



DU KANNST DAS

JEDERZEIT UND ÜBERALL

Diabetesmanagement auf einen Blick,
jederzeit und überall


FreeStyle
Libre


life. to the fullest.
Abbott

Diabetes jetzt noch einfacher managen mit der FreeStyle Libre Produktwelt



Für Sie

FreeStyle Libre 

FreeStyle Libre 2 

FreeStyle LibreLink 

Schnell Glukosewerte abfragen

Unauffällig jederzeit und überall Ihre Glukosewerte messen und in das sichere², webbasierte Datenmanagement-System LibreView³ hochladen – automatisch mit der FreeStyle LibreLink App⁴ oder per Kabel mit dem FreeStyle Libre oder FreeStyle Libre 2 Lesegerät.



Für Familie und Freunde

Messwerte mit ausgewählten Personen teilen⁵

Jeden Scan mit FreeStyle LibreLink automatisch via LibreLinkUp App⁶ mit bis zu 20 Personen per Push-Benachrichtigung teilen: für noch mehr Sicherheit im Diabetesmanagement.



Für Ihre behandelnde Praxis und Sie

FreeStyle Libre Daten online analysieren⁷

Smartphone-App oder Lesegerät? Sie haben die Wahl! Ab sofort alle Daten, übersichtliche Berichte und Analysen in LibreView online einsehen und mit Ihrem Diabetesteam in Echtzeit teilen.



Glukosewerte einfach mit
Ihrem Smartphone auslesen



FreeStyle
LibreLink



JETZT BEI
Google Play






Laden im
App Store

Herunterladen der kostenlosen
FreeStyle LibreLink App⁴



Möchten Sie Ihre Glukosewerte mit Ihrem Smartphone auslesen?

Das kann die FreeStyle LibreLink App⁴:

-  Glukosewerte automatisch in LibreView³ hochladen⁷
-  Sprachausgabe, wenn aktiviert
-  Töne und Vibrations-einstellungen für Scans
-  Angabe von Insulin in 0,1-Einheiten
-  In 26 Sprachen verfügbar

Über die FreeStyle LibreLink App einfach mit Ihrem Arzt in LibreView verbinden. Mehr dazu sehen Sie auf Seite 18 - 19.

LibreView



-  Aktueller **Glukosewert** mit Sprachausgabe, wenn aktiviert
-  **Trendpfeil**
Zeigt an, wie sich der Glukosewert in naher Zukunft verändert
-  **Glukoseverlauf** der letzten 8 Stunden
-  **Notizfunktion**
Mahlzeiten, Insulinanwendung, Sport und andere Ereignisse verfolgen

Hinweis: Die Linien für die eingestellten Alarmgrenzen in orange (hoch) und rot (niedrig) sind nur bei der Verwendung eines FreeStyle Libre 2 Sensors zu sehen.



Sind Sie ein FreeStyle Libre 2 Nutzer? Dann kann die FreeStyle LibreLink App⁴ auch Alarme übertragen. Bitte beachten Sie jedoch folgendes:

Die FreeStyle LibreLink App kann nur Alarme ausgeben, wenn der FreeStyle Libre 2 Sensor zuerst mit dem Smartphone gestartet wurde. In diesem Fall kann das FreeStyle Libre 2 Lesegerät keine Alarme oder Glukosemessungen durchführen.



Sie können wählen, ob Sie Ihre Glukosewerte mit dem Smartphone, dem Lesegerät oder beidem abrufen möchten.⁸



Die FreeStyle LibreLink App kann bis zum letzten Tag der Sensorlaufzeit verbunden werden.



Kompatibilität prüfen:

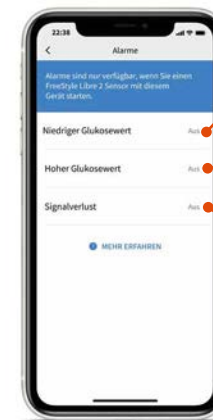
Besuchen Sie die Seite www.LibreLink.at, wenn Sie nicht sicher sind, ob Sie die FreeStyle LibreLink App mit Ihrem Smartphone nutzen können. Sie können dort die Kompatibilität Ihres Smartphones überprüfen.



