Benutzerhandbuch

BAYOOCARE

MyIUS-App

Veröffentlichungsdatum: 06.08.2021



Inhaltsverzeichnis

1	Symbole	5
2	Abkürzungs- und Definitionsverzeichnis	6
3	Einleitung	7
3.1	L Legaler Hersteller	7
3.2	2 Zweckbestimmung	7
3.3	Gegenanzeigen	7
4	Zu erwartender klinischer Nutzen	8
5	Vorsichtsmaßnahmen / Sicherheitshinweise	9
6	Kurzanleitung	10
6.1	L App Symbol	10
6.2	2 Begrüßungs-Screen	10
6.3	Menü und Symbolleiste	11
6.4	Hauptnavigation	12
6.5	5 Allgemeine Warnungen	13
6.6	5 Informations-Pop-Ups	15
6.7	7 Meldungs-Pop-up	15
6.8	Nutzungsbedingungen	16
6.9	Datenschutzerklärung	16
7	Erstnutzung	17
7.1	Betriebssystemprüfung	17
7.2	2 Autorisierung	18
7.2	2.1 Nutzungsbedingungen akzeptieren	20
7.3	B Datenschutzerklärung	20
7.3	3.1 Datenschutzerklärung akzeptieren	20
7.4	Frsteinrichtungskonfiguration	22
7.5	5 Alias	23
7.6	5 Einrichtungseinstieg	24
7.7	7 Einstiegsvideos	25
7.8	Basisparameter	26
7.8	3.1 Geburtsdatum	27
7.8	3.2 Land	28
7.8	3.3 Dein Körper	29
7.8	3.4 Frühere Verhütungsmethode	30
7.8	3.5 Schwangerschaft und Geburten	31
7.8	3.6 Vorsorgeuntersuchung	32

7.9 Einsetztermin Deines IUS	33
8 Export/Import von App-Daten	36
8.1 Exportieren	36
8.2 Importieren	37
8.2.1 Import Scanner	37
8.2.2 Erfolgreicher Scan	38
8.2.3 Fehlgeschlagener Scan	38
9 Startbildschirm	40
9.1 Fortschrittsbereich	41
9.2 Wochenkalenderscreen	41
9.3 Monatskalenderscreen	42
9.4 Ein Blutungsereignis hinzufügen oder bearbeiten	44
9.4.1 Blutungsmuster vor Vorhersage	45
9.4.2 Blutungsmuster nach Vorhersage	45
9.5 Vorhersage	46
9.5.1 Vorbedingungen für eine Vorhersage	46
9.5.2 Vorhersage ohne fehlende Tage	47
9.5.3 Vorhersage mit fehlenden Tagen	48
9.5.4 Vorhersage nicht zulässig	50
9.5.5 Vorhersage anfragen	51
9.5.5.1 1. Schritt	51
9.5.5.2 2. Schritt	
9.5.5.3 3. Schritt	53
10 Profilscreen	54
11 Einstellungsscreen	55
11.1 Erinnerung einstellen	55
12 Benachrichtigungen	
12.1 Systembenachrichtigungen	
12.2 App-interne Benachrichtigungen	
12.2.1 Warnungen zu Daten	
12.2.2 Warnungen zur App-Nutzung	
12.3 Erinnerungen	
13 Dein Bericht	
14 Edelsteine	
14.1 Außergewöhnliche Edelsteine	
14.1.1 Bewertung im App-Store	
14.1.2 FAQ	
14.1.3 Feedback	
14.1.4 Informationen über Dein IUS	
14.1.5 Erinnerungen	68
15 Medien	69

16	FAQ	70
16.1	1 Über Dein IUS	71
16.2	2 Vor und nach der Einlage	71
16.3	3 Dein Leben mit Deinem IUS	72
16.4	4 Verwendung von MyIUS	72
17	Support	74
17.1	1 E-Mail	75
17.2	2 Hotline	75
17.3		
17.4	4 IUS-Gebrauchsanweisung	75
17.5		
18	Impressum	
18.1	1 Nutzungsbedingungen	79
18.2		
18.3	3 Impressum	80
18.4	4 Daten Tracking	80

1 Symbole



Konformität mit den relevanten EU-Richtlinien.



Gebrauchsanweisung beachten!



Mediz in produkte her steller

2 Abkürzungs- und Definitionsverzeichnis

Abkürzung	Beschreibung
EN	Erstnutzung
IUS	Intrauterinsystem
GA	Gebrauchsanweisung
BS	Betriebssystem
FAQ	Häufig gestellte Fragen
Арр	Anwendung MyIUS
BMI	Body Mass Index
lb(s)	Pfund (Symbol: lb) ist eine Masseeinheit im Imperial-System
kg	Kilogramm ist eine Masseeinheit im metrischen System

3 Einleitung

Beim vorliegenden Dokument handelt es sich um die Gebrauchsanweisung, die vor dem Nutzen der App durchgelesen werden muss. Außerdem helfen die Hinweise der Anwenderin bei der korrekten Nutzung und beim Verstehen der App-Funktionalitäten.

3.1 Legaler Hersteller

BAYOOCARE GmbH

Europaplatz 5

64293 Darmstadt

Tel: +49(0) 61 51 - 86 18 -0

E-Mail: info@bayoocare.com

Web: bayoocare.com

3.2 Zweckbestimmung

MyIUS ist eine Anwendung für Frauen mit auftretenden regelmäßigen oder auch unregelmäßigen Monatsblutungen, die mit einem Levonorgestrel-Intrauterinsystem (LNG-IUS) verhüten oder verhüten wollen. Die Anwendung wurde für den Zeitraum von der Verschreibung des IUS über das Einsetzen bis zu drei Monate danach konzipiert. Sie bietet Informationen und die Möglichkeit, eine Vorhersage über das zukünftige Blutungsprofil zu erhalten.

3.3 Gegenanzeigen

MyIUS ist eine Anwendung für Personen mit Zyklus, die mit einem Levonorgestrel-Intrauterinsystem (LNG-IUS) verhüten oder verhüten wollen. Dies macht die App nicht geeignet für:

- Männer
- Frauen, die kein Rezept für ein Intrauterin-System der BAYER AG haben oder dieses nicht benutzen
- Frauen, die unter starken Monatsblutungen (Menorragia) leiden

4 Zu erwartender klinischer Nutzen

Da es bei LNG-IUS-Anwenderinnen häufig zu Änderungen des Blutungsprofils kommt, kann es sich in der Praxis negativ auf die Zufriedenheit mit der Verhütungsmethode und ihre weitere Nutzung auswirken, wenn sich die Anwenderin dieser Tatsache nicht bewusst ist. Die beabsichtigte Nutzung der Anwendung beginnt mit der Verschreibung des IUS und endet im Idealfall nach der Bereitstellung eines wahrscheinlichsten zukünftigen Blutungsprofils in Bezug auf Intensität und/oder Regelmäßigkeit.

Die Anwendung selbst ist ein Patientinnen-Unterstützungstool oder ein so genannter "digitaler Begleiter" für Frauen, die Kyleena®, Jaydess® oder Mirena® verwenden. Zielsetzung der Anwendung ist Folgendes:

- Begleitung der Anwenderin mit nützlichen Informationen, von der Verschreibung des IUS über das Einsetzen bis zu mindestens 90 Tage danach
- Erfassung einmaliger Basisparameter und fortgesetzte Bereitstellung eines täglichen Blutungstagebuchs für mindestens 90 Tage nach Einsetzen des IUS
- Bereitstellung einer Vorhersage des Blutungsprofils hinsichtlich Intensität und Regelmäßigkeit auf Basis der erfassten Daten
- Erfassung von Daten über die ersten 90 Tage hinaus, um die Vorhersage in der Praxis zu verbessern und zu validieren (je nach Standort)
- Vereinfachung der Kommunikation mit der medizinischen Fachkraft durch die Bereitstellung eines Berichts mit täglichem Blutungstagebuch und Vorhersagen

Die Vorhersage basiert auf einem KI-Modell und liefert das wahrscheinlichste zukünftige Blutungsprofil nach dem Einsetzen des IUS. Ohne Eingabe der erforderlichen Informationen über Basisparameter und tägliche Blutungsdaten kann die oben genannte Vorhersage nicht getroffen werden.

5 Vorsichtsmaßnahmen / Sicherheitshinweise

Die App MyIUS ist ein klinisch validiertes Medizinprodukt und erfüllt die grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG bzw. ihrer nationalen Umsetzungen.

Die Vorhersage des Blutungsmusters ist nur für das folgende IUS validiert:

- Kyleena®
- Jaydess®
- Mirena®

Die App MyIUS darf nur auf den dafür validierten Smartphones und Betriebssystemen verwendet werden.

Es sollte stets die aktuelle Version der App MyIUS verwendet werden.

Die App MyIUS darf ohne Erlaubnis des Herstellers nicht verändert werden.

Die App MyIUS ist nicht dazu bestimmt, als alleinige Grundlage für Diagnosen / Therapieentscheidungen zu dienen.



Hinweis:

Wenn Du ein gerootetes Gerät verwendest, können die Sicherheitsmechanismen von Android umgangen werden. Daher werden gerootete Smartphones, unabhängig von der Betriebssystemversion, nicht für die Nutzung der App unterstützt.

6 Kurzanleitung

6.1 App Symbol

Nach dem Installieren der App wird sie am Smartphone mit dem Anwendungssymbol wie in Abbildung 1 angezeigt.



Abbildung 1: App-Symbol

6.2 Begrüßungs-Screen

Wird die App geöffnet, wird ein Begrüßungs-Screen mit dem Namen der App, dem Logo, der installierten Softwareversion und der Angabe zum legalen Hersteller angezeigt (Abbildung 2).

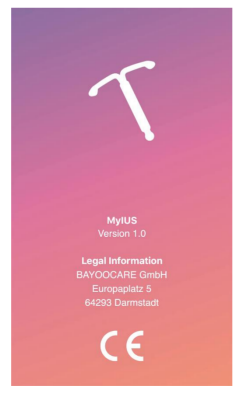


Abbildung 2: Begrüßungs-Screen nach öffnen der App

6.3 Menü und Symbolleiste

Das Menü-Symbol wird rechts unten am Hauptscreen angezeigt.

