



openLAMA - Digitale Initiative des Kantons Basel-Landschaft

Open Source Konzept und Betriebskonzept

Mai 2021

openLAMA Portal Übersicht

Funtionalität

- Benutzerverwaltung und mit "Zwei-Faktoren" gesicherter LogIn Prozess
- Registrierung/Onboarding von neuen Organisationen/Teilnehmern
- Planung von Schulungsterminen
- Verwaltung der Stammdaten der Teilnehmenden Organisationen
- Kapazitätsvorhersage auf Basis von "real-time" daten
- Automatisierte Management von Hilfskräften
- Verwaltung von Teammitgliedern und der Organisationsdaten

Sicherheit

Alles sensitiven Daten in der Datenbank sind verschlüsselt

Weiteres

- Cloud Basiert
- Erweiterbar
- Kann mit anderen Systemen über Schnittstellen integriert werden
- Integriert mit ePaad



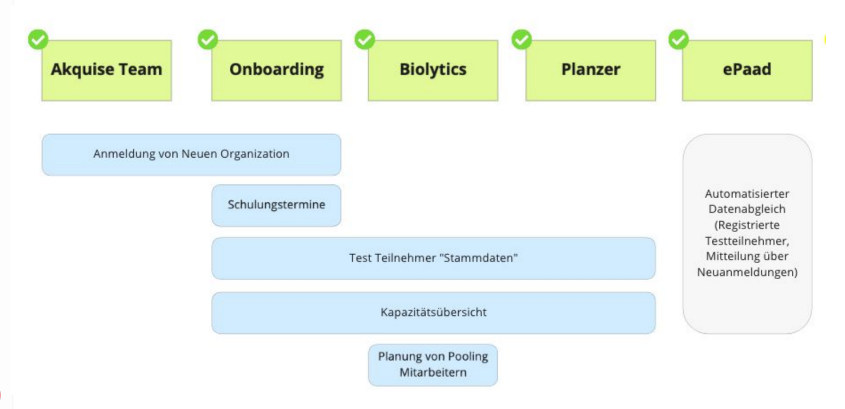
openLAMA - Open Source Lizenz

Open Source Lizenz

- Es wird die AGPL Open Source Lizenz angewendet (<u>link zum Dokument</u>)
 - Diese Lizenz stellt sicher, dass alle Erweiterungen offengelegt und allen zugänglich gemacht werden.
 - Open Source garantiert volle Transparenz der technischen Umsetzung und Unabhängigkeit der Anwender



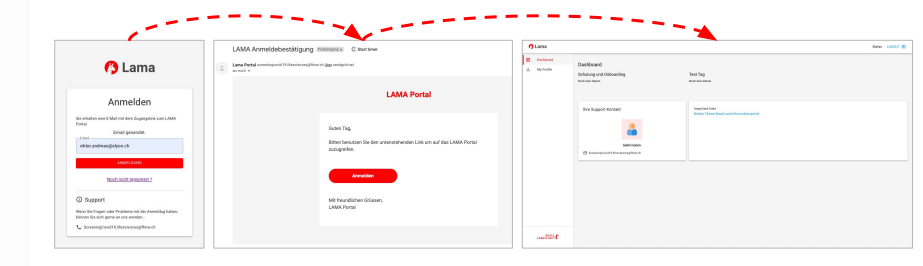
Lama Portal





Gesicherter LogIn Prozess

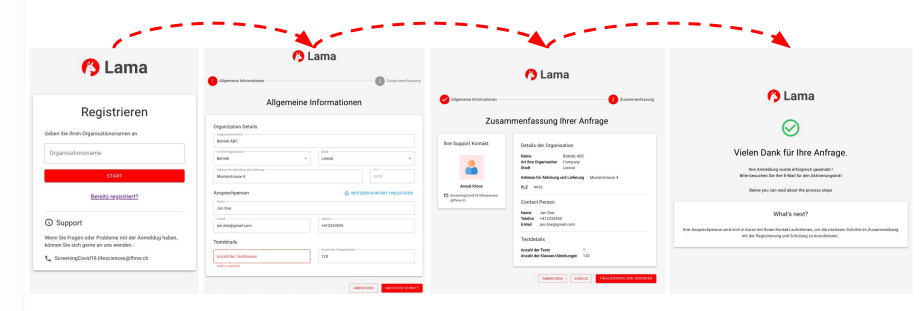
Benutzeranmeldung gesichert durch einen zweistufigen Anmeldeprozess





Funktionalität für teilnehmende Organisationen

Digitaler Anmeldeprozess für neue Testprogramm Teilnehmer - Sichert die konsistente Datenerfassung

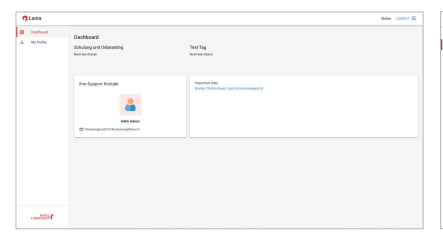


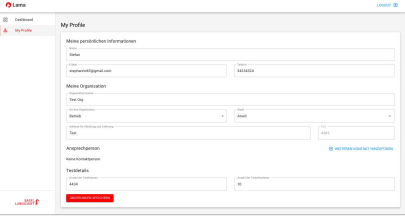


Funktionalität für teilnehmende Organisationen

Übersicht der Termine, der Kontaktperson und Links zu wichtigen Informationen.