Mit optionalen und individuell einstellbaren Glukose-Alarmen⁹

FreeStyle LibreLink⁴ ist auch mit FreeStyle Libre 2 Sensoren kompatibel und kann optionale Alarme ausgeben.

Alarme erfolgen bei:



Niedrigen Glukosewerten

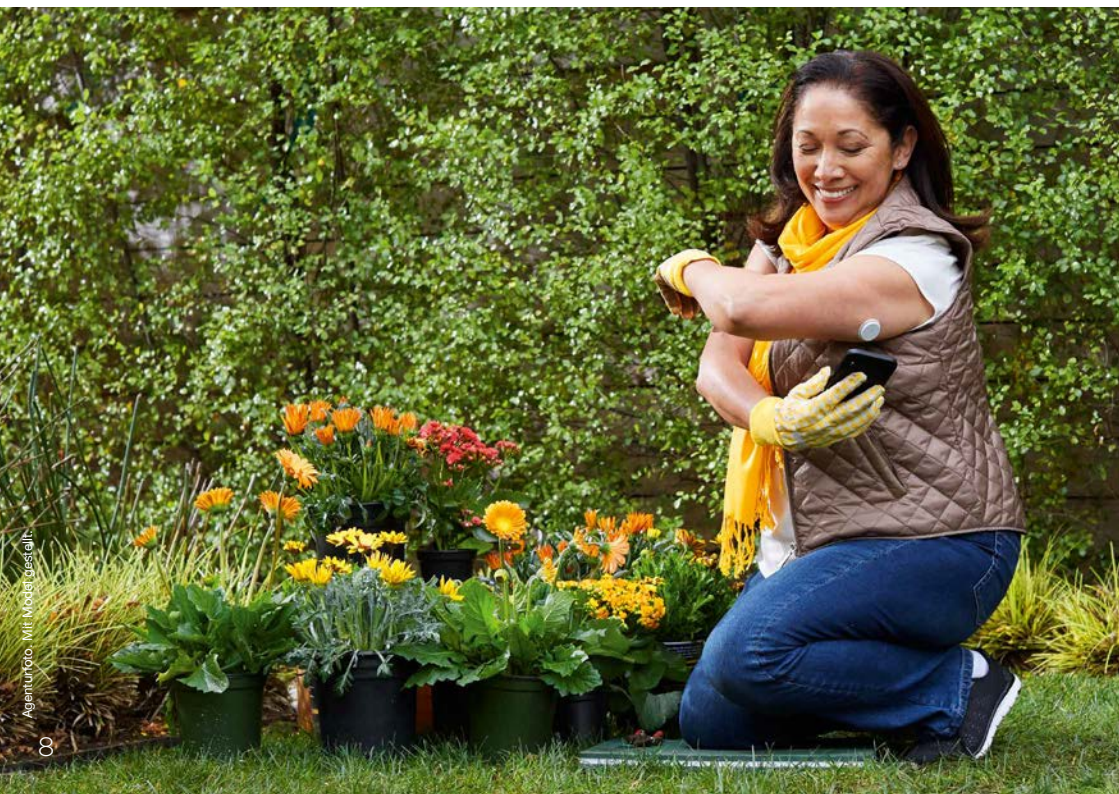
(kann zwischen 60–100 mg/dL eingestellt werden)

Hohen Glukosewerten

(kann zwischen 120–400 mg/dL eingestellt werden)

Signalverlust¹⁰

Erscheint, falls der FreeStyle Libre 2 Sensor seit 20 Minuten keine Verbindung mit der FreeStyle LibreLink App aufbauen kann.



WARNEN.

Erhalten Sie einen Alarm bei zu niedrigen oder zu hohen Glukosewerten.



