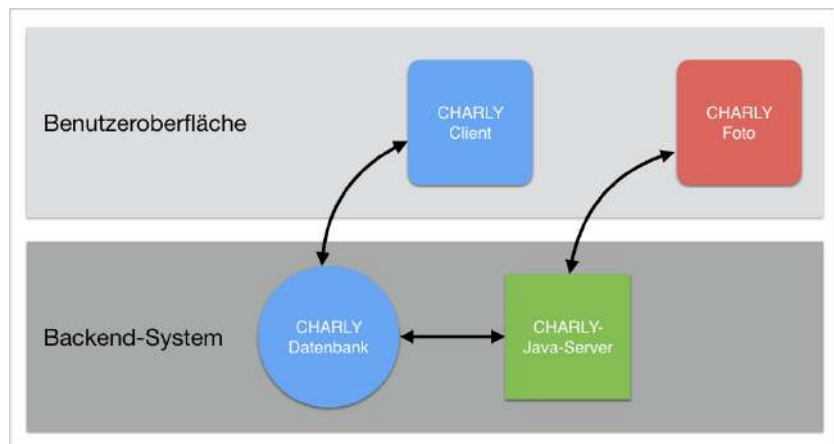
Um den Demo-Modus auszuschalten, tippen Sie auf den Button . Dadurch öffnet sich der Konfigurationsassistent, in dem Sie direkt Ihre Server-Verbindungsdaten eingeben können.

Wie gelangen die Daten in CHARLY Foto und wieder zu CHARLY?

Für den Datenaustausch zwischen CHARLY Foto und CHARLY ist der CHARLY-Java-Server zuständig. Er bereitet die Daten in der CHARLY-Datenbank in einer Form auf, die von CHARLY Foto empfangen und gelesen werden kann. Ein erstelltes Patientenfoto wird von der App automatisch wieder an den CHARLY-Java-Server übermittelt, der das Patientenfoto an CHARLY weitergibt.


Ab der CHARLY-Version 9.8.3 ist der CHARLY-Java-Server automatisch in CHARLY enthalten und wird im Rahmen der CHARLY-Updates laufend aktualisiert.

Abbildung 3 ▶
Zusammenspiel von
CHARLY Foto und
CHARLY-Java-Server



Wie kann ich einen Datenimport durchführen?



Sobald Sie CHARLY Foto öffnen, versucht die App automatisch, aktuelle Daten von CHARLY zu importieren.

Wenn Sie im geöffneten Zustand erneut Daten importieren möchten, tippen Sie auf den Import-Button .

Was passiert während des Datenimports?

Im ersten Schritt versucht CHARLY Foto mit dem CHARLY-Java-Server Kontakt aufzunehmen. Nach erfolgreicher Kontaktaufnahme übermittelt der CHARLY-Java-Server die Daten. Wie lange dieser Vorgang dauert, hängt von der Anzahl der Patienten ab, die Sie in die App laden. Die Liste „Patienten heute“ lässt sich deutlich schneller laden, als die Liste „Alle Patienten“.

Woran erkenne ich einen erfolgreichen Datenimport?

Wenn CHARLY Foto die Daten erfolgreich importiert hat, aktualisiert die App automatisch die Oberfläche mit den empfangenen Daten. Anstelle des Import-Buttons sehen Sie kurz das Symbol  für den erfolgreichen Import. Danach wird wieder der Import-Button  angezeigt.

Was passiert, wenn die App keine Daten importieren kann?

Wenn CHARLY Foto keine Verbindung zum CHARLY-Java-Server herstellen kann, sehen Sie neben dem Import-Button eine **rote** Status-Box



Häufigste Fehler sind:

- Das iOS-Gerät hat keine WLAN-Verbindung.
- Der CHARLY-Java-Server ist nicht erreichbar, weil z. B. der CHARLY-Server gerade neu gestartet wird.

Wie kann ich ein Patientenfoto von der App zu CHARLY senden?

CHARLY Foto sendet die erstellten Patientenfotos automatisch an CHARLY. Wenn in CHARLY Foto das neue Patientenfoto bei dem Patienten in der Patientenliste angezeigt wird, konnte es erfolgreich an CHARLY gesendet werden. Dort sehen Sie das Foto, wenn Sie den Patienten aufrufen.

