Monat		Okto	ober	-	Ν	love	mbe	er	D	eze	mbe	Jänner			
Kalenderwoche	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3
Projektleitung															
Ist Zustand aufnehmen															
Konzeptionierung															
Konstruktion															
Fertigungszeichnungen															
Berechnung															
Fertigung															
Dokumentation															
Präsentation															
Wichtige Termine															
_			1.	Mei	lens	tein	/2.N	1eile	nste	ein/3	3.Me	eiler	istei	n/4.	Me

Jonas Konrad															
Monat		Ν	love	mbe	er		eze	mbe	Jänner						
Kalenderwoche	40	41	42	43	44	45	46	47	49	50	51	52	1	2	3
Recherche															
Energiequellen findung															
Konzeptionierung															
Konstruktion															
Einarbeitung Statik und Hydro															
Berechnung															
Fertigung															
Dokumentation															
Präsentation															
Wichtige Termine															
			1.	Mei	lens	tein	/2.N	1eile	enste	ein/3	3.Me	eiler	stei	n/4.	.Mei

		Feb	ruar			M	ärz			Αp	ril			M	ai	Arbeitszeit	
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	7 18 19 20			
lone	enstein/5.Meilenstein/öffentliche Präsentation/Defensio													175h			

		Feb	ruar			M	ärz			Αŗ	ril			M	lai	Arbeitszeit	
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
lens	tein	/5.N	/leile	enst	ein/	öffe	ntlic	he I	Präs	enta	itior	/De	fens	sio			165h