SCANNEN.

Scannen Sie den FreeStyle Libre 2 Sensor, um den aktuellen Glukosewert, einen Trendpfeil und den Verlauf von bis zu 8 Stunden zu sehen.



HANDELN.

Nutzen Sie die Information, um gegebenenfalls zu handeln.

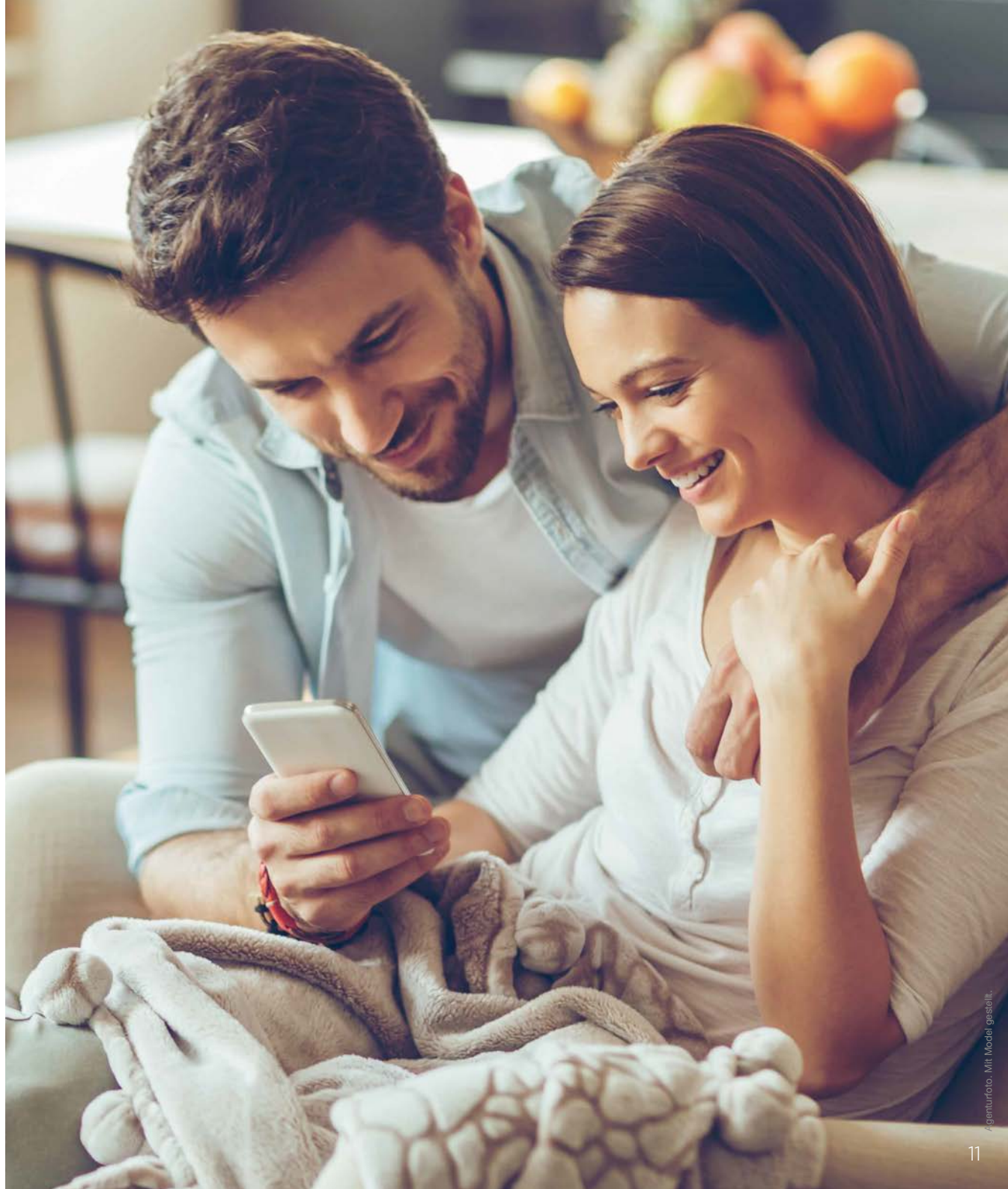
Lassen Sie Ihren Partner,
Familie oder Freunde wissen,
dass es Ihnen gut geht.^{5,6}