5 Über die Patientenliste

Wenn Sie CHARLY Foto starten, sehen Sie als allererstes die Patientenliste. Diese unterteilt sich – wie in CHARLY auch – in eine Liste mit „Patienten heute“ und in eine Liste „Alle Patienten“.

Die Patienten werden in der Patientenliste mit ihrem vollständigen Namen sowie der Patientennummer angezeigt. Falls von dem Patienten ein Foto in CHARLY vorliegt, wird auch dieses Foto angezeigt.

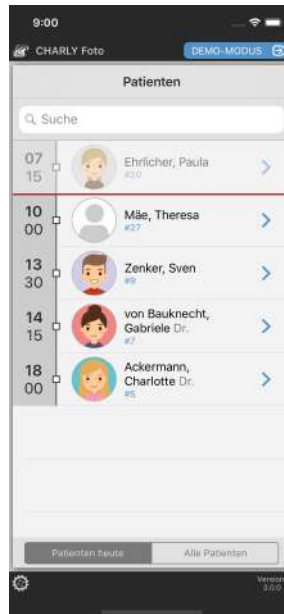
Liste „Patienten heute“

Die Liste „Patienten heute“ zeigt alle Patienten, für die am aktuellen Tag ein Termin im CHARLY-Terminbuch vereinbart ist. Die Patienten sind in dieser Liste chronologisch nach der Uhrzeit ihrer Termine sortiert. Patienten, die zur selben Uhrzeit einen Termin haben, sind zusätzlich nach Nach- und Vornamen sortiert.

Falls für einen Patienten am aktuellen Tag mehrere Termine vereinbart sind, wird er mit der jeweils vereinbarten Uhrzeit mehrfach in der „Patienten heute“-Liste gelistet.

Die waagerechte rote Linie markiert die aktuelle Uhrzeit. Für einen schnelleren Überblick werden Termine, die vor dieser Uhrzeit liegen, in der Liste leicht verblasst dargestellt. Noch kommende Termine sind in der Liste dagegen mit vollem Kontrast zu sehen.

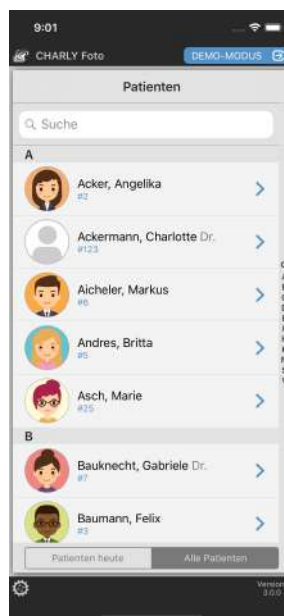
Abbildung 4 ▶
„Patienten heute“-Liste mit
Demo-Patienten



Liste „Alle Patienten“

Die Liste „Alle Patienten“ enthält Ihren kompletten aktiven Patientenstamm. Die Patienten sind in der Liste alphabetisch nach ihrem Nachnamen sortiert.

Abbildung 5 ▶
„Alle Patienten“-Liste mit
Demo-Patienten



Wechsel zwischen „Patienten heute“ und „Alle Patienten“

Über die beiden Buttons *Patienten heute* und *Alle Patienten*, können Sie zwischen diesen beiden Listen wechseln. Damit die Listen immer aktuell sind, verbindet sich CHARLY Foto bei jedem Wechsel zwischen diesen beiden Listen mit dem CHARLY-Server. Daher kann insbesondere der Wechsel von „Patienten heute“ zu „Alle Patienten“ einen Moment dauern.

Suche

Oberhalb der Patientenliste steht Ihnen ein Suchfeld zur Verfügung, mit dem Sie die gerade angezeigte Patientenliste schnell und einfach durchsuchen können. Sie können entweder nach einem Namen oder nach der Patientennummer suchen.

Mit jedem Buchstaben oder jeder Ziffer, die Sie eintippen, verringert sich sofort die Anzahl der Treffer in der Patientenliste. Die gefundenen Bestandteile werden jeweils farblich markiert.

Bei der Suche nach einem Namen durchsucht die App standardmäßig den kompletten Namen, d.h. sie sucht am Anfang sowie innerhalb der Vor- und Nachnamen nach den eingegebenen Buchstaben.