Verwalten von Kontaktpersonen in der Organisation.

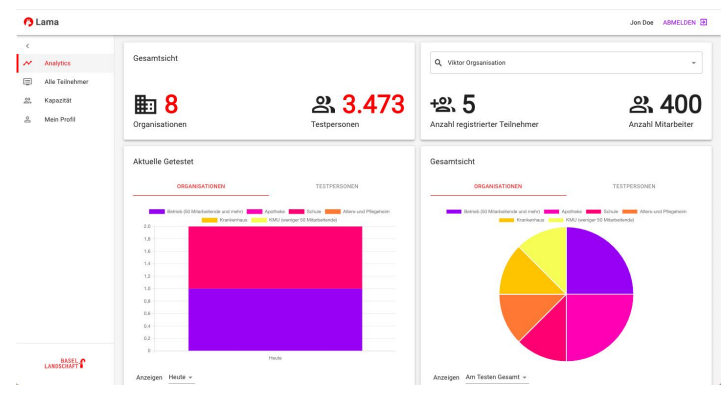






Funktionalität für Onboarding und Schulungs Team

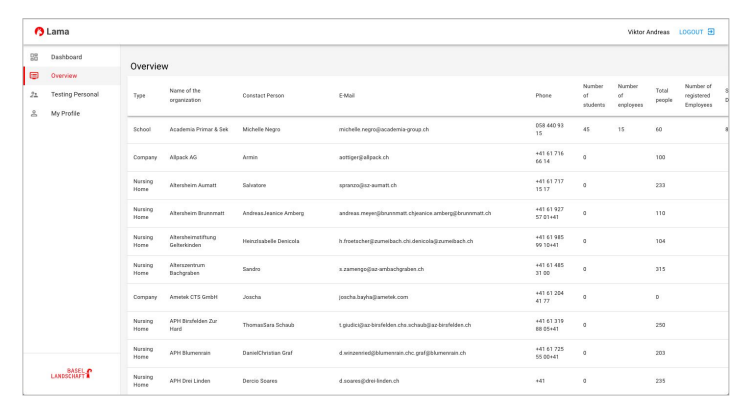
Analytics und Reporting Übersicht





Funktionalität für Onboarding und Schulungs Team

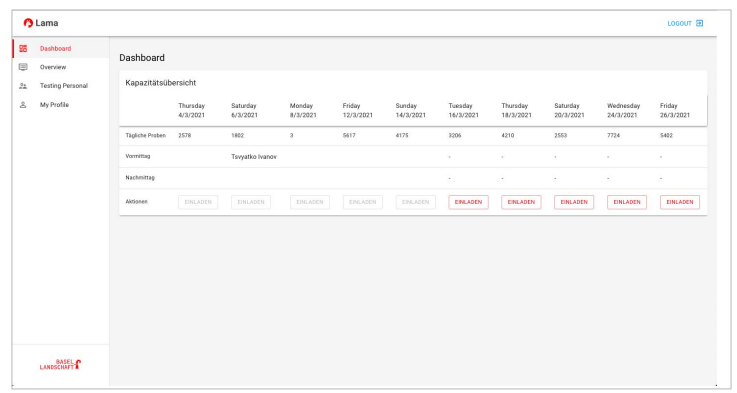
Übersicht aller Termine, Verwaltung der Teilnehmerstammdaten und Zuteilung von Schulungspersonal





Funktionalität für Labore (Biolytics) & Planzer

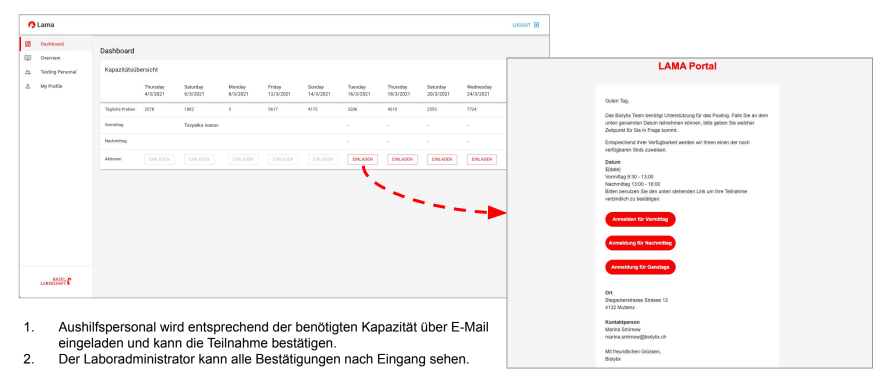
Übersicht der erwarteten Testkapazität





Funktionalität für Labore (Biolytics)

Automatisierte Einladung von Aushilfspersonal





Funktionalität für Labore (Biolytics)

Verwaltung von Aushilfspersonal