LibreLinkUp



Herunterladen der kostenlosen
LibreLinkUp App

Hinweis: Alarme können über die LibreLinkUp App nur erhalten werden, wenn der verbundene Anwender der FreeStyle LibreLink App⁴ einen FreeStyle Libre 2 Sensor verwendet.



Glukosewerte mit LibreLinkUp⁶ noch einfacher teilen

Mit der kostenfreien LibreLinkUp App für Ihre Angehörigen können Sie Ihren Partner, Familie oder Freunde wissen lassen, dass es Ihnen gut geht.^{5,6}

Laden Sie die ausgewählten Personen über den Menüpunkt „**Verbundene Apps**“ Ihrer FreeStyle LibreLink App⁴ ein, Ihre Scans zu verfolgen. Ihre Angehörigen bekommen eine E-Mail mit den Anweisungen, wie sie die LibreLinkUp App installieren können.



Sie können Ihre Glukosedaten mit bis zu 20 Personen teilen.

Jeder Scan sowie die Glukose-Alarme⁹ werden mit der FreeStyle LibreLink App automatisch weitergeleitet.

Hinweis: Um Glukose-Alarme zu erhalten, müssen Sie das FreeStyle Libre 2 System verwenden.

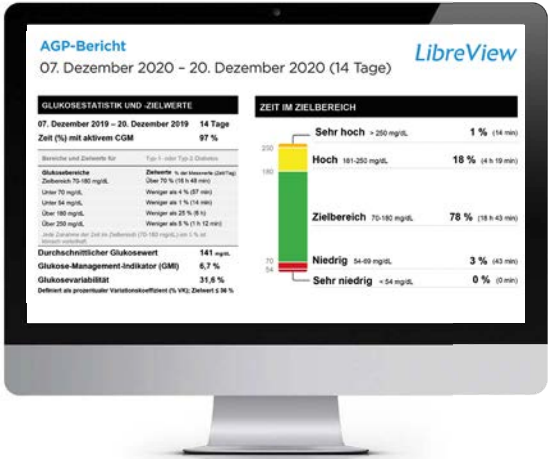
So können Glukosewerte und -trends auch aus der Ferne beobachtet und Messwerte Tag und Nacht mitverfolgt werden.

Ihr Partner, Ihre Familie und Freunde können Ihnen helfen, Ihren Diabetes noch besser in den Griff zu bekommen.



Ihre Glukosedaten in einem sicheren², webbasierten Diabetesmanagement-System

LibreView



Kostenlose Registrierung unter www.LibreView.com

Hinweis: Wenn Sie die FreeStyle LibreLink App⁴ nutzen, haben Sie bereits Zugangsdaten zu LibreView³.



Mit LibreView³ wertvolle Einblicke in Ihre FreeStyle Libre Messwerte gewinnen und teilen



Einfaches Hochladen⁷

Mit dem Smartphone: Die FreeStyle LibreLink App⁴ übermittelt die gescannten Glukosewerte bei bestehender Internetverbindung **automatisch** an LibreView.

Mit dem Lesegerät: Sie können Ihre Glukosedaten einfach über Ihren **Computer** in LibreView hochladen.



Daten teilen

Teilen Sie Berichte mit Ihrer behandelnden Praxis noch einfacher, indem Sie sich direkt mit Ihrer Praxis verbinden.



Sicher² und zuverlässig

Jederzeit und überall Zugriff auf die Glukosedaten in einem sicheren, webbasierten Diabetesmanagement-System.