Abbildung 6 ▶
Suche mit Demo-Patienten

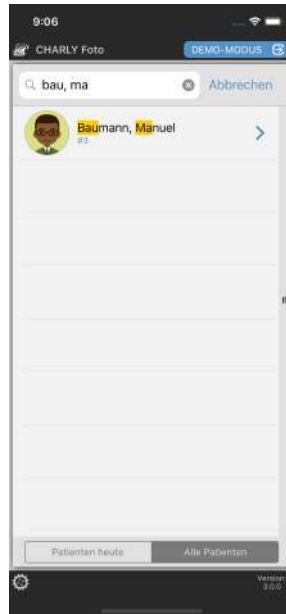


Wenn Sie die eingegebenen Buchstaben durch ein Komma trennen, sucht die App, wie Sie es aus CHARLY kennen: Die Buchstaben vor dem

Komma werden am Anfang des Nachnamens und die Buchstaben nach dem Komma am Anfang des Vornamens gesucht.

Beispiel: Sie suchen den Patienten "Manuel Baumann". Dafür geben Sie in das Suchfeld nur die Anfänge des Nachnamens und des Vornamens ein, z. B. "bau, ma".

Abbildung 7 ▶
Suchbegriffe durch Komma
getrennt



6 Über die Patientendetails

In den Patientendetails sehen Sie Details zu dem gewählten Patienten: den vollständigen Namen, die Patientennummer, die Adresse, das Geburtsdatum, das Geschlecht und – falls bereits vorhanden – ein Foto des Patienten. Auf diese Weise können Sie den Patienten eindeutig identifizieren.

Sämtliche Daten stammen aus CHARLY. Falls dort ein Patient unvollständig angelegt ist, fehlen diese Daten auch in CHARLY Foto.

Abbildung 8 ▶
Patientendetails eines
Demo-Patienten



In den Patientendetails haben Sie die folgenden Interaktionsmöglichkeiten:

- Über das Kamera-Symbol können Sie die Kamera öffnen und ein Patientenfoto erstellen.
- Über den Button *Patienten* können Sie in die Patientenliste zurückkehren.

7 Über den Kamera-Modus

Im Kamera-Modus erstellen Sie im ersten Schritt das Patientenfoto. Anschließend können Sie den Bildausschnitt ändern, indem Sie das Foto skalieren und/oder bewegen.

Über den Button *Auswählen* wird das Foto gespeichert und direkt zu CHARLY gesendet. Dort wird es im ständig sichtbaren Bereich der Patientenstammdaten dargestellt.

Abbildung 9 ▶
Erstelltes Foto im Kamera-Modus



7.1 Patientenfoto erstellen

So erstellen Sie ein Patientenfoto

1. Tippen Sie in der Patientenliste auf den Patienten, für den Sie ein Patientenfoto erstellen möchten.
 - ▶ Die Seite mit den Patientendetails öffnet sich.
2. Tippen Sie auf den Kreis mit dem Kamera-Symbol.
 - ▶ Die Kamera öffnet sich.
3. Erstellen Sie das Patientenfoto.

4. Ändern Sie bei Bedarf den Bildausschnitt.
5. Tippen Sie auf *Auswählen*, um das Foto zu speichern und die Kamera zu schließen.
 - ▶ In den Patientendetails sehen Sie das neue Patientenfoto.
6. Tippen Sie auf *Patienten*.
 - ▶ Das Patientenfoto wird automatisch an CHARLY gesendet und Sie sehen wieder die Patientenliste.



Tipp

Das Patientenfoto ist in CHARLY erst sichtbar, nachdem Sie den betreffenden Patienten neu gewählt haben.

8 Über den Bereich Einstellungen

Für CHARLY Foto gibt es an zwei Stellen Einstellungsmöglichkeiten:

- Direkt in der App über den Button  („In-App“-Einstellung).
Hier konfigurieren Sie z. B. die Verbindung zum CHARLY-Server und legen ein App-Passwort fest. Weitere Informationen finden Sie unter „In-App-Einstellungen“ auf dieser Seite.
- In den System-Einstellungen Ihres iOS-Geräts.
Hier können Sie CHARLY Foto zurücksetzen. Weitere Informationen finden Sie unter „System-Einstellungen“ auf Seite 24.

