

Mobile Forstverwaltung der Landesforst MV

Etablierung von Reviertablets und Digitalisierung der forstlichen Fachverfahren

Motivation

Mobile Forstverwaltung

- · Erfassung, Bearbeitung, Auswertung von Daten vor Ort
- · Doppelerfassung (Papier / digital) reduzieren
- · Informationsverfügbarkeit verbessern
- · Innovative Wege der Digitalisierung auf der Fläche
- Möglichkeit der Datenerfassung durch Spracheingabe (mit Fachvokabular)
- > Standard Android Tablets
- > Anbindung von Nextcloud
- Standard-Schnittstellen (REST-full API)





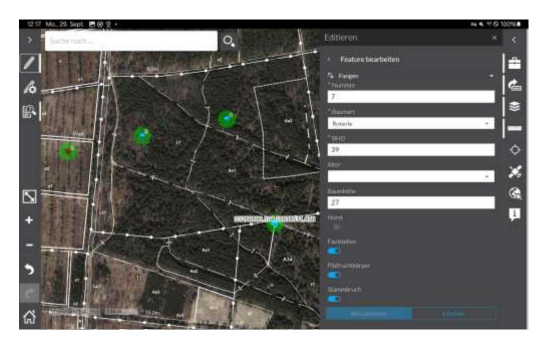
Mobile Forstverwaltung

Aktueller Stand

- Geräte im Einsatz: 210
- 4 Module produktiv
- > WaldInfo
- > eWSM
- > Jagdeinrichtung
- > Habitatbaum

Erkenntnisse

- ✓ Notwendigkeit von **Schulungen und Nachschulungen**
- ✓ Weitere Gerätewünsche aus verschiedensten Bereichen
- ✓ Erwartung des Nutzungspotenzial durch Nutzer bestätigt
- ✓ Enge **Zusammenarbeit** mit den **Fachseiten** / **Forstämtern** ist essenziell
- ✓ Workshop für Erfahrungswerte, Erarbeitung und Priorisierung weiterer Modulansätze



Mobile Forstverwaltung - Workshop

Teilnehmer

- ✓ Revierleiter
- √ Forstamtsleiter
- ✓ Fachverantwortliche
- ✓ Sachbearbeiter
- ✓ Entwicklungsbereich

Ergebnisse

- ✓ Aufbau / Weiterbildung freiwilliger Multiplikatoren
- ✓ Feedback aus den verschiedenen Nutzergruppen
- ✓ Vorschlagsliste für weitere mobile Fachverfahren
- ✓ Bildung von Arbeitskreisen



Prozessdigitalisierung

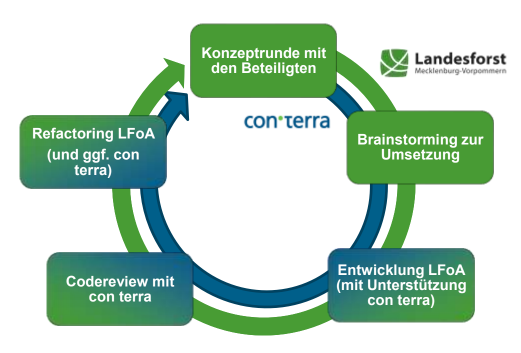
Verkehrssicherungspflicht

Arbeitsgruppe

- Revierleiter
- · Sachbearbeiter
- Fachverantwortliche
- · Entwicklungsbereich

Ziel

- · Untersuchung des Einzelprozesses
- · Einarbeitung in das Fachverfahren
- Beschreibung / Dokumentation der Prozesse
- Entwicklung des Moduls
- Optimierung des Fachverfahrens





Ergebnisse

Prozessoptimierung

