

Zeitplan

Der Start der Bearbeitungszeit für diesen Zeitplan ist für den 6. Mai 2019 vorgesehen und soll bis ca. Anfang August gehen. Somit ergeben sich ungefähr 12 Wochen Arbeitszeit, die wie folgt aufgeteilt sind.

2 Wochen	<ul style="list-style-type: none">• Installation auf PC und Pi• Struktur und Funktion von Skills ansehen• einfache Skills selbst schreiben
2 Wochen	<ul style="list-style-type: none">• Doku schreiben• Healthcare-Skills ausdenken• Roboter anschauen (Androidversion, ...)
1 Woche	<ul style="list-style-type: none">• Companionapp anschauen (Adroidapp von Mycroft)• Funktionen testen• Qualität vergleichen mit der direkten Verwendungsvariante
4 Wochen	<ul style="list-style-type: none">• Implementierungszeit für Skills
1-2 Woche(n)	<ul style="list-style-type: none">• auf Roboter oder Raspi testen
1-2 Woche(n)	<ul style="list-style-type: none">• Doku vervollständigen• Puffer