8.1 In-App-Einstellungen


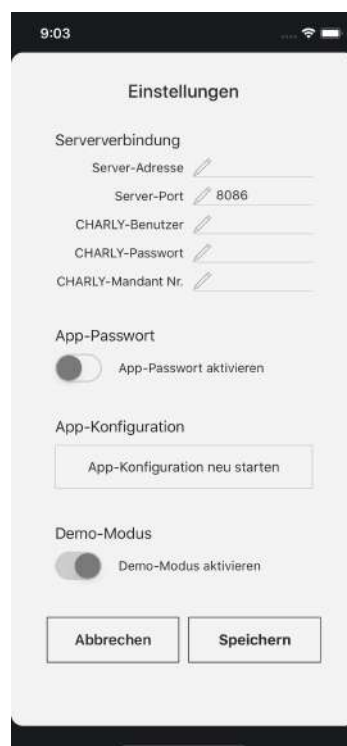
In den In-App-Einstellungen konfigurieren Sie CHARLY Foto. Die Einstellungen öffnen Sie über den Button .

Abbildung 10 ▶
In-App-Einstellungen von
CHARLY Foto



Serververbindung Mit Hilfe des CHARLY-Java-Servers werden die Daten von CHARLY in die App und die Patientenfotos wieder zu CHARLY transportiert. CHARLY Foto benötigt daher die Verbindungsdaten zu dem CHARLY-Java-Server, der sich auf dem CHARLY-Server befindet.

Die Konfiguration der Server-Verbindung setzt sich aus zwei Bestandteilen zusammen: Zum einen aus der Adresse, unter der der CHARLY-Java-Server erreichbar ist. Dazu dienen die Felder *Server-Adresse* und *Server-Port*. Zum anderen aus Ihrem persönlichen CHARLY-Login, mit dem sich die App bei dem CHARLY-Java-Server authentifizieren kann. Erst nach erfolgreicher Authentifizierung übermittelt der CHARLY-Java-Server die aktuellen Daten zu CHARLY Foto. Für den CHARLY-Login dienen die Felder *CHARLY-Benutzer*, *CHARLY-Passwort* und *CHARLY-Mandant Nr.*

Um die App zu konfigurieren, geben Sie die Adresse des CHARLY-Servers ein. In das Feld *Server-Adresse* können Sie entweder den Server-Hostnamen oder die IP-Adresse Ihres Servers eingeben. In das Feld *Server-Port* geben Sie den Port Ihres Servers ein. Standardmäßig lautet der Port „8086“.

Falls Sie die Server-Verbindungsdaten nicht kennen, wenden Sie sich bitte an Ihren Systembetreuer.

Geben Sie Ihren CHARLY-Login in die Felder *CHARLY-Benutzer* und *CHARLY-Passwort* ein. Das Passwort wird in CHARLY Foto verschlüsselt gespeichert und kann nicht ausgelesen werden. Wählen Sie in dem Feld *CHARLY-Mandant Nr.* die Nummer Ihres CHARLY-Mandanten. Wie Sie Ihre Mandantenummer herausfinden, erfahren Sie unter „Was ist ein „Mandant“?“ auf dieser Seite.

Sobald alle Felder gefüllt sind, versucht sich CHARLY Foto mit dem CHARLY-Java-Server zu verbinden. Bei erfolgreicher Verbindung zeigt die App einen grünen Haken.

Was ist ein „Mandant“?

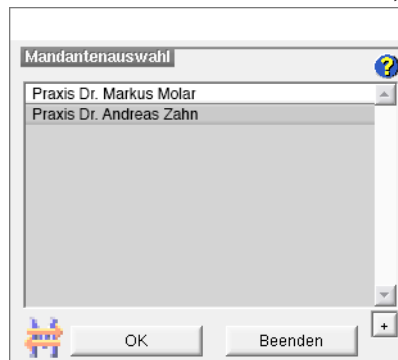
CHARLY kann mehrere sogenannte „Mandanten“ verwalten. Jeder Mandant hat eine eigene Datenbank und eine eigene Ablage. Er kann daher nur seine eigenen Daten sehen, benutzen und ändern. Mandanten

werden z. B. in Praxisgemeinschaften eingesetzt. Dabei entspricht ein Mandant einer Praxis. Die Beschäftigten einer Praxis sind die CHARLY-Benutzer mit ihrem persönlichen CHARLY-Login. Ein Mandant kann also mehrere CHARLY-Benutzer haben.

