



Projektbesprechung: Dev. of an autonomous driving environment

PROTOKOLL

17.06.2020 13:30 UH

13:30 UHR - 16:30 UHR ONLINE: DISCORD

BESPRECHUNGSLEITER	Fabio Reway, Maikol Drechsler		
PROTOKOLLFÜHRER	Christoph Zach		
TEILNEHMER	alle TN anwesend		

Tagesordnungspunkte

- 1. Abschluss praktische Tätigkeiten
- 2. Durchsprache Readme
- 3. Test-Durchlauf
- 4. IEEE-paper: Stand nach Reviews

startTp3.launch umbenennen → **obj-lst-vis.launch**

5. Abschlusspräsentation

Demo-Präsentation: Freitag, 26.06.

10:00 Uhr – 11:00 Uhr (online)

ABGELEITETE AUFGABEN

Ordnerstruktur anpassen

TOD1.

TOP1: ABSCHLUSS PRAKTISCHE TÄTIGKEITEN		ALLE TP	15 MIN	
DISKUSSION	Status-Update aller Teilprojekte zu ausstehenden Tätigkeiten			
	enberechnung existiert noch (l kte abgearbeitet und funktions			
Sonstiges: Ordnerstruktur anpass - Archiv erstellen mit s Sktruktur: obj-lst-vis _archive Readme.md Installationsanleit /src /object_ /simular	aktueller Struktur tung.txt _list			
TP1: nur Installations. TP2: CarlaGT2.6, CMa TP3: s. Ordnerstruktu	keLists, package.xml			

ZUSTÄNDIGE PERSON/TEAM

Max H. / Tobi W.

TERMIN

18.06.





TOP 4: IEEE paper			ALLE	90 MIN		
DISKUSSION	Stand n	Stand nach Reviews				
Gemeinsame Durchsprache ur	nd Verbe	sserung des pa	pers			
Fertigstellung des papers bis s	spätesten	s 24.06.				
ABGELEITETE AUFGABEN			ZUSTÄNDIGE PERSON/TEAM	TERMIN		
Inhalte zu Results und Conclusions generieren			TP 2	19.06.		
Review			Christoph Z.	21.06.		
TOP 5: Abschlusspräsentation			CHRISTOPH Z.	5 MIN		
DISKUSSION	Durchsp	sprechen der Präsentation von Christoph Z.				
Demo-Präsentation am: 26.0	6. - 10:0	0 Uhr – 11:00 Ս	Uhr (online)			
Review Präsentation im Termi	n 24.06.					
Gesamtzeit ca. 20 min (ca. 2	min pro	Person + Live-	Demonstration)			
Live-Demo in Präsentation: To	obi W. +	Мах Н.				
Fertigstellung der Präsent	ation bis	s: 24.06.				
ABGELEITETE AUFGABEN			ZUSTÄNDIGE PERSON/TEAM	TERMIN		
Präsentation fertigstellen			Christoph Z.	24.06.		