Durch Tippen auf — werden neun Optionen angezeigt und Du gelangst zu einem der folgenden Bereiche (Abbildung 3):

- Profil
- Einstellungen
- Freigeschaltete Edelsteine
- Deine Vorhersage und Dein Bericht
- FAQ Häufig gestellte Fragen
- Support
- Rechtlicher Hinweis
- Erinnerungen
- Medien





Abbildung 3: Burger-Menü

Auch beim Navigieren aus dem Hauptmenü ist die Symbolleiste sichtbar und enthält vier Schaltflächen: Startbildschirm, Freigeschaltete Edelsteine Screen, Kalender Screen und das Menü Symbol.

6.4 Hauptnavigation

Sobald Du die App fertig eingerichtet hast kannst Du Dich frei in ihr bewegen. Der Startbildschirm und das Hauptmenü bieten Dir stets die Möglichkeit verschiedene Arbeitsabläufe und Bildschirme zu erreichen, indem Du auf die jeweiligen Elemente tippst. Die MyIUS App bietet in der Regel Buttons, mit denen Du zwischen zusammenhängenden Screens hin und her navigieren kannst. Die meisten dieser Screens haben einen blauen oder weißen Pfeil in der oberen linken Ecke, mit denen Du zum vorherigen Screen gelangst (Abbildung 4). Sobald Du einen Arbeitsablauf gestartet hast, musst Du meistens einen "Abbruch"-Button antippen damit Du zum Hauptmenü zurück gelangst. Um in einem Arbeitsablauf voran zu navigieren, musst Du einen Button wie "Weiter" oder "Überspringen" antippen.



Abbildung 4: Zurück-Symbol

So kannst Du zum Beispiel durch Tippen auf die Zurück-Schaltfläche in einem Basisparameter-Screen (mit Ausnahme des Altersscreens) zum vorherigen Parameterscreen zurückkehren. Der erste Screen der Basisparameter Fragebogens hat keinen "Zurück"-Button, wie zuvor bereits erwähnt.

6.5 Allgemeine Warnungen

Warnungsmeldungs-Pop-ups, wie das in Abbildung 5 gezeigte, informieren Dich über mögliche Probleme mit der App oder Deinen Daten.



Abbildung 5: Warnmeldung

Warnungen werden in folgenden Fällen angezeigt:

- App-Daten werden hochgeladen oder gespeichert
- Basisparameter-Eingaben fehlen
- Blutungsdaten fehlen
- Wenn die App geöffnet wird und das Betriebssystem Deines Smartphones nicht unterstützt wird
- Das Exportieren von Erinnerungen in Deinen Kalender
- Abgelehnte Rechte für den Zugriff auf Deine Kamera
- Autorisierungs-PIN ist nicht korrekt
- Deine E-Mail-App kann nicht für eine Support-Anfrage genutzt werden
- Änderung des Datums der IUS Einsetzung
- Erinnerungen sind für Dein Land nicht verfügbar

Die Warnungsmeldungs-Pop-up enthalten Folgendes:

- eine Überschrift
- eine Meldung, die das aufgetretene Problem beschreibt
- eine oder zwei Schaltflächen, die weitere durchführbare Maßnahmen darstellen

6.6 Informations-Pop-Ups

Der Fortschrittsbereich im Startbildschirm und alle Screens der Basisparameter zeigen ein weißes oder blaues Informationssymbol, wie in Abbildung 6 zu sehen.

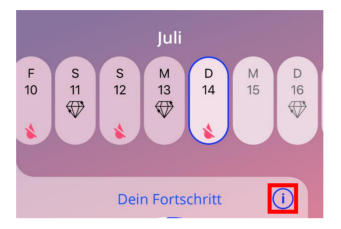


Abbildung 6: Informationssymbol

Durch Tippen auf das Informationssymbol wird ein neues Meldungs-Pop-up mit ausführlichen Informationen zum ausgewählten Bereich angezeigt.

Du kannst diese Pop-Ups durch Tippen auf den "Schließen"-Button schließen.

6.7 Meldungs-Pop-up

Meldungs-Pop-up, wie das in Abbildung 7, werden in folgenden Fällen angezeigt:

- eine Erinnerung oder Benachrichtigung wurde ausgelöst
- ein Edelstein wurde freigeschaltet oder erhalten
- eine motivierende Botschaft wurde bereitgestellt
- Einsetztermin ist "heute" oder ein früherer Einsetztermin muss bestätigt werden
- Du kannst Deinen Einsetztermin bestätigen
- Du erhältst motivierende Botschaften
- Du greifst auf Informationsscreen zu
- Du gibst Feedback zur App
- es wird auf die Nutzungsbedingungen zugegriffen
- es wird auf die Datenschutzerklärung zugegriffen
- Zustimmung zur weiteren Nutzung wird benötigt
- erfolgreiches Exportieren einer Erinnerung in Deinen Kalender

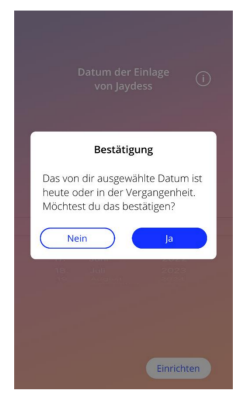


Abbildung 7: Meldungs-Pop-up Nachricht

6.8 Nutzungsbedingungen

Du kannst die Nutzungsbedingungen als PDF-Datei lesen und herunterladen, indem Du im Autorisierungsscreen (Abbildung 10) auf den blauen Link "Nutzungsbedingungen" tippst. Die Nutzungsbedingungen werden gemäß Regions- und Spracheinstellungen am Smartphone angezeigt. Wird die Sprache nicht unterstützt, wird die englische Version der Nutzungsbedingungen angezeigt.

6.9 Datenschutzerklärung

Du kannst die Datenschutzerklärung auf dem Datenschutz-Screen (Abbildung 11) lesen und als PDF herunterladen, indem Du auf den Button "PDF Speichern" tippst. Die Datenschutzerklärung werden gemäß Regions- und Spracheinstellungen am Smartphone angezeigt. Wird die Sprache nicht unterstützt, wird die englische Version der Datenschutzerklärung angezeigt.

7 Erstnutzung

7.1 Betriebssystemprüfung

Jedes Mal, wenn die App geöffnet wird, wird das Betriebssystem (BS) Deines Smartphones/Geräts überprüft. Wird das Betriebssystem Deines Smartphones/Geräts nicht von der aktuellen Version der App unterstützt, wird folgendes Meldungs-Pop-up angezeigt.



Abbildung 8: Überprüfung des Betriebssystems – Betriebssystem nicht unterstützt

Wird das BS nicht unterstützt, weil es zu neu ist, kannst Du die App auf eigenes Risiko weiterverwenden, nachdem Du Deine Zustimmung gegeben hast.



Hinweis

In diesem Fall reagieren bestimmte Funktionen möglicherweise nicht wie erwartet.

7.2 Autorisierung

Nach Abschluss der Installation wird die App geöffnet und der "Erstnutzung" (EN)-Assistent wird angezeigt.

Der Startbildschirm der EN ist der Autorisierungsscreen (Abbildung 10).

Die Autorisierung ist verpflichtend. Vor der Nutzung der App musst Du folgende Schritte ausführen:

- 1. den von Deinem Arzt/Deiner Ärztin genannten vierstelligen Autorisierungscode eingeben
- 2. Nutzungsbedingungen lesen und akzeptieren
- 3. auf die "Entsperren"-Schaltfläche tippen



Hinweis:

Werden die Nutzungsbedingungen nicht durch Aktivieren des entsprechenden Kontrollkästchens/Wechselschaltfläche akzeptiert, bleibt die Entsperren-Schaltfläche deaktiviert.



Tipp:

Lies Dir bitte die Nutzungsbedingungen durch, bevor Du diese akzeptierst.

Schlägt die Autorisierung fehl, wirst Du informiert, dass der eingegebene Code nicht richtig ist (Abbildung 9).



Abbildung 9: Anmeldung fehlgeschlagen



Hinweis:

Um die App weiterzuverwenden, musst Du den richtigen Code eingeben.

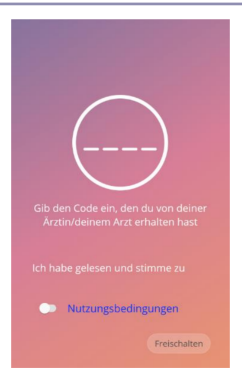


Abbildung 10: Autorisierungsscreen

7.2.1 Nutzungsbedingungen akzeptieren

Um zum nächsten Screen zu gelangen, musst Du die Nutzungsbedingungen lesen und akzeptieren, indem Du den Kippschalter in Abbildung 10 drückst. Du kannst die Nutzungsbedingungen als PDF-Datei lesen und herunterladen, indem Du auf den blauen Link "Nutzungsbedingungen" tippst.

7.3 Datenschutzerklärung

Nach erfolgreicher Autorisierung durch einen korrekten Code, musst Du die Datenschutzerklärung dadurch akzeptieren, dass nachdem Du auf dem Datenschutz-Screen die Erklärung gelesen und nach unten geblättert hast, den "Akzeptieren"-Button antippst (Abbildung 11). Hier kannst Du Dich außerdem für das Erheben von analytischen Daten entscheiden, indem Du auf den entsprechenden Schalter tippst. Das wird zwar nicht von Dir verlangt, hilft uns aber die App stetig weiterzuentwickeln und zu verbessern.

Wenn die Autorisierung erfolgreich war und Du die App erneut startest, werden Dir der Autorisierungs-Screen und der Datenschutz-Screen nicht erneut angezeigt, da die App als freigeschaltet gilt.

7.3.1 Datenschutzerklärung akzeptieren

Zunächst musst Du, um zum nächsten Screen zu gelangen, die Datenschutzerklärung lesen und akzeptieren, indem Du den rechten Button in Abbildung 11 drückst. Du kannst die Datenschutzerklärung als PDF-Datei lesen und herunterladen, indem Du auf den linken Button tippst.