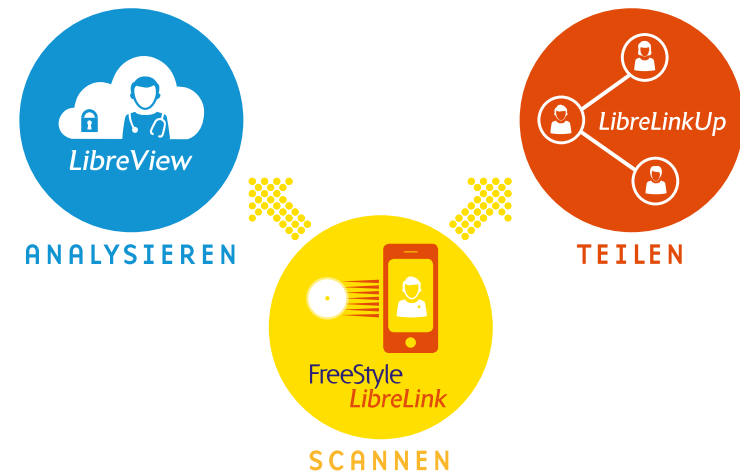


Daten verstehen

Verständliche Berichte und wertvolle Analysen zu Ihren Messwerten unterstützen Sie bei Ihren täglichen Therapieentscheidungen.



Diabetesmanagement mit den FreeStyle Libre Messsystemen jetzt noch einfacher: www.LibreView.com



LibreView³ mit der FreeStyle LibreLink App⁴ nutzen

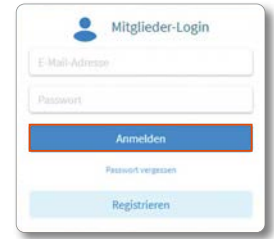
Wenn Sie die FreeStyle LibreLink App nutzen, haben Sie bereits Zugangsdaten zu LibreView und können direkt nach dem Anmelden Ihre Berichte teilen.



Anmelden und Berichte teilen

1. Anmelden

- Geben Sie **www.LibreView.com** in Ihren Browser ein und klicken Sie auf „Anmelden“.
- Melden Sie sich im „Mitglieder-Login“ mit Ihrer **E-Mail-Adresse und dem Kennwort aus der FreeStyle LibreLink App⁴** an.



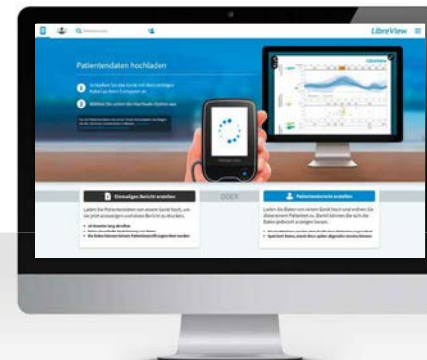
Hinweis: Falls Sie Ihr Kennwort nicht mehr wissen, klicken Sie bitte auf „Kennwort vergessen“.

2. Berichte teilen

Wenn Sie **FreeStyle LibreLink** nutzen, werden Ihre **Daten automatisch in Ihr LibreView Konto geladen⁷**.

Nach Ihrer Anmeldung sind Sie **sofort startklar**, um Berichte über die LibreView Software zu teilen.

Stellen Sie die Verbindung mit der Praxis jetzt noch einfacher her, indem Sie die Praxis-ID Ihres Arztes unter „**Verbundene Apps**“ in FreeStyle LibreLink eingeben und von der automatischen Datenübermittlung profitieren.



LibreView³ mit dem FreeStyle Libre oder FreeStyle Libre 2 Lesegerät nutzen

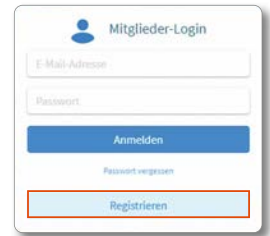
Wenn Sie ein FreeStyle Libre oder FreeStyle Libre 2 Lesegerät nutzen, müssen Sie zunächst ein Patientenkonto anlegen, um anschließend Ihre Daten manuell hochladen zu können.



