



SelEe

Seltene Erkrankungen
bürgerwissenschaftlich
erforschen

Sehr geehrte Interessierte,

mit unserem Newsletter für den Monat Dezember möchten wir Ihnen den aktuellen Stand des Projektes vorstellen und zudem die Vorstellungsrunde mit einem weiteren Mitglied des Projektteams fortsetzen.

Aktueller Projektstand und weiterer Projektablauf

Abschluss erste Testphase

Die erste Testphase der App mit den Mitgliedern des Kernforschungsteams wurde abgeschlossen. Für diese Version der App stand das Erstellen des Profils, die Funktion der Tagebucheinträge und das Einrichten persönlicher Blöcke zur Verfügung. Ziel der Testphase war es, die App auf Fehler, Bedienbarkeit und Barrierefreiheit zu überprüfen. Es konnten durch die Hilfe des Teams und die Ergebnisse des Testens viele gute Ideen und Vorschläge zusammengetragen werden.

Aktueller Stand der App-Entwicklung

Der letzte große Meilenstein, der erreicht werden konnte, ist die Funktionalität der Befunderfassung. Bei dieser Funktion kann aus bestehenden Befundvorlagen gewählt werden oder ein Befund ohne Vorlage in die App eingegeben werden. Die Möglichkeit der Eingabe von Befunden soll die Tagebucheinträge in der Hinsicht ergänzen, dass auch in unregelmäßigen Abständen erfasste Daten in der App dokumentiert werden können.

Als nächstes wird in der App weiterhin an der Barrierefreiheit, den Auswertungsfunktionen in der App und als PDF-Report und am Datenexport aus der App gearbeitet werden. Zudem werden die Ergebnisse der Testphase in die Programmierung der App mit einfließen.

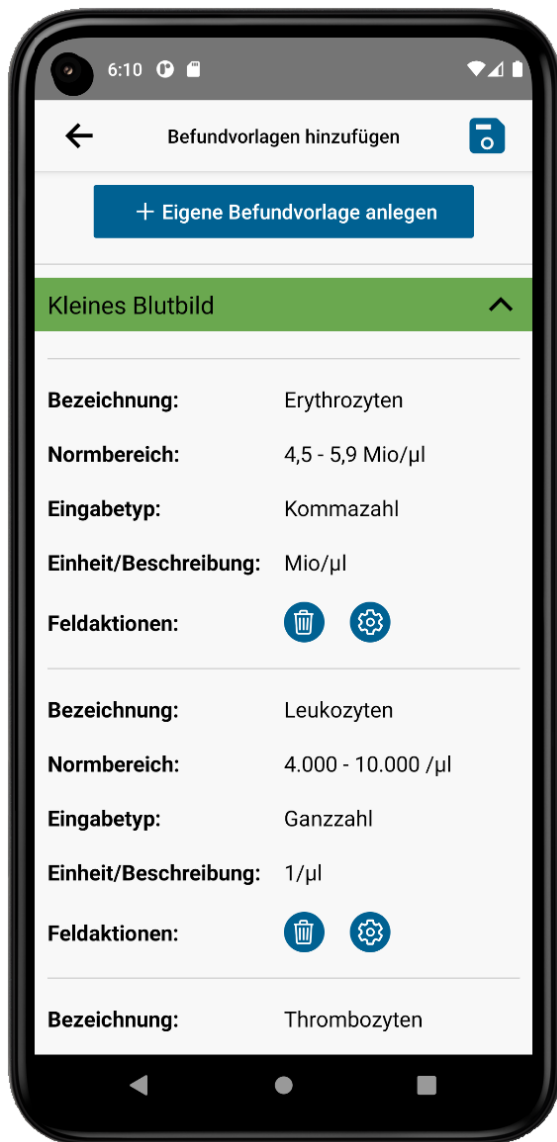


Abbildung 1: Anlegen einer Befundvorlage

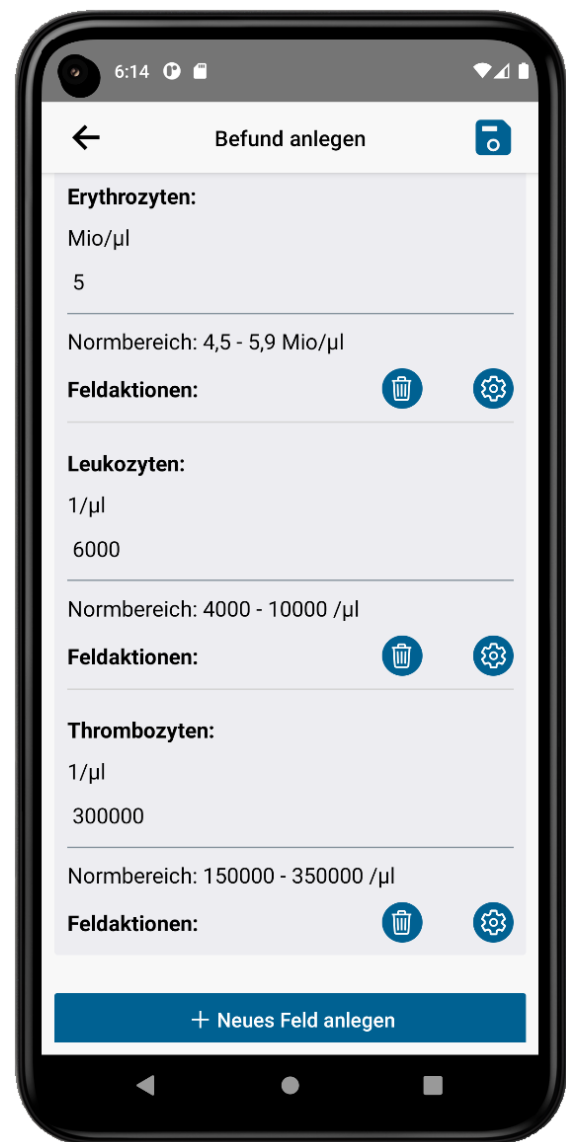


Abbildung 2: Anlegen eines Befunds

Weiterer Projektverlauf

Ende Januar soll die zweite Testphase der App starten. Für diese Testphase ist es geplant, die App auch von Benutzer*innen testen zu lassen, welche sie zuvor noch nicht gesehen haben. Hierfür wird versucht, die Mitglieder der beteiligten Selbsthilfegruppen des Kernforschungsteams dafür zu gewinnen, die App zu testen. Zu diesem Zeitpunkt werden die Funktionalitäten der Tagebucheinträge und die der Befunde zur Verfügung stehen, möglicherweise werden auch schon erste Auswertungen der eigenen Daten mit der App durchführbar sein.

Vorstellungsrunde des Projektteams



Name: Andreas Khouri

Rolle im Projekt: Software-Entwickler und stellvertretender Projektleiter am Standort Hof

Andreas Khouri ist wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof in der Forschungsgruppe „Analytische Informationssysteme“. Er konnte bereits einige Erfahrung im Bereich der Datenanalyse in unterschiedlichen Projekten sammeln. Aktuell liegt sein Fokus auf der Entwicklung einer App für das Projekt „Seltene Erkrankungen bürgerwissenschaftlich erforschen“.

In seiner Freizeit spielt Andreas seit vielen Jahren Tischtennis im Verein, online gerne Schach und interessiert sich für die Themen Technik und Fußball.

Kontakt und Anregungen

Sie haben Fragen, Ideen oder Anregungen an uns? Schreiben Sie uns gerne.

Wir wünschen Ihnen frohe Weihnachten und erholsame Feiertage.

Viele Grüße
Ihr SelEe Team
(www.selee.de)