Hinweis:

Solange Du die Datenschutzerklärung nicht vollständig gelesen hast, bleibt der "Akzeptieren"-Button deaktiviert.



Tipp:

Bitte lies die Datenschutzerklärung, bevor Du dieser zustimmst.

Datenschutzerklärung

Bitte lesen und akzeptieren Sie die . Datenschutzerklärung.

Letzte Aktualisierung: Oktober 2020

EINWILLIGUNGSERKLÄRUNG DATENSCHUTZ ZUR APP

EINWILLIGUNGSERKLARUNG DATENSCHUTZ ZUR AI "MyIUS"
Mit Einwilligung in die Verarbeitung Ihrer
Gesundheitsdaten erkläre ich mein Einverständnis in die mit der Nutzung der App MyIUS verbundene Datenverarbeitung gemäß den dabei geltenden Datenschutzhinweisen und den

Nutzungsbestimmungen.
Ich kann meine Einwilligung jederzeit mit Wirkung
für die Zukunft widerrufen. Um mein Widerrufsrecht
auszuüben muss ich lediglich die App von meinem Smartphone löschen.

DATENSCHUTZHINWEISE NUTZUNG DER APP "MyIUS" Mit diesen Datenschutzhinweisen möchten wir darüber informieren, auf welcher Grundlage und zu welchen Zwecken wir personenbezogene Daten verarbeiten, die wir von Ihnen erheben oder die Sie uns bereitstellen, wenn Sie die App MylUS nutzen. Zudem möchten wir Sie über die Ihnen zukommenden Datenschutzrechte informieren. Für bestimmte Kategorien von Datenverarbeitungen



Ich stimme der Nutzung von Analysedaten zu



Akzeptieren

Abbildung 11: Datenschutz-Screen

7.4 Ersteinrichtungskonfiguration

Nach erfolgreicher Autorisierung stellt der Erstnutzungsassistent Informationen zum IUS und zur Funktionalität der App bereit. Der Ersteinrichtungsscreen wird als erstes angezeigt (Abbildung 12).

Du kannst die Erstnutzungseinrichtung überspringen, indem Du links unten am Screen auf "Später" tippst. Die App überspringt daraufhin die Basisparameter Fragen und zeigt direkt den Einsetztermin-Screen (Abbildung 23), wo Du den Termin Deines IUS- Einsatzes angeben kannst. Du kannst Deine Daten auch später im Profilbereich eingeben.

Der Button "Einrichten" in Abbildung 12 öffnet den Aliasscreen (Abbildung 13). Der "Importieren"-Button erlaubt es Dir App-Daten von einem anderen Endgerät zu importieren (zum Beispiel von Deinem zuvor genutzten Smartphone), wie ausführlich in Kapitel 8.2 beschrieben.



Abbildung 12: Ersteinrichtungsscreen

7.5 Alias

Im Alias-Screen (Abbildung 13) kannst Du einen Benutzernamen eingeben (maximal 15 Zeichen). Ist der gewünschte Benutzername länger als 15 Zeichen, wird er auf die ersten 15 Zeichen gekürzt.

Wird das Feld für den Benutzernamen leer gelassen oder möchtest Du den Benutzernamen ändern, kannst Du dies jederzeit auch später über den Profilbereich tun. Die "Weiter"-Schaltfläche ist aktiviert und Du kannst diesen Screen auch überspringen.

"Weiter" öffnet den Einrichtungseinstiegs-Screen (Abbildung 14).

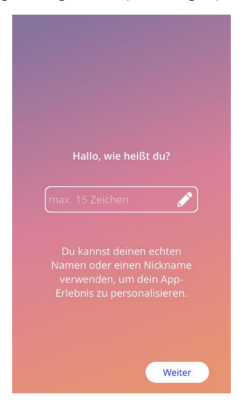


Abbildung 13: Alias Screen

7.6 Einrichtungseinstieg

Der nächste Screen ist eine kurze Einführung in die App-Funktionalität.

Die "Weiter"-Schaltfläche öffnet den Videoscreen (Abbildung 15).



Abbildung 14: Einrichtungseinstiegsscreen

7.7 Einstiegsvideos

In diesem Screen werden Dir drei kurze Videos zur Verfügung gestellt, welche die App vorstellen. Die Videos kannst Du Dir in der App direkt ansehen.

Der "Weiter"-Button unten rechts öffnet den Basisparameter Beginn-Screen (Abbildung 16).

Medien



Über die IUS-Einlage



Erfahre, wie dein IUS eingelegt wird, wie lange der Vorgang normalerweise dauert und was du in den ersten Tagen nach der Einlage erwarten kannst.

Über deine Monatsblutung



Erfahre, wie sich deine Monatsblutung in den ersten Monaten der IUS-Anwendung verändern kann.

Über die MyIUS-App



Erfahre, wie MyIUS zu deinem persönlichen IUS-Begleiter wird und entdecke die Funktionen

Weiter

Abbildung 15: Video Screen

7.8 Basisparameter

Um eine genaue Vorhersage Deines zukünftigen Blutungsprofils zu erhalten, benötigt die App einige Informationen über Dich (Basisparameter). Es folgt ein Fragebogen mit fünf bzw. sechs Schritten, abhängig von dem Land, indem Du die App nutzt, der mit dem Basisparameter Einführungs-Screen anfängt (Abbildung 16).

Du kannst den Basisparameter-Fragebogen auch überspringen, indem Du auf die "Später"-Schaltfläche tippst. Wenn Du auf "Später" tippst, gelangst Du zum Einsetztermin-Screen.

Die Anwenderin kann auch mit der Beantwortung des Fragebogens im Profilbereich des Hauptmenüs beginnen. Über den Profilscreen kannst Du auch die für diese Parameter eingestellten Werte ändern. Von jedem Screen zu den Basisparametern kannst Du zum vorherigen Screen des Fragebogens zurückkehren.

Nach dem Ausfüllen des Fragebogens erhältst Du einen Edelstein, wie auf diesem Screen erwähnt. Der Edelstein für das Ausfüllen der Basisparameter ist im Freigeschaltete Edelstein-Bereich sichtbar. Du kannst diesen Edelstein auch anzeigen, wenn Du die Basisparameter später im Profilbereich ausfüllst.

In jedem Bereich des Fragebogens wird die "Schrittnummer" als Fortschrittsbalken oben am Screen angezeigt.



Abbildung 16: Basisparameter Einführungs-Screen

7.8.1 Geburtsdatum

Dies ist der erste Screen des Fragebogens. Du wirst gebeten, Dein Geburtsdatum einzugeben. Unterstützt werden Altersangaben unter 60 Jahren. Standardmäßig ist das Datum des aktuellen Tages voreingestellt.

Du erhältst ausführliche Informationen darüber, wie Dein Geburtsdatum die Vorhersage Deines zukünftigen Blutungsprofils beeinflusst, indem Du auf das Informationssymbol tippst.

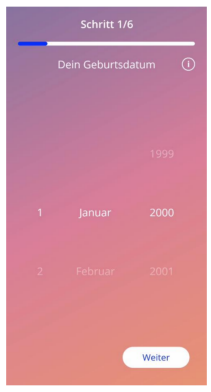


Abbildung 17: Geburtsdatum Screen

7.8.2 Land

Um das zukünftige Blutungsprofil vorherzusagen, muss die App auch das Land Deines Wohnsitzes kennen. Wird die auf Deinem Smartphone eingestellte Region von der App unterstützt, wird das Land als vorausgewählt angezeigt.

Du erhältst ausführliche Informationen darüber, wie der Landesparameter die Vorhersage Deines zukünftigen Blutungsprofils beeinflusst, indem Du auf das Informationssymbol tippst.

Durch Tippen auf die Zurück-Schaltfläche (weißer Pfeil) kehrst Du zum "Geburtsdatum"-Screen zurück.

Um auf "Weiter" tippen zu können und zum nächsten Screen zu gelangen, musst Du einen Wert aus dem Menü auswählen.



Abbildung 18: Länder Screen

7.8.3 Dein Körper

Auf diesem Screen gibst Du Dein Gewicht in kg oder Ibs und Deine Größe in cm oder ft ein. Standardmäßig sind 60kg und 160cm voreingestellt. Bitte gib Deine persönlichen Angaben an, damit Deine zukünftige Vorhersage genau auf Dich zugestimmt ist.

Du erhältst ausführliche Informationen darüber, wie der Gewichts-/Größenparameter die Vorhersage Deines zukünftigen Blutungsprofils beeinflusst, indem Du auf das Informationssymbol tippst. Durch Tippen auf die Zurück-Schaltfläche kehrst Du zum "Land"-Screen zurück.



Abbildung 19: "Dein Körper" Screen

7.8.4 Frühere Verhütungsmethode

Die App muss auch wissen, welche Verhütungsmethode Du bislang verwendet hast. Mindestens eine Option sollte ausgewählt werden, um auf die "Weiter"-Schaltfläche tippen zu können und zum nächsten Screen zu gelangen. Auf diesem Screen kann mehr als eine Option ausgewählt werden, es sei denn, "Keine Methode" wurde ausgewählt.



Hinweis:

Hast Du bereits andere Optionen als "Keine Methode" ausgewählt und wählst dann diese Option, wird die Auswahl der anderen Optionen automatisch aufgehoben. Die "Keine Methode"-Option kann nicht zusammen mit anderen Methoden verwendet werden.

Du erhältst ausführliche Informationen darüber, wie dieser Parameter die Vorhersage Deines zukünftigen Blutungsprofils beeinflusst, indem Du auf das Informationssymbol tippst.

Durch Tippen auf die Zurück-Schaltfläche kehrst Du zum "Dein Körper"-Screen zurück.

