۱r.	Ð	Vorgangsı	Vorgangsn	ame							Da	uer		Anfa	ing		Ende		19 No	v '18 D		м	D		F	S	S	26 Nov	/ '18 D	М
1	_	*	Projekt-Th	hema	anal	ysier	en				1 S	Std.		Die	20.11	18	Die 20	0.11.18	IVI			IVI						IVI		IVI
2		*	interner K	Comu	nikati	ions	& Date	eiabla	agep	lan	0,5	5 St	d.	Die	20.11	18	Die 20	0.11.18		ı										
3		*	Wahl des	Vorg	ehen	smo	dels				0,5	5 St	d.	Die	20.11	18	Die 20	0.11.18		ı										
4		*	Frageboge	eners	tellur	ng					1,5	5 St	d.	Die	20.11	18	Die 20	0.11.18												
5		*	Grobkonz	ept e	rstell	len					1 5	Std.		Die	20.11	18	Die 20	0.11.18												
6		*	Auftragsb	eschr	eibu	ng e	rfassen	/ Int	ervi	ew	1 S	Std.		Die	20.11	18	Die 20	0.11.18			K									
7		*	Lastenhef	ft erst	ellen	1					0,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18			*									
8		*	Projektzie	ele de	finier	ren					0,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
9		*	Wirtschaf	tslich	keits	anal	yse dui	rchfü	hrer	ı	0,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
10		*	Pflichtenh	neft e	rstell	len					1,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18			K									
11		*	Stakehold	derana	alyse	dur	chführe	en			0,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
12		*	Vorgänge	/ Arb	eitspa	aket	e defin	ieren	1		1 S	Std.		Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
13		*	Technisch	ne Sch	nitts	telle	n defin	ierer	า		0,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
14		*	Ist-Aufnah	hme d	der Ai	usga	ngslag	е			0,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18			7									
15		*	Kostenpla	an ers	teller	n					0,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18			T									
16		*	Clientkon	figura	ition	plan	en				1 S	Std.		Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
17		*	Meilenste	eine e	rstell	len					0,5	5 St	d.	Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18				Ь								
18		*	Gantt-Dia	gram	m er	stelle	en				1 S	Std.		Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
19		*	Nutzwerta	analy	se du	ırchf	ühren				1 S	Std.		Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
20		*	Projektstr	ruktui	rplan	erst	ellen				1 S	Std.		Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
21		*	QM-Plan	erstel	len						2 S	Std.		Die	20.11	18	Die 20	0.11.18												
22		*	Technisch	nes Gr	obko	onzer	ot erste	ellen			1 5	Std.		Mit	21.11	.18	Mit 2	1.11.18												
				\/									-l-#: C			. n			- F	terne '										
					gang								aktiver S)						_			\Diamond					
					erbrecl	_							anueller	_	ng					cterner		iienste	ein							
Projekt	:: Gan	ntt.mpp			lenstei			•	•				ır Dauer 							ichtag				•	•					
Datum: Mit 21.11.18		21.11.18	Sammelvorgang					_	Manueller Sammelrollup						In Arbeit															
							organg						anueller		elvorga	-			□l M	lanuell	er Fo	ortsch	ritt							
				Inak	ctiver V	/orga	ng					Νι	ır Anfan	g		Е														
				Inak	ctiver N	Meiler ——	stein	\Diamond	>			Νι	ır Ende																	
													9	Seite	1															

Nr.	_ v	organgsi [*]	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Ende	19 No	19 Nov '18								6 Nov '18		
	0						М	D	М	D	F	S	S	М	D	М		
23	7	*	Serverkonfiguration planen	1 Std.	Mit 21.11.18	Mit 21.11.18)								
24	7	*	Implementierung/ Realisierung	3 Std.	Don 22.11.18	Don 22.11.18			,									
25	7	*	Server- Clientkonfiguration	2 Std.	Don 22.11.18	Don 22.11.18)							
26	7	*	Testen	3 Std.	Fre 23.11.18	Fre 23.11.18				•								
27	7	*	Soll-ist-Vergleich (Zeit, Funktionalität)	1 Std.	Mon 26.11.1	Mon 26.11.1							•					
28	7		Wirtschaftslichkeitsnachbetrachtung abschließen	2 Std.	Mon 26.11.18	Mon 26.11.18												
29	7	•	Abnahme mit Kunden durchführen (Abnahmeprotokoll)	1 Std.	Mon 26.11.18	Mon 26.11.18												
30	7	*	Gesammtreview	2 Std.	Mon 26.11.1	Mon 26.11.1												