Berichte aus einem Lesegerät in LibreView³ betrachten

1. LibreView Patientenkonto anlegen

- Geben Sie **www.LibreView.com** in Ihren Browser ein, klicken Sie auf **„Registrieren“** und wählen Sie die obere Box **„LibreView Konto“** aus.
- Nun werden Sie durch den Registrierungsprozess geführt.
- Um die Registrierung abzuschließen, erhalten Sie eine **E-Mail mit Ihren Zugangsdaten** an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse.
- Folgen Sie den Schritten in der E-Mail.
- Anschließend gelangen Sie zurück zur Startseite und klicken dort auf **„Anmelden“**.



2. Einmalig Gerätetreiber installieren

- Wenn Sie **zum ersten Mal** Daten von einem Messgerät hochladen, werden Sie aufgefordert, die **LibreView Gerätetreiber-Software** zu installieren. Das kann einige Minuten dauern. Pro Computer ist diese Installation nur einmalig notwendig.



3. Daten hochladen

- Schließen Sie Ihr Messgerät über das mitgelieferte **Kabel** an Ihren Computer an.
- LibreView verbindet sich mit dem Messgerät. Klicken Sie auf **„Messgerätedaten hochladen“**.
- Folgen Sie anschließend den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihre vollständigen Berichte anzeigen zu lassen.