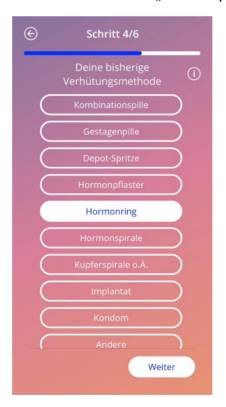


Abbildung 20: Verhütungsmethoden Screen

7.8.5 Schwangerschaft und Geburten

Auf diesem Screen des Fragebogens geht es um die Anzahl Deiner Schwangerschaften und Geburten. Um auf "Weiter" tippen zu können und zum nächsten Screen zu gelangen, musst Du Werte für beide Parameter auswählen.



Hinweis:

Die Werte der beiden Menüs hängen voneinander ab. Die Anzahl der Schwangerschaften darf nur größer oder gleich der Anzahl der Geburten sein.

Du erhältst ausführliche Informationen darüber, wie dieser Parameter die Vorhersage Deines zukünftigen Blutungsprofils beeinflusst, indem Du auf das Informationssymbol tippst.

Durch Tippen auf die Zurück-Schaltfläche (weißer Pfeil) kehrst Du zum "Frühere Verhütungsmethode"-Screen zurück.



Abbildung 21: Schwangerschaften Screen

7.8.6 Vorsorgeuntersuchung

Wenn Du die App in einem Land verwendest, das Vorsorgeuntersuchungen unterstützt, wirst Du im letzten Screen des Fragebogens nach dem Datum Deiner letzten Vorsorgeuntersuchung gefragt (Abbildung 22). Standardmäßig ist das heutige Datum voreingestellt.



Hinweis:

Du kannst keine zukünftigen Vorsorgeuntersuchungen eintragen.

Du erhältst ausführliche Informationen darüber, warum dieser Parameter benötigt wird, indem Du auf das Informationssymbol tippst.

Durch Tippen auf die Zurück-Schaltfläche (weißer Pfeil) kehrst Du zum "Schwangerschaften und Geburten"-Screen zurück



Abbildung 22: Vorsorgeuntersuchung Screen

7.9 Einsetztermin Deines IUS

Der nächste Screen nach dem Fragebogen ist der "Einsetztermin"-Screen (Abbildung 23).

Um eine Vorhersage des zukünftigen Blutungsprofils zu erhalten, muss die App genau wissen, wann Dein IUS eingesetzt/angepasst wurde. Du kannst auch ein zurückliegendes Datum auswählen, und zwar bis maximal 90 Tage zuvor.



Hinweis:

Du kannst ein zurückliegendes Datum deines Einssetztermins angeben. Beachte dabei bitte, dass es erforderlich ist, dass dieser Termin maximal 90 Tage zurück liegen kann, damit Du eine Vorhersage Deiner Blutungen erhalten kannst. Sollte Dein Einsetztermin davor liegen, gib bitte dennoch Dein korrektes Datum an, damit Du die App für Deine eigene Aufzeichnung benutzten kannst.

Standardmäßig ist das aktuelle Datum voreingestellt.



Abbildung 23: Einsetztermin Screen

Das Einstellen des Einsetztermins kann übersprungen werden und über das Profil im Hauptmenü erreicht werden. Wenn Du Deinen Einsetztermin im Profil editierst, wird der "Später"-Button nicht sichtbar sein. Solltest Du diesen Screen überspringen oder wenn Du einen Einsetztermin in der Zukunft gewählt hast und danach auf "Einrichten" tippst, wird die App Dir den Startbildschirm anzeigen.

Sollte Dein Einsetztermin mehr als 90 Tage zurückliegen, wird Dich die App dementsprechend informieren und Dich bitten Dein Einsetztermin zu bestätigen (Abbildung 24). Nachdem Du bestätigt hast, wirst Du erkennen, dass auf dem Start Bildschirm bereits alles ausgefüllt ist. Das liegt daran, dass die Vorhersage leidglich für aktuelle Einsetztermine zur Verfügung steht. Natürlich kannst Du die App trotzdem zum Dokumentieren Deiner Blutungen nutzen.

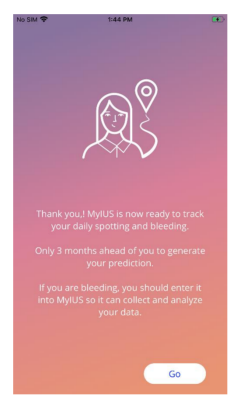


Abbildung 24: After placement data screen

Wenn Dein Einsetztermin in der Vergangenheit liegt, zeigt Dir die App den folgenden Screen an:



Abbildung 25: Screen nach Bestätigung des Einsetztermins

Durch Tippen auf "Los" gelangst Du zum Startbildschirm.

8 Export/Import von App-Daten

Die App ermöglicht es Dir Deine App-Daten auf ein anderes Endgerät zu transferieren, sofern auf beiden Endgeräten die MyIUS App installiert ist. Die App-Daten beinhaltet alle Deine eingegebenen Nutzerdaten. Darunterfallen sowohl die Basisdaten als auch sämtliche Blutungseinträge, die Du bereits eingegeben hast. Möchtest Du beispielsweise ein anderes Endgerät verwenden, so kannst Du Deine bisherigen Daten auf das neue Gerät aufspielen.

8.1 Exportieren

Möchtest Du Deine App-Daten auf ein anderes Gerät exportieren, klicke auf das Menü-Symbol und wähle "Einstellungen" aus. Dort wird Dir eine Export-Schaltfläche angezeigt. Klicke auf die Export-Schaltfläche, um den Export-Prozess zu starten.



Abbildung 26: Export Screen

Deine MyIUS App wird automatisch alle benötigten Daten verschlüsseln und an einen Server übertragen. Deine MyIUS App generiert anschließend einen einmaligen QR-Code, der auf Deinem Bildschirm angezeigt wird. Der angezeigte Code kann danach von anderen Endgeräten eingelesen werden. Achte auf eine ausreichende Helligkeitseinstellung des Bildschirms, damit der QR-Code gut erkennbar ist.

Damit die Export-Funktion funktioniert, muss eine aktive Internetverbindung bestehen. Die hochgeladenen Daten werden nach einem erfolgreichen Übertragen auf ein Endgerät, aber spätestens nach 24 Stunden, wieder gelöscht. Sollte dies der Fall sein, muss der Prozess des Exports neu gestartet werden, wenn erneut Daten derselben App exportiert werden sollen.

8.2 Importieren

Damit Du Deine Daten importieren kannst, musst Du die App auf dem gewünschten Endgerät installieren. Bevor Du dazu aufgefordert wirst Deine Basisdaten einzugeben, stellt die App Dir die Möglichkeit Deine Daten zu importieren (Abbildung 12). Klicke auf die entsprechende Import-Schaltfläche, um den Prozess zu starten.



Abbildung 27: Import Screen

Es gilt zu beachten, dass der Import von App-Daten nur aufrufbar ist, wenn noch keine Basisinformationen eingegeben wurden. Möchtest Du Daten erneut importieren, muss die App zunächst neu installiert werden, um den Import-Prozess aufzurufen.

8.2.1 Import Scanner

Wenn Du den Import-Prozess gestartet hast, wird MyIUS automatisch die Kamera Deines Endgeräts öffnen und als QR-Code-Scanner verwenden. Um auf eine Kamera zugreifen zu können, musst Du dies der App zunächst erlauben. Dies kannst Du, wenn Du es zuvor verweigert hast, in den Systemeinstellungen Deines Endgerätes ändern.

Richte Dein Endgerät so aus, dass die Kamera den QR-Code einlesen kann, der auf Deinem anderen Endgerät angezeigt wird. Achte darauf, dass der QR-Code vollständig sichtbar und mit nötiger Helligkeit angezeigt wird. Der Scan geschieht automatisch, sobald die Kamera einen QR-Code erkennt. Bei

erfolgreichem oder fehlerhaftem Einlesen des QR-Codes wird die App Dir eine Rückmeldung geben. Sollte trotz geöffneter Kamera und Vorliegen eines QR-Codes nichts geschehen, kann dies an einer mangelhaften Ausrichtung oder Beleuchtung des QR-Codes liegen.

8.2.2 Erfolgreicher Scan

Wenn der QR-Code erfolgreich gescannt wurde, wird Deine MyIUS-App automatisch die nötigen App-Daten vom Webserver herunterladen, und diese anschließend automatisch auf Dein Endgerät einspielen. Du wirst danach automatisch zum Hauptbildschirm weitergeleitet. Du kannst die App unverzüglich weiterverwenden, da kein Neustart erforderlich ist.



Abbildung 28: Erfolgreicher Scan

8.2.3 Fehlgeschlagener Scan

Es kann vorkommen, dass der Scan des QR-Codes und das Herunterladen Deiner Daten nicht auf Anhieb funktionieren. Dies kann mehrere Gründe haben. Fehlerfälle passieren, wenn keine Internet-Verbindung vorliegt, die Daten auf dem Server nicht gefunden werden können (z.B. nachdem diese nach 24 Stunden gelöscht wurden), oder ein QR-Code gescannt werden soll, der nicht das richtige Format enthält. In jedem Fall wird die App Dich über einen Fehler informieren.

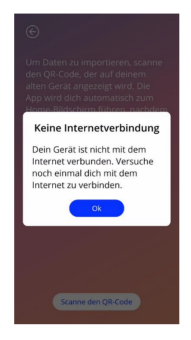


Abbildung 29: Scan fehlgeschlagen

9 Startbildschirm

Der Startbildschirm ist der Hauptscreen der App. Dieser Screen wird Dir angezeigt, wenn Du die App startest und Deine Basisdaten bereits eingegeben hast.

Der Startbildschirm (Abbildung 30) besteht aus drei Bereichen:

- ein Wochenkalenderauszug
- ein Fortschrittsbereich
- Navigationsschaltflächen



Abbildung 30: Startbildschirm

9.1 Fortschrittsbereich

Der Fortschrittsbereich zeigt Deinen Fortschritt hinsichtlich der Anzahl von Tagen seit dem Einsetzen und die Anzahl der gesammelten Edelsteine an.

Jeden Tag wird ein weiterer Kreisausschnitt blau eingefärbt, relativ zur Anzahl der Tage seit dem Einsetzen.