Wenn in Ihrem CHARLY nur ein Mandant angelegt ist, müssen Sie in der App im Feld *Mandantenummer* die Ziffer „1“ eingeben.

Wenn in Ihrem CHARLY mehr als ein Mandant angelegt ist, sind alle verfügbaren Mandanten in dem Fenster *Mandantenauswahl* gelistet. Dieses Fenster erhalten Sie z. B. beim Start von CHARLY. Der oberste Mandant ist immer der Hauptmandant. Ihm ist intern die Ziffer „1“ zugeordnet. Alle weiteren Mandanten sind fortlaufend nummeriert. In CHARLY Foto müssen Sie für die Authentifizierung die Ziffer des Mandanten eingeben, mit dem Sie sich auch in CHARLY anmelden.

Beispiel: In dem folgenden Screenshot ist die „Praxis Dr. Markus Molar“ der Mandant mit der Ziffer „1“ und die „Praxis Dr. Andreas Zahn“ der Mandant mit der Ziffer „2“.



App-Passwort Schützen Sie Ihre Patientendaten vor unbefugtem Zugriff, indem Sie für CHARLY Foto ein App-Passwort festlegen. Dadurch ist es nur autorisierten Personen möglich, die App zu bedienen und Patientendaten einzusehen.

Um ein App-Passwort festzulegen, aktivieren Sie den Schalter *App-Passwort aktivieren*. Geben Sie in das Feld *Passwort* ein Passwort ein und bestätigen Sie es in dem Feld *Passwort bestätigen*.




Tipp

Falls Sie das App-Passwort vergessen haben, können Sie CHARLY Foto zurücksetzen. Weitere Informationen finden Sie unter „System-Einstellungen“ auf dieser Seite.

App-Konfiguration CHARLY Foto zeigt beim ersten Start der App einen Konfigurationsassistenten mit dessen Hilfe Sie die Serververbindung einrichten sowie ein App-Passwort vergeben können. Wenn Sie diesen Konfigurationsassistenten erneut aufrufen möchten, aktivieren Sie den Schalter *App-Konfiguration neu starten*.

Demo-Modus CHARLY Foto bietet einen Demo-Modus, mit dessen Hilfe Sie die App kennenlernen können. In dem Demo-Modus sehen Sie Beispieldaten einer fiktiven Praxis.


Wenn Sie den Demo-Modus aktivieren, wird in der Titelleiste der App der Button **DEMO-MODUS**  angezeigt.

8.2 System-Einstellungen

In den System-Einstellungen können Sie CHARLY Foto zurücksetzen und Sie finden allgemeine Informationen zu der App.

Abbildung 11 ▶
System-Einstellungen von
CHARLY Foto



Um die Einstellungen von CHARLY Foto aufzurufen, tippen Sie auf dem Home-Bildschirm Ihres iOS-Geräts auf den Button . Suchen Sie in der Tabelle nach „CHARLY Foto“ und tippen Sie darauf. Dadurch werden die Einstellungen von CHARLY Foto angezeigt.

CHARLY Foto Zugriff erlauben Dieser Bereich wird automatisch vom iOS-Betriebssystem angelegt, wenn Sie in CHARLY Foto das erste Mal ein Patientenfoto erstellen. Sobald sich für das Foto die Kamera öffnet, werden Sie vom iOS-Betriebssystem gefragt, ob Sie den Zugriff auf die Kamera erlauben möchten.

Passwort vergessen? Falls Sie das App-Passwort vergessen haben, können Sie CHARLY Foto zurücksetzen.

Über die Funktion *App zurücksetzen* löschen Sie das App-Passwort und die Zugangsdaten zum CHARLY-Server. Die App wird in ihren Auslieferungszustand zurückversetzt. Beim nächsten Start von CHARLY Foto sehen Sie wieder den Konfigurationsassistenten, in dem Sie die Zugangs-

daten zum CHARLY-Server und das App-Passwort neu konfigurieren können.

Produktinformation In dem Bereich *Produktinformation* sehen Sie Informationen zur installierten Version von CHARLY Foto sowie zu verwendeten Bibliotheken.