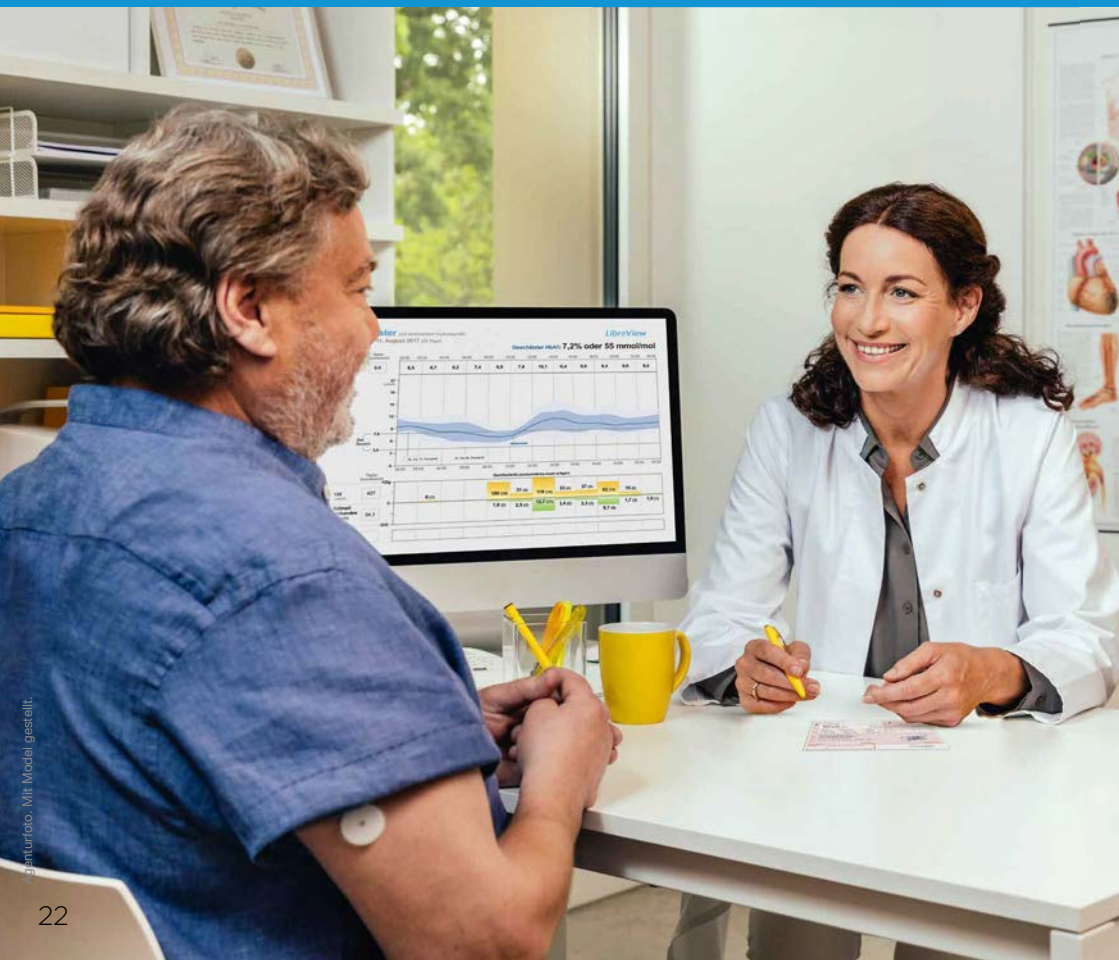


Hinweis: Bitte deaktivieren Sie die Autostart-Funktion Ihrer FreeStyle Libre Desktop-Software.

Berichte in LibreView³ teilen

Sobald Sie erfolgreich in Ihrem LibreView Konto angemeldet sind, können Sie Ihre Daten teilen.

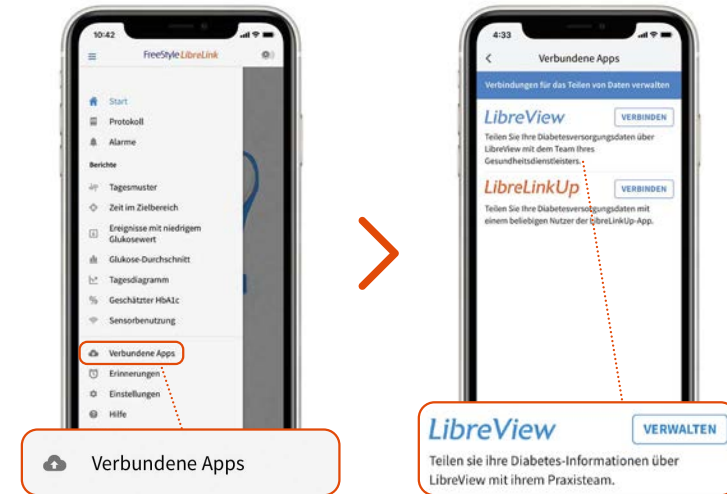
Folgen Sie dazu der Einladung Ihres Praxisteam oder laden Sie selbst zum Daten teilen ein.



Berichte mit dem Arzt teilen

Mit der Praxis-ID direkt in der FreeStyle LibreLink App⁴ verbinden

- Bitten Sie Ihren Arzt um seine LibreView Praxis-ID.
- Tippen Sie im „Menü“ der FreeStyle LibreLink App⁴ auf „Verbundene Apps“.
- Wählen Sie „LibreView“ aus.
- Tippen Sie auf „Mit einer Praxis verbinden“ und geben Sie die Praxis-ID ein.
- Tippen Sie auf „Weiter“ und dann auf „Verbinden“, nachdem Sie die Kontaktinformationen Ihres Arztes überprüft haben.



Einladung durch den Arzt:

Ihr behandelnder Arzt kann Ihnen auch eine Einladung zum Teilen Ihrer Daten senden, wenn Sie ihm Ihre E-Mail-Adresse mitteilen. Diese Einladung können Sie direkt in der der FreeStyle LibreLink App annehmen.

Hinweis: Sie können sich auch unter www.LibreView.com mit Ihrer Praxis verbinden. Melden Sie sich dazu in Ihrem LibreView Konto an. Wählen Sie in den „Kontoeinstellungen“ den Punkt „Meine Praxen“ aus. Tragen Sie unter „Mit einer Praxis verknüpfen“ die Praxis-ID ein und klicken Sie auf „Hinzufügen“.