Tippe auf das Informationssymbol, um ausführliche Informationen zum Fortschrittsbereich zu erhalten.



Hinweis:

Dieser Bereich wird erst nach Eingabe und Bestätigung deines IUS-Einsetztermins aktualisiert. Wird kein Einsetztermin eingegeben und bestätigt, bleibt die Anzahl bei null.

In der Mitte des Fortschrittsbereichs findest Du folgende Zusammenfassungen:

- Anzahl der Tage Deiner App-Nutzung, ausgehend von Deinem IUS-Einsetztermin bis zu den 90
 Tagen danach
- Anzahl der freigestalteten Edelsteine von den gesamt verfügbaren Edelsteinen

9.2 Wochenkalenderscreen

Der Wochenkalenderauszug wird oben am Startbildschirm angezeigt. Das aktuelle Datum steht dabei in der Mitte. Jeder der gezeigten Tage zeigt Dir möglicherweise Informationen beispielsweise zu bereits eingegebenen Blutungsdaten, dem Vorhersagetermin und möglichen Edelsteinen an.

Du kannst im Wochenauszug auch nach links oder rechts wischen, um durch die Wochen zu navigieren:

- Wurde kein Einsetztermin eingegeben, ist die Wischfunktionalität deaktiviert und nur die aktuelle Woche ist sichtbar.
- Tage vor Deinem Einsetztermin werden nicht angezeigt.
- Tage in der Zukunft werden nicht angezeigt.
- Wenn mindestens ein Tag ausgewählt ist, ohne dass folglich dafür ein Blutungswert eingegeben wurde.

Durch das Auswählen mindestens eines Tages aus dem Wochenauszug kannst Du das Blutungsprofil für diese ausgewählten Tage eingeben.



Hinweis:

Sei möglichst genau, wenn Du Daten für mehr als einen Tag eingibst, da dies Deine zukünftigen Vorhersagen beeinflusst.



Hinweis:

Du kannst zusätzliche Tage nur aus dem derzeit sichtbaren Wochenauszug auswählen. Es ist nicht möglich, in vergangene Wochen zu wischen und dabei die Tage ausgewählt zu lassen.

Tage in der Zukunft und Tage vor Deinem Einsetztermin sind nicht auswählbar und ausgegraut.

Das Edelsteinsymbol bedeutet, dass Du einen Edelstein erhalten kannst. Weitere Informationen zum Erhalt von Edelsteinen findest Du in Kapitel 14: Edelsteine.

9.3 Monatskalenderscreen

Der Monatskalenderscreen (Abbildung 31) zeigt standardmäßig den aktuellen Monat an. Du kannst darauf zugreifen, wenn Du auf das "Kalender"-Symbol in der Navigationssymbolleiste des Startbildschirms tippst. Der Kalender wird dann mit dem aktuellen Monat angezeigt. Jeder Tag zeigt Informationen beispielsweise zu bereits eingegebenen Blutungsdaten, dem Vorhersagetermin und mögliche Edelsteine an.

In diesem Fall steht die Wischfunktionalität in Vergangenheit und Zukunft ohne Einschränkungen zur Verfügung.

Durch das Auswählen mindestens eines Tages aus dem Wochenauszug, kannst Du das Blutungsprofil für diese Tage eingeben.



Hinweis:

Die Auswahl von mehr als einem Tag ist nur im aktuell ausgewählten Monat möglich. Es ist nicht möglich, in einen anderen Monat zu wischen und dabei die Tage des vorherigen Monats ausgewählt zu lassen.

Tage in der Zukunft sind nicht auswählbar und ausgegraut.

Das dargestellte Edelsteinsymbol bedeutet, dass Du einen Edelstein erhalten kannst. Weitere Informationen zum Erhalt von Edelsteinen findest Du in Kapitel 14: Edelsteine.



Abbildung 31: Monatskalender Screen

9.4 Ein Blutungsereignis hinzufügen oder bearbeiten

Du kannst ein vorhandenes Blutungsereignis hinzufügen oder bearbeiten, indem Du gleichzeitig auf mindestens einen Tag im Wochenkalender oder Monatskalender tippst. Wählst Du gleichzeitig mehrere Tage aus, wird dasselbe ausgewählte Blutungsmuster für alle ausgewählten Tage eingegeben.

Drei Muster stehen zur Auswahl (Abbildung 32):

- Keine Blutung
- Schmierblutung
- Blutung



Abbildung 32: Blutungsmuster am Start Screen



Abbildung 33: Blutungsmuster am Monatskalender Screen

9.4.1 Blutungsmuster vor Vorhersage

Solange Du noch keine Vorhersage Deiner zukünftigen Blutung erhalten hast, kannst Du Blutungsereignisse hinzufügen oder bearbeiten. Die ausgewählten Tage müssen zwischen dem Einsetztermin und dem aktuellen Datum liegen.

9.4.2 Blutungsmuster nach Vorhersage

Hast Du eine Vorhersage Deiner zukünftigen Blutung erhalten, kannst Du immer noch Blutungsereignisse zwischen dem Vorhersagetermin und dem aktuellen Datum hinzufügen oder bearbeiten.

9.5 Vorhersage

Die Vorhersage einer zukünftigen Blutung hängt von verschiedenen Faktoren ab, einschließlich der Anzahl eingegebener Blutungsereignisse, wie Dir in den folgenden Unterkapiteln erklärt wird.

9.5.1 Vorbedingungen für eine Vorhersage

Du kannst eine Vorhersage anfragen, falls folgende Vorbedingungen erfüllt sind, zusätzlich zur Bedingung der Anzahl eingegebener Blutungsereignisse:

- alle Basisparameter sind eingegeben
- es wurde bisher keine Vorhersage erhalten
- seit dem Einsetztermin sind mindestens 90 Tage vergangen

Ist der 90. Tag nach dem bestätigten Einsetztermin erreicht und das Blutungsmuster für diesen Tag eingegeben, aktiviert die App die "Vorhersage"-Schaltfläche im Startbildschirm (Abbildung 34).

9.5.2 Vorhersage ohne fehlende Tage

Du kannst eine Vorhersage einer zukünftigen Blutung anfragen, falls die Vorbedingungen in 9.5.1 erfüllt sind und eine Blutungsangabe für jeden Tag der 90 Tage nach dem Einsetztermin eingegeben wurde.



Hinweis:

Diese Vorhersage gibt Dir das genaueste Ergebnis.



Abbildung 34: Vorhersage verfügbar auf dem Start Screen

9.5.3 Vorhersage mit fehlenden Tagen

Du kannst eine Vorhersage auch dann anfragen, falls einige tägliche Blutungsereignisse fehlen, vorausgesetzt, dass die Vorbedingungen in 9.5.1 erfüllt sind und maximal zwei Blutungsereignisse pro 30 Tagen fehlen, und innerhalb der gesamten Zeit keine aufeinanderfolgenden Einträge fehlen.

Die App benachrichtigt Dich mit einem Meldungs-Pop-up, wenn die vorherigen Bedingungen erfüllt sind.

Du kannst die fehlenden Tage eingeben, indem Du auf die "Überprüfen"-Schaltfläche tippst und dann erneut eine Vorhersage anfragst, indem Du den gesamten Ablauf ausführst und auf die "Vorhersage"-Schaltfläche im Startbildschirm tippst (Abbildung 34). Durch Tippen auf die "Überprüfen"-Schaltfläche öffnet sich der Monatskalender im Monat mit den ersten fehlenden Blutungsdaten nach dem Einsetztermin.

Du kannst auch eine Vorhersage ohne Eingabe der fehlenden Tage anfragen, indem Du auf die "Vorhersage"-Schaltfläche im Meldungs-Pop-up tippst (Abbildung 35).



Hinweis:

In diesem Fall wird Deine Vorhersage nicht sehr genau sein, da nicht alle Daten eingegeben wurden und Du bereits eingegebene Daten nicht ändern und fehlende Daten nicht noch später hinzufügen kannst.



Abbildung 35: Meldungs-Pop-up – Fehlende Tage

9.5.4 Vorhersage nicht zulässig

Sind mindestens 90 Tage nach dem Einsetztermin vergangen und fehlen mehr als zwei Blutungsdaten innerhalb eines 30-Tage-Zeitraums oder wurden keine Blutungsdaten an zwei aufeinanderfolgenden Tagen innerhalb der 90 Tage seit dem Einsetztermin eingegeben, wird ein Meldungs-Pop-up angezeigt (Abbildung 36). Von dort kannst Du direkt zum Kalender navigieren und Deine fehlenden Blutungsdaten eingeben.



Hinweis:

In diesem Fall ist es nicht einmal möglich Dir zumindest eine grobe Vorhersage zu generieren. Du musst die fehlenden Werte eintragen, damit Dir eine Vorhersage zur Verfügung gestellt werden kann.



Abbildung 36: Meldungs-Pop-up – Zu viele Daten fehlen

9.5.5 Vorhersage anfragen

Falls die Bedingungen einer Vorhersage erfüllt sind, kannst Du im Startbildschirm auf "Vorhersage" tippen (Abbildung 34).

9.5.5.1 1. Schritt

In diesem Screen erfährst Du, dass Du das Ziel erreicht hast (Abbildung 37). Du kannst auf "Weiter" tippen, um zum 2. Schritt zu gelangen.



Abbildung 37: Vorhersage – Schritt 1

9.5.5.2 2. Schritt

In diesem Screen kannst Du Deine Vorhersage anfragen, indem Du auf "Deine Vorhersage erstellen" tippst (Abbildung 38).



Abbildung 38: Vorhersage – Schritt 2

9.5.5.3 3. Schritt

In diesem Screen wird Deine Vorhersage angezeigt (Abbildung 39). Danach kannst Du durch Tippen auf "Weiter" zum Startbildschirm gelangen.



Abbildung 39: Vorhersage – Schritt 3

Nach Erhalt der Vorhersage können die verwendeten Blutungseinträge nicht mehr geändert werden.

Die Schaltfläche "Vorhersage" bleibt auf dem Startbildschirm aktiviert und zeigt Dir weiterhin die in diesem Schritt erhaltene Vorhersage an.

