# MEETING MINUTES

#### **TEAM DATAVIS**

Meeting	Kick-Off Termin
Datum / Ort	04.04. TH Rosenheim Raum B08.a
Zielsetzung	<ul> <li>Vorstellung des Projektes (Ziel, Bedeutung, Scope, Organisatorisches)</li> <li>Klärung von Fragen</li> <li>Schaffen eines gemeinsamen Verständnisses des Projektes</li> </ul>
Anwesende	Team datavis (komplett), Tobias Mann, Dr. Deubler, Dr. Lechner-Greite, Hr. Bayr
Verfasser	Tassilo Heinemann

### **NOTES**

- Team datavis stellte gemeinsam das Projekt anhand der Präsentation vor, siehe Kick-Off Präsentation

#### Aufgekommene Fragen:

- Wie werden Dateien auf das Smartphone übertragen?
  - A: Grundsätzlich erstmalig manuelle Übertragung in das Android Fileverzeichnis. Weitere Möglichkeiten werden später ausgearbeitet.
  - o Auslagerung in evtl. OneDrive mit Download wurde angesprochen
  - Systemumgebung wird vervollständigt (OneDrive + Messkammer + Pfeilbeschriftungen.)
  - Anpassung der Systemskizze, wenn nötig iterativ während der Planung
- Frage nach Glossar und Begriffen
  - o A: Wird im Anschluss im Team Wiki angelegt (Dominik Kauth)
- Frage nach Messung des Nutzens
  - o A: Wahrscheinlich durch Befragungen, subjektiv
- Frage nach anderen Darstellungsmöglichkeiten
  - o A: Teil des Projektes ist, diese zu identifizieren und auszuarbeiten

## Anschließende Gesprächsrunde mit Hr. Mann:

- Messwerte haben neben der Dreidimensionalität auch andere Eigenschaften, u.A. Feldstärken die optisch dargestellt werden sollten
- Antennen haben verschiedene Diagrammscharen von Messwerten: z.B. senden Mobilfunkantennen zwei verschiedene Felder gleichzeitig.
- Realisierungsmöglichkeit für Scharen mit versch. Frequenzen oder Downtilt der Antenne wurden angesprochen

Terminfestlegung: Team datavis und Hr. Mann

Montag 11.04.2022, 14:00

Vorstellungen von weiteren Anforderungen