1/1

Name		Titel der Abschlussarbeit															Datum										
	Daniel Autenrieth		KI-Methoden zur Vorhersageanalyse in medizintechnischen und ingenieurwissenschaftlichen Anwendungen														18.09.2020										
		Jahr	Jahr 2020														<u> </u>										
Nr.	Aktivitäten	Monat	Jur			ıni		Juli			August			September				•	Oktober								
		Kalenderwoche			26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				
1	Vorbereitungen																										
2	Literaturrecherche Beatmui	ngsdaten/ Medizin																									
2.1	Volumenstrom, Druckverlauf																										
3	Recherche Stand der Tech	nik																									
4	Erstellen des Datengenerat	tors																								\Box	
4.1	Volumenstrom, F	Flow, Druckverlauf + Fehler																								\top	
4.2	Volumenverlau	f versch. Krankheitsbilder																									
4.3	laufend	er Volumenverlauf																									
5	Literaturrecherche Künstlic	he Intelligenz																									
5.1	Trai	ningsverfahren																								\top	\top
5.2	А	rchitekturen																								\Box	
5.3	Verlustfun	ktionen u. Optimierer																								\Box	
5.4	Programmier	ung (Keras), Installation																									
6	Erstellen neuronaler Netze																										
7	Training und Evaluierung d	er Netze																								一	\top
8	Dokumentation																									\top	\top
9	Erstellung Zusatzseiten																									\top	\top
10	Verbesserungen/Ergänzun	gen	\top																							\top	\top
11	Abgabe																									\exists	\top
12	Meilensteine		\top					M1			M2	2					M3	M4		M5						\Box	
13	Prüfungszeit und Vorbereiti	ung												\vdash												\top	
														\vdash												\top	+
Meile	nsteine: 1: Gliederd dem Betre	uer vor V testende						\;	3/	3:	End	de E	Evalu	uatio	on de	er N	etze	Э		4	7		Beer xist		ung	des	

File: Projektplan_Abschlussarbeit_v7_20200918 Plan

Author:

printed: 01.10.2020 22:51