10 Profilscreen

Zum Profilscreen (Abbildung 40) gelangst Du, wenn Du im Hauptmenü auf "Profil" tippst. Er enthält drei Bereiche:

- Benutzername
- Einsetztermin
- Basisparameter

Indem Du das jeweilige Textfeld auswählst oder durch Tippen auf das Bleistiftsymbol, kannst Du Deinen Benutzernamen, den Einsetztermin oder die Basisparameter eingeben oder ändern.

Beim Zugriff auf die Basisparameter beginnt der gesamte Fragebogen von Neuem mit dem Geburtsdatum Screen (Abbildung 17). Wurden die Daten bereits hinzugefügt, sind sie voreingestellt und die "Weiter"-Schaltfläche ist in allen Screens aktiviert.



Abbildung 40: Profil Screen

11 Einstellungsscreen

Zum Einstellungsscreen (Abbildung 41) gelangst Du, wenn Du im Hauptmenü — auf die Option "Einstellungen" tippst.



Abbildung 41: Einstellungsscreen

Hier kannst Du die Zeit für eine tägliche Erinnerung zur Eingabe des Blutungsmusters einstellen sowie Daten exportieren, um sie in eine andere App auf einem anderen Smartphone zu importieren, wie in Kapitel 8 beschrieben.

11.1 Erinnerung einstellen

Du kannst die Standarderinnerung für das tägliche Blutungsmuster (auf 21.00 Uhr voreingestellt) ändern, indem Du durch die Zeiteinstellungen auf dem Screen scrollst. Diese Erinnerung kann nicht deaktiviert werden und wird jeden Tag zu dem auf diesem Screen eingestellten Zeitpunkt auf Deinem Smartphone angezeigt, und zwar ab dem Zeitpunkt Deines Einsetztermins.

12 Benachrichtigungen

Benachrichtigungen können Erinnerungen oder Warnungen sein, die von der App in Form von Meldungs-Pop-ups angezeigt werden. Das allgemeine Aussehen einer Benachrichtigung besteht aus einem Meldungs-Pop-up mit folgenden Komponenten:

- Überschrift
- Text
- Schaltfläche zum Schließen des Meldungs-Pop-up

Die App kann Systembenachrichtigungen und interne Benachrichtigungen anzeigen:



Abbildung 42: Meldungs-Pop-up Erinnerung

12.1 Systembenachrichtigungen

Systembenachrichtigungen sind Erinnerungen für:

- Kontrolltermin: wird 30 Tage nach dem bestätigten Einsetztermin um 20:00 Uhr ausgelöst
- Geplanter IUS-Einsetztermin: wird 1 Tag vor dem geplanten Einsetztermin um 20:30 Uhr ausgelöst
- Tägliches Blutungsmuster: wird täglich nach dem bestätigten Einsetztermin um 21:00 Uhr ausgelöst



Hinweis:

Unter Umständen können Dir Systembenachrichtigungen nicht angezeigt werden. Dies kann, abhängig von Deinem Betriebssystem, unterschiedliche Ursachen haben.

Verwendest Du ein Android Smartphone, kann es sein, dass nach einem Neustart Benachrichtigungen ausbleiben. Um die Benachrichtigungen erneut zu aktivieren, musst Du einen Eintrag in der App verfassen. Anschließend werden Dir die Benachrichtigungen wie zuvor angezeigt.

Verwendest Du ein iOS Smartphone, musst Du in den Einstellungen deines Geräts, der App erlauben, Benachrichtigungen anzuzeigen. Solange Du das nicht erlaubst, werden Dir keine Systembenachrichtigungen außerhalb der App angezeigt.

12.2 App-interne Benachrichtigungen

App-interne Benachrichtigungen beziehen sich mehrheitlich auf Warnungen zu fehlenden Daten oder zur App-Nutzung. Diese Warnungen werden angezeigt, wenn die App geöffnet oder in den Vordergrund geholt wird. Du hast immer die Möglichkeit, fehlende Daten einzugeben oder die Benachrichtigung zu schließen.



Hinweis:

Fehlende Daten können immer zu Inkonsistenzen führen und Deine Vorhersage könnte am Ende nicht so genau sein, wie Du es erwartest.

12.2.1 Warnungen zu Daten

Diese Warnungen informieren Dich darüber, dass Angaben fehlen oder Du etwas tust, was Auswirkungen auf die Daten/Vorhersage hat.

Sie werden in folgenden Fällen angezeigt:

- Basisparameter-Einträge fehlen: 10 Tage nach dem Einsetztermin
- Tägliche Blutungsmuster fehlen: mindestens 10 Tage ohne eingetragene Daten
- Daten zum Vorhersagetermin fehlen (im akzeptierten Zeitraum oder nicht akzeptabel für den Algorithmus)
- Bearbeitung des bestätigten Einsetztermins, wodurch die eingegebenen täglichen Blutungsmuster und freigeschaltete Edelsteine gelöscht werden

12.2.2 Warnungen zur App-Nutzung

Diese Meldungs-Pop-ups warnen Dich, dass etwas mit der App nicht stimmt, sodass die App möglicherweise nicht mehr genutzt werden kann oder bestimmte Bereiche erneut bearbeitet oder ausgefüllt werden müssen.

Sie werden in folgenden Fällen angezeigt:

- BS wird nicht unterstützt (BS-Version ist zu neu oder zu alt)
- Autorisierungscode ist falsch
- Keine Internetverbindung (z.B. beim Generieren des QR-Codes, beim Importieren von Daten, beim Senden von Feedback).
- Unerwarteter Fehler bezüglich der App; Eingreifen ist notwendig
- Ungültiger QR-Code
- Fehler bei Exportieren oder Importieren der Daten
- Fehler beim Einlesen des QR-Codes

12.3 Erinnerungen

Die App bietet Dir die Möglichkeit an, Dich an verschiedene Vorsorgeuntersuchungen zu erinnern.

Standardmäßig zeigt die App Dir die folgenden Erinnerungen an:

- Kontrolle bei hormoneller Kontrazeption
- Entfernung der Spirale und Kontrolluntersuchung

Wenn Du die App in einem Land verwendest, das Vorsorgeuntersuchungen unterstützt, wurdest Du bei der Erst-Nutzung nach dem Datum Deiner letzten Vorsorgeuntersuchung befragt. Anhand dieser Angabe stellt die App Dir weitere Erinnerungen für diese Vorsorgeuntersuchungen zur Verfügung:

- Früherkennung von Krebserkrankungen der Geschlechtsorgane
- Früherkennung von Krebserkrankungen der Brust

Die Übersicht über diese Erinnerungen findest Du auf dem Erinnerungen Screen (Abbildung 43).



Abbildung 43: Erinnerungen für Untersuchungen

Diese Erinnerungen werden Dir, abhängig von Deinem Alter, in bestimmten Abständen als Systembenachrichtigungen angezeigt.

Weitere Informationen zu den Erinnerungen findest Du, indem Du die entsprechende Erinnerung antippst und dadurch öffnest oder auf das Informationssymbol tippst.

Du kannst diese Erinnerungen, die die App Dir zur Verfügung stellt, auch als Termine in den Kalender Deines Endgeräts exportieren. Dazu drückst Du auf die Export-Schaltfläche einer Erinnerung auf dem Erinnerungen-Screen. Wenn der Export erfolgreich war, wird Dir die Erinnerung in Deinem Kalender angezeigt. Wenn der Export nicht erfolgreich war, bekommst Du eine Nachricht angezeigt, dass der Export gescheitert ist.

Standardmäßig sind alle Erinnerungen aktiviert. Du kannst die Erinnerungen jedoch auch deaktivieren, indem Du den Kippschalter deaktivierst.

13 Dein Bericht

Nachdem Du Deine Vorhersage erhalten hast, kannst Du den Befund generieren. Du kannst den "Dein Bericht-Screen über das Hauptmenü erreichen (Abbildung 44).

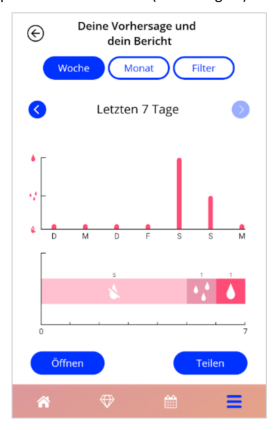


Abbildung 44: Bericht Screen

Dieser Screen zeigt Dir Deine eingegebenen Blutungseinträge in zwei verschiedenen Arten von Graphen.

Der obere Graph zeigt die Blutungseinträge pro Tag. Der untere Graph zeigt die gesamte Häufigkeit der jeweiligen Blutungsarten. Du kannst die Zeitspanne der Graphen selbst auswählen, indem Du einen der Schaltflächen im oberen Teil des Screens antippst. Du kannst zwischen sieben und 30 Tagen wählen oder Deine eigene präferierte Zeitspanne individuell angeben. Um Dir Deinen zusammengefassten Report anzusehen, musst Du auf den "Öffnen"-Button unten links tippen. Dieser enthält Deine Basisparameter und Deine Blutungseinträge. Der Report wird als PDF generiert.

Nach Erstellung des Berichts wird die PDF automatisch heruntergeladen.

Der generierte Bericht ist eine PDF-Datei mit folgendem Inhalt:

 Deinem Namen, dem Exportdatum, dem Einsetztermin, dem Vorhersagetermin und dem IUS-Modell (Abbildung 45)



Abbildung 45: Berichtkopfzeile

Basisparameter und BMI (Abbildung 46)

Deine Basisdaten:					
Geburtsdatum:	01.01.2000	Körpergröße:	60 cm	Bisherige Schwangerschaften:	0
Land:	Spanien	BMI:	83,3	Bisherige Geburten:	0
Gewicht:	30 kg	Bisherige Verhütungs- methode:	Hormonring.		

Abbildung 46: Basisparameter im Bericht

• Sammlung der täglichen Blutungsmuster für die 90 Tage vor der Vorhersage und die 180 Tage danach, in einer Zeile, pro 30-Tage-Zeitraum. Jede Zeile ist in Datum und Blutungsmusterwert aufgeteilt (Abbildung 47).