Haben Sie weitere Fragen zu unseren digitalen Systemen?

Kundenservice-Nummer für alle Fragen rund um unsere digitalen Systeme:

 **0800 - 222 775**

Montag bis Freitag erreichbar von 8:00 bis 18:00 Uhr.
Kostenlos aus dem österreichischen Festnetz und Mobilfunknetz.

**Besuchen Sie uns unter:
www.FreeStyle.Abbott**



**FreeStyle
Libre**



life. to the fullest.

Abbott

1. Das Setzen des Sensors bedarf keiner Lanzetten. 2. Die LibreView Daten werden in ein virtuelles nicht öffentliches Netzwerk übertragen und auf einer SQL-Server-Datenbank gehostet. Die Daten sind auf Dateiebene verschlüsselt. Die Verschlüsselung und Art der Schlüsselverwaltung verhindern, dass der Cloud-Hosting-Anbieter (Amazon Web Services) die Daten einsehen kann. Bei Nutzung von LibreView in Österreich werden die Daten auf Servern in der EU gehostet. Der Zugang zum jeweiligen Nutzer-Account ist passwortgeschützt. 3. Die LibreView Website ist nur mit bestimmten Betriebssystemen und Browsern kompatibel. Weitere Informationen finden Sie unter www.LibreView.com. LibreView ist eine cloudbasierte Anwendung, die von Newyu, Inc. bereitgestellt wird. 4. Die FreeStyle LibreLink App ist nur mit bestimmten Mobilgeräten und Betriebssystemen kompatibel. Bevor Sie die App nutzen möchten, besuchen Sie bitte die Webseite www.FreeStyleLibre.com/app, um mehr Informationen zur Gerätekompatibilität zu erhalten. Die Nutzung von FreeStyle LibreLink erfordert eine Registrierung bei LibreView, einem Dienst von Abbott und Newyu, Inc. 5. Es besteht die Möglichkeit, die LibreLinkUp Einladung anzunehmen und damit Benachrichtigungen und Warnhinweise zu erhalten oder diese abzulehnen. Eine Entscheidung hierüber sollten Sie basierend auf Ihren Kenntnissen und Erfahrungen treffen, bei dem Erhalt eines zu hohen oder zu niedrigen Glukosewerts angemessen reagieren zu können. 6. LibreLinkUp ist eine mobile Applikation, die von Newyu, Inc. entwickelt wurde und bereitgestellt wird. Für die Nutzung von LibreLinkUp ist eine Registrierung bei LibreView erforderlich. Für das Herunterladen der LibreLinkUp App fallen möglicherweise Datengebühren an. 7. Die Übertragung der Daten zwischen FreeStyle LibreLink, LibreLinkUp und LibreView erfordert eine Internetverbindung. 8. FreeStyle Libre Sensoren können sowohl mit dem FreeStyle Libre Lesegerät als auch mit der FreeStyle LibreLink App ausgelesen werden. Um beide Geräte parallel verwenden zu können, muss ein neuer Sensor zuerst mit dem Lesegerät aktiviert und dann nochmals mit der FreeStyle LibreLink App gescannt werden. 9. Alarme sind standardgemäß ausgeschaltet und müssen eingeschaltet werden. 10. Der Alarm bei Signalverlust wird automatisch aktiviert, sobald ein Glukose-Alarm zum ersten Mal eingeschaltet wird. Der Alarm bei Signalverlust kann jederzeit aus- und wieder eingeschaltet werden.

FreeStyle, Libre und damit verbundene Markennamen sind eingetragene Marken von Abbott. Apple, das Apple Logo und iPhone sind Marken von Apple Inc., mit Sitz in den USA und weiteren Ländern. App Store ist ein Warenzeichen von Apple Inc. Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google Inc.