		Pseudotext!!! Zur	Beschreibung: (Das zu entwickelnde System muss einem 💷 die						System	Angefor		Gesamt Priorität mit allen	Priorität ohne	Prioritat ohne	Wertigk	Prioritā	Angeford
Hunn	Priori	Formulierungshilfe 🔻	Möglichkeit bieten,)	Administra	Mitarbei	St. S	tude 🔻	User Text	vorband 🕶	der 🕶	Abgele	Faktoren (User, Standard Priorität, Anzahl der	User 🔻	User and Anforderange	c eil		rt Puni
-	muss	Das Sustem muss die Möglichkeit hieten	einen Mindestzeitpunkt für den Start des Praktikum festzulegen	J	×	×	36	einem Administrator	×	2	0	45%	48%	100%	1,00	9,00	2,00
2	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,		J	×	×	×	einem Administrator	×	5	Ö	55%	61%	100%	1,00	9,00	5,00
3			· •	.0	AD .	94	94	einem Administrator	94		0			100%			4,00
•	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	einen Starreipian manuell einzugeben			~	~	und einem Mitarbeiter	~	4	٥	59%	57%	100%	1,00	9,00	4,00
4	muss		die Anwesenheit für einen Termin zu aktivieren, auch wenn diese keine Pflicht ist	A.	×	×	×	einem Administrator	×	2	0	45%	48%	100%	1,00	9,00	2,00
5	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,		4	×	×	×	einem Administrator	×	11	0	76%	87%	100%	1,00	9,00	11,00
6	muss		einen Termin als freiwillig zu kennzeichnen	d),	- X	×	~	einem Administrator einem Administrator	- 5	9	0	69% 45%	78% 48%	100%	1,00	9,00	9,00 2,00
8	muss muss	Das System muss die Möglichkeit bieten, Das System muss die Möglichkeit bieten,	•	4	- 0	Ŷ	- 0	einem Administrator	- 0	9	0	63%	78%	100%	1,00 1,00	9,00	9,00
9	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	•	J	×	×	×	einem Administrator	×	1	0	41%	43%	100%	1,00	9,00	1,00
10	muss		einer Aufgabe eine maximale Anzahl an Bonuspunkten zuzuordnen	4	×	×	30	einem Administrator	×	4	0	52%	57%	100%	1,00	9,00	4,00
11	muss		einem Praktikum eine maximale Anzahl an Bonuspunkten zuzuordnen	4	×	×	30	einem Administrator	×	3	0	48%	52%	100%	1,00	9,00	3,00
12	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	einem Studenten für eine Aufgabe Bonuspunkte zuzuteilen, sofern dieses von dem	S	×	×	30	einem Administrator	30	4	0	52%	57%	100%	1,00	9,00	4,00
		Day System mass are riveginement prevent	Administrator so konfiguriert wurde	*	**	**	**				, i		2		1,000	0,00	4,50
			de la Constantina de la Barballa de Barballa de la Constantina del Constantina de la Constantina de la Constantina de la Constantina del Constantina de la C					einem Administrator,									
13	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	einem Studenten für ein Praktikum Bonuspunkte zuzuteilen, sofern dieses von dem Administrator so konfiguriert wurde	4	4	4	30	einem Mitarbeiter und einer Studentischen-	34	3	0	59%	52%	100%	1,00	9,00	3,00
			Administrator so konfigurert wurde					Hilfskraft									
14	soll	Das System soll die Möglichkeit bieten,	eine Statistik über das Letzte Praktikum zu generieren	S.	×	×	30	einem Administrator	×	5	0	45%	48%	67%	1,00	6,00	5,00
15	soll	Das System soll die Möglichkeit bieten,	eine Statistik über alle bisherigen Praktika zu generieren	4	×	×	30	einem Administrator	×	5	0	45%	48%	67%	1,00	6,00	5,00
16	soll	Das System soll die Möglichkeit bieten,	Bonusaufgaben zu erstellen	4	×	×	30	einem Administrator	×	1	0	31%	30%	67%	1,00	6,00	1,00
17	soll		für Bonusaufgaben eine Abhängigkeiten zu den Aufgaben zu erstellen	4	×	×	30	einem Administrator	×	1	0	31%	30%	67%	1,00	6,00	1,00
18	muss		nachträglich Termine für Nachholer etc. festzulegen	4	X	×	×	einem Administrator	×	11	0	76%	87%	100%	1,00	9,00	11,00
19	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	einen Zusatztermin für Nachholer schon vor beginn des Praktikums festzulegen	4	×	×	75	einem Administrator		9	0	69%	78%	100%	1,00	9,00	9,00
20	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	einem Studenten das Praktikum anzuerkennen	4	4	×	30	einem Administrator und einem Mitarbeiter	30	5	0	62%	61%	100%	1,00	9,00	5,00
21	muss	Das Sustem muss die Möglichkeit bieten.	einen Staffelplan anhand einer Anzahl von Terminen generieren zu