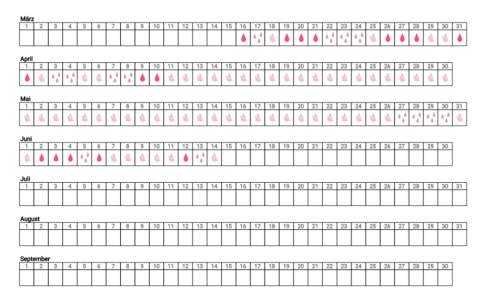


Abbildung 47: Tagesmuster im Bericht



Hinweis:

Ist für einen bestimmten Tag kein Blutungsmuster gespeichert, bleibt das Feld für "Daten" leer.

• Ein 270-Tage-Zeitraum, dargestellt als Balkendiagramm für jeden der möglichen Werte, basierend auf den in den 90 Tagen vor und 180 Tagen nach der Vorhersage eingegebenen Daten (Abbildung 48)

Deine Zusammenfassung:

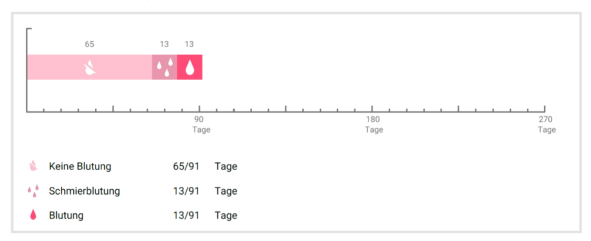


Abbildung 48: Diagramm im Bericht

- Eine Zusammenfassung Deines 270-Tage-Blutungsmusters (wie viele Tage ohne Blutung, mit Schmierblutung und mit Blutung)
- Vorhersage der zukünftigen Blutungen
- Platzhalter für Anmerkungen

Du kannst den Bericht auch als PDF-Datei herunterladen, indem Du auf "PDF öffnen" tippst.

Du kannst den Bericht auch ausdrucken und mit Smartphone-Funktionen durch Tippen von "PDF teilen" per E-Mail versenden.

14 Edelsteine

Zum Edelsteinscreen (Abbildung 49) gelangst Du, wenn Du im Hauptmenü oder der Symbolleiste auf "Freigeschaltete Edelsteine" tippst.



Abbildung 49: Edelstein Screen

In diesem Screen kannst Du alle "freigeschaltete" Informations-Edelsteine anzeigen.

Ein Informations-Edelstein ist eine Belohnung, die zu festen, in der App voreingestellten Zeitpunkten verfügbar wird.

Du kannst einen Informations-Edelstein "freischalten", wenn alle folgenden Bedingungen erfüllt sind:

- der Tag mit der Belohnung wurde erreicht oder liegt in der Vergangenheit
- höchstens zwei tägliche Blutungsmuster fehlen in einem 30-Tage-Zeitraum bis zum aktuellen
 Tag, allerdings nicht aufeinanderfolgend
- alle vorherigen Belohnungen in einem 30-Tage-Zeitraum sind freigeschaltet (oder neue Edelsteine werden freigeschalten, wenn Du ein oder zwei Tage verpasst hast)

• ein tägliches Blutungsmuster für den aktuellen Tag wurde hinzugefügt

Im Edelsteinscreen siehst Du den Tag, an dem ein Edelstein freigeschaltet wurde und einen Informationstext zu dem Edelstein. Du kannst ausführlichere Informationen anzeigen, indem Du auf das "+"-Symbol eines Tages tippst.



Hinweis:

Nicht jeder im Monats- oder Wochenkalender angezeigter "Edelstein" bedeutet, dass Du diesen Edelstein freigeschaltet hast. Sie werden nur angezeigt, um den Tag anzugeben, an dem sie freigeschaltet werden können.

Es gibt spezielle Edelsteine für die Basisparameter. Sie erhältst Du automatisch nach dem Ausfüllen des Basisparameter-Fragebogens und sie stehen oben in der Liste im Freigeschaltete Edelsteine-Bereich.

Entsperrst Du gleichzeitig mindestens einen Informations-Edelstein, zeigt die App ein Meldungs-Popup (Abbildung 50) mit folgendem Inhalt an:

- ein "Edelstein"-Symbol
- Informationstext zu den freigeschalteten Edelsteinen oder Standardtext
- eine Schaltfläche zum Schließen des Meldungs-Pop-up
- eine Schaltfläche zum Navigieren zum Edelstein-Screen (Abbildung 49).

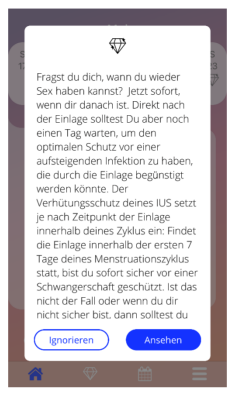


Abbildung 50: Meldungs-Pop-up – Information zu einem Edelstein

Du kannst auch zu einer festen Zeit bzw. regelmäßig motivierende Botschaften erhalten, je nachdem, wie regelmäßig Blutungsmuster hinzugefügt und aktualisiert werden. Entsperrst Du gleichzeitig mindestens einen Motivations-Edelstein, zeigt die App ein Meldungs-Pop-up (Abbildung 51) mit folgendem Inhalt an:

- Motivationstext zu Deiner regelmäßigen Dateneingabe
- eine Schaltfläche zum Schließen des Meldungs-Pop-up

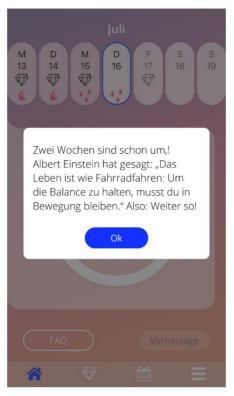


Abbildung 51: Meldungs-Pop-up - Motivationsedelstein

14.1 Außergewöhnliche Edelsteine

Einige Edelsteine enthalten zusätzliche Informationen, interaktive Funktionen oder fragen nach Deinem Feedback. Die folgenden Unterkapitel geben Dir einen Überblick über die verschiedenen Arten dieser Edelsteine und wie Du mit ihnen interagieren kannst.



Hinweis:

Nicht jeder Edelstein ist in jedem Land verfügbar. Je nachdem, wo Du Dich aufhältst, kannst Du auf diese Edelsteine nicht zugreifen.

14.1.1 Bewertung im App-Store

Wenn Du bestimme Edelsteine freischaltest, könnten sie Dich um Deine Bewertung für den App-Store bitten und Dir die Möglichkeit bieten, diese direkt in der App abzugeben. Wenn Du auf den entsprechenden Button auf dem Pop-Up tippst, wird Dir automatisch ein Pop-Up Deines App-Stores angezeigt, indem Du Deine Bewertung abgeben kannst. Wenn Du die App nicht bewerten möchtest, kannst Du einfach das Edelstein Pop-Up schließen.

14.1.2 FAQ

Manche Edelsteine enthalten Referenzen zu Fragen und Antworten des FAQ-Bereichs der MyIUS App. Den entsprechenden Button, um Dir weitere Informationen anzuzeigen zu lassen, findest Du sowohl im Edelstein Pop-Up als auch im Edelstein Screen für diesen Edelstein. Wenn Du den Button "Mehr erfahren" antippst, wird die MyIUS App Dich automatisch zu der entsprechenden Frage im FAO Bereich weiterleiten.

14.1.3 Feedback

Wenn Dich die MylUS App in einem freigeschalteten Edelstein um Dein Feedback bittet, hast Du die Möglichkeit, eine oder mehrere Angaben im angezeigten Edelstein Pop-Up auszuwählen. Wenn Du daraufhin Deine Auswahl an uns schicken möchtest, tippst Du auf den "Senden" Button. Möchtest Du kein Feedback abgeben, tippst Du einfach auf den "Ignorieren" Button.

Es kann vorkommen, dass Du um Feedback gebeten wirst, indem Du ein Schlagwort Deiner Wahl in ein Textfeld eingibst. Du kannst bis zu 15 Zeichen eingeben, die eine Funktion oder einen Bereich der App beschreiben, von denen Du möchtest, dass sie verbessert werden oder welche Funktion Dir generell in der App fehlt. Nachdem Du ein Schlagwort eingegeben hast, kannst Du auf den "Senden" Button tippen. Wenn Du auf die Abgabe Deines Feedbacks verzichten möchtest, kannst Du auf den "Ignorieren" Button tippen.

14.1.4 Informationen über Dein IUS

Wenn Dir ein freigeschalteter Edelstein weitere Informationen über Dein IUS anbietet, kannst Du einen entsprechenden Button im Pop-Up antippen. Die MyIUS App wird daraufhin automatisch Deinen Web-Browser öffnen und Dir die Informationen zu Deinem IUS anzeigen. Dieselben Informationen kannst Du auch über den Support-Bereich der App abrufen (Kapitel 17.4).

14.1.5 Erinnerungen

Solltest Du Deine Erinnerungen für Kontrolluntersuchungen und medizinische Termine deaktiviert haben, kann es sein, dass Du Edelsteine erhältst, die Dich auf diese Funktion erneut hinweisen und Dir die Möglichkeit geben, die Erinnerungen zu aktivieren. Das würde Dir dabei helfen, immer auf dem Laufenden zu bleiben, was Deine Untersuchungen betrifft. Tippst Du auf den "Aktivieren" Button im jeweiligen Pop-Up des freigeschalteten Edelsteins, wird Dich die MyIUS App zum Erinnerungs-Bereich navigieren (Kapitel 12.3)

15 Medien

Den Medien Screen (Abbildung 52) ist vom Hauptmenü aus zugänglich —, indem Du auf den Punkt "Medien" drückst.



Abbildung 52: Medien Screen

Der Medienbildschirm enthält verschiedene Videos über Dein IUS und die Verwendung der App. Um ein Video anzusehen, kannst Du auf das Wiedergabesymbol drücken und es wird innerhalb der App gestartet. Du kannst vom In-App-Videobetrachter zur App zurückkehren, indem Du auf die Zurück-Taste in der oberen linken Ecke drückst.

16 FAQ

Zum FAQ-Screen (Abbildung 53) gelangst Du, wenn Du im Hauptmenü — auf "Häufig gestellte Fragen" tippst, oder im Schaltflächenbereich des Startbildschirms links am Screen auf "FAQ" tippst.

Du kannst auf vier Kategorien zugreifen:

- Über Dein IUS
- Vor und nach der Einlage
- Dein Leben mit Deinem IUS
- Verwendung von MyIUS

Du kannst eine Kategorie öffnen, indem Du auf die entsprechende Schaltfläche tippst. Jede Kategorie zeigt eine Liste mit Fragen zum ausgewählten Thema an. Du kannst die Frage und eine ausführliche Antwort anzeigen lassen, indem Du neben der Frage auf Weiter tippst.



Abbildung 53: FAQ Kategorien

16.1 Über Dein IUS

Dieser Bereich enthält allgemeine Fragen zum IUS:

- Was ist ein IUS?
- Wie wirkt ein IUS?
- Wie lange wirkt ein IUS?
- Wie wirksam ist ein IUS?
- Wird ein IUS meinen Eisprung bzw. meinen natürlichen hormonellen Zyklus beeinflussen?
- Welche Nebenwirkungen kommen bei einem IUS vor?
- Können Medikamente den Verhütungsschutz eines IUS beeinträchtigen?
- Kann ein IUS mein K\u00f6rpergewicht beeinflussen?
- Besteht mit dem IUS das Risiko einer Infektion?
- Wird sich ein IUS auf meine Monatsblutungen auswirken?

16.2 Vor und nach der Einlage

Dieser Bereich enthält Fragen zum Einsetzen des IUS:

- Wie bereite ich mich auf das Einsetzen eines IUS vor?
- Wie wird ein IUS eingesetzt?
- Was passiert direkt nach der Einlage eines IUS?
- Kann ich kurz nach der Einlage eines IUS schwimmen gehen?
- Kann ich unmittelbar nach der Einlage eines IUS Tampons oder andere Hygieneartikel benutzen?
- Tritt der Verhütungsschutz eines IUS sofort ein? Wie lange sollte ich nach der Einlage eines IUS auf Sex verzichten? Ist es normal, dass nach der Einlage eines IUS Schmierblutungen auftreten?
- Welche Art von Schmerzen nach der Einlage eines IUS gelten als normal?

16.3 Dein Leben mit Deinem IUS

In diesem Bereich werden Fragen zu dem beantwortet, was nach dem Einsetzen des IUS geschieht:

- (Wie) kann ich überprüfen, ob das IUS richtig sitzt? Kann ich das IUS in meinem Körper spüren?
- Kann ich mit einem IUS ein MRT bekommen?
- Weshalb und wie oft sind Untersuchungen zur Kontrolle eines IUS erforderlich?
- Was ist, wenn ich meine Meinung ändere und doch schwanger werden möchte? Wann muss ein IUS gewechselt werden?
- Beeinträchtigt ein IUS meine sexuelle Lust bzw. Empfindsamkeit?
- Kann mein Partner ein IUS beim Sex spüren?
- Kann ich einen Vibrator oder anderes Sexspielzeug verwenden?
- Kann das IUS beim Sex oder anderer intensiver körperlicher Bewegung verrutschen?

16.4 Verwendung von MyIUS

Dieser Bereich enthält allgemeine Fragen zur App:

- Wie funktioniert der Vorhersage-Algorithmus? Wie werden meine Vorhersagen berechnet?
- Erhalte ich nach 90 Tagen eine Blutungsvorhersage, auch wenn ich meine Blutungsdaten nicht jeden Tag eintrage?
- Wie sieht die Vorhersage aus und wie genau ist sie?
- Muss ich Blutungsdaten auch für die Tage eintragen, an denen ich keine Blutung oder Schmierblutung habe?
- Kann ich meinen Profilnamen ändern?
- Können mehrere Personen die App auf demselben Gerät nutzen?
- Kann ich meine Daten auf ein anderes Gerät übertragen?
- Wie füge ich Blutungsdaten zu einem vergangenen Datum hinzu?
- Gibt die App meine persönlichen Daten an Dritte weiter?
- Wie kann ich meine Daten löschen?
- Wo kann ich meine Spracheinstellungen finden und ändern?
- Was passiert nach den 90 Tagen, wenn ich meine Vorhersage erhalten habe?
- Wie kann ich das Startdatum ändern?

• Wie setze ich die App-Einstellungen zurück?

17 Support

Zum Supportscreen (Abbildung 54) gelangst Du, wenn Du im Hauptmenü — auf "Support" tippst. Dieser Screen zeigt die Kontaktinformationen des technischen Support-Teams, die App-Gebrauchsanweisung und einen Link zur MyIUS-Gebrauchsanweisung an. Du kannst auch ein Feedback zur App geben, falls Du bereits eine Vorhersage erhalten hast.



Abbildung 54: Support-Screen



Hinweis:

Keine dieser Kontaktinformationen bezieht sich auf medizinische Unterstützung (E-Mail oder Telefon), nur technischen Support in Zusammenhang mit der App.

17.1 E-Mail

Wenn Du auf die angegebene E-Mail-Adresse tippst, öffnet sich die Standard-E-Mail-App Deines Smartphones, wobei die Empfängeradresse bereits voreingestellt ist.

17.2 Hotline

Wenn Du auf die angegebene Nummer tippst, öffnet sich die Anruffunktion Deines Smartphones, wobei die Telefonnummer bereits voreingestellt ist.

17.3 App-Gebrauchsanweisung

Das Gebrauchsanweisung der App kannst Du lesen und als PDF-Datei herunterladen, indem Du auf den Link "Unser App-Handbuch" klickst. Das Benutzerhandbuch wird, sofern unterstützt, in der auf dem Smartphone eingestellten Sprache bereitgestellt.

17.4 IUS-Gebrauchsanweisung

Du kannst die IUS-Gebrauchsanweisung anzeigen, indem Du auf den Link tippst. Die Gebrauchsanweisung wird, falls unterstützt, in der am Smartphone eingestellten Sprache angezeigt.

17.5 Feedback geben

Über den Supportscreen kannst Du Feedback zur App senden, falls Du bereits Deine Blutungsvorhersage erhalten hast. Wenn Du auf "Feedback" tippst, öffnet sich ein Meldungs-Pop-up und bittet Dich, dem Senden Deines Feedbacks an die Cloud zuzustimmen (Abbildung 55).



Abbildung 55: Feedbackzustimmung

Durch Tippen auf "Zustimmen" öffnet die App den Feedback-Fragebogen (Abbildung 56). Wenn Du auf "Abbrechen" tippst, wird das Meldungs-Pop-up geschlossen.



Abbildung 56: Feedback-Fragebogen

Im Feedback-Fragebogen werden Dir zwei Fragen gestellt, wobei Du aus drei verschiedenen Optionen auswählen kannst, die als Smileys angezeigt werden.

Du kannst den Fragebogen auch abbrechen, indem Du auf den Pfeil oben links tippst. Dadurch wird der "Feedback"-Screen geschlossen, ohne Feedback zu senden.

Wenn Du auf "Senden" tippst, wird Deine Antwort in die Cloud hochgeladen. Geht etwas während des Uploads schief, wird ein entsprechendes Meldungs-Pop-up angezeigt (Abbildung).

Die App bittet Dich in einem Meldungs-Pop-up um Dein Feedback, nachdem Du Deine Blutungsvorhersage erhalten hast. Wenn Du auf "Feedback" tippen, öffnet sich das Meldungs-Pop-up Zustimmung (Abbildung 55) und Du kannst den Feedback-Fragebogen (Abbildung 56) öffnen, indem Du auf "Zustimmen" tippst.



Abbildung 57: Meldungs-Pop-up – Fehlgeschlagener Upload

18 Impressum

Zum Impressumsscreen (Abbildung 58) gelangst Du, wenn Du im Hauptmenü — auf "Impressum" tippst. Du kannst hier auf die Nutzungsbedingungen, die Datenschutzerklärung und das Impressum zum Hersteller zugreifen, sowie einstellen, ob die App Tracking Daten erheben und verwenden darf.



Abbildung 58: Rechtliche Hinweise Screen

18.1 Nutzungsbedingungen

Du kannst die Nutzungsbedingungen als PDF-Datei lesen und herunterladen, indem Du auf "Nutzungsbedingungen" tippst. Die Nutzungsbedingungen werden gemäß Regions- und Spracheinstellungen am Smartphone angezeigt. Wird die Sprache nicht unterstützt, wird die englische Version der Nutzungsbedingungen angezeigt.

18.2 Datenschutz

Du kannst die Datenschutzerklärung als PDF-Datei lesen und herunterladen, indem Du auf "Datenschutzerklärung" tippst. Die Datenschutzerklärung wird gemäß Regions- und Spracheinstellungen am Smartphone angezeigt. Wird die Sprache nicht unterstützt, wird die englische Version der Datenschutzerklärung angezeigt.

18.3 Impressum

Der Impressumsbereich enthält folgenden Informationen:

- App-Veröffentlichungsinformationen
- Genehmigungszahlen App-Texte
- Genehmigungszahlen App-Videos
- App-Lizenzvereinbarung
- MyIUS CE-Zeichen
- Lizenzinformationen ggf. verwendeter Bibliotheken
- Kontaktinformationen des legalen Herstellers

Das Impressum wird für die am Smartphone eingestellte Region angezeigt. Wird die Region nicht unterstützt, wird das englische Impressum angezeigt.

18.4 Daten Tracking

Du kannst Deine Präferenz zum Erheben und Verwenden von analytischen App-Daten, die zur Verbesserung der App genutzt werden, jederzeit einstellen. Sofern Du dem Tracking beim ersten Setup der App zugestimmt hast, ist der Schalter im Impressum aktiviert - andernfalls ist dieser ausgeschaltet. Wenn Du auf den Schalter tippst wird Deine neue Einstellung automatisch angewandt.