## 2025-04-09 Besprechungsnotizen nach dem dritten Kundenmeeting



13. Apr. 2025

Zeit: 15:00-15:30 Uhr

## 🚅 Teilnehmer 🔗

- Lena
- @Tim Frederik Jordi
- @Jeremias Benjamin Teutsch
- @Alan Bragalini
- @Richie Saseetharan
- @Deepak Joseph Palapurackal

## 🔳 Ziele 🖉

• Die nächsten Schritte besprechen

## 📭 Diskussionsthemen 🕖

Thema	Ergebnisse
Tipps zum Technologie Vortrag von Lena	<ul> <li>Die MQTT Darstellung mit dem Dreieck nicht nochmals zeigen, da sie schon in den letzten zwei Vorträgen gezeigt wurden.</li> <li>Am besten nicht Flutter und MQTT vorstellen, da sehr wahrscheinlich ein andere Gruppen das vorstellen wird.</li> <li>Postman gehört eher zum Testing Vortrag</li> <li>Studer hat vor allem beim Technologie Vortrag gern, wenn man technisch etwas in die Tiefe geht. Man sollte im Vortrag nur die Technologien erwähnen, was wir auch für unser Projekt verwendet haben. Wenn man etwas erwähnt, sollte es klar sein, um was es geht.</li> <li>Richie wird am Vortrag das state management Library "GetX" von Flutter vorstellen. Er wird am Vortrag auch einbisschen Code zeigen.</li> </ul>
Deliverables (Testkonzept V2, Risikoanalyse)	<ul> <li>Deepak schreibt diese Woche die Risikoanalyse</li> <li>Testkonzept V1 nochmals überarbeiten und die unrealistischen Tests entfernen → Johannes und Alan werden das machen</li> </ul>
Die nächsten Arbeitsschritte	<ul> <li>Alan wird auf Figma, die nächsten Screens, die wir für M2 brauchen designen. Danach kann jeder wieder ein Screen programmieren.</li> <li>Jemand kann sich schon mal mit dem Zeichnen von roomlayout beschäftigen. (Siehe MQTT roomlayout Mail auf Confluence) → Jeremias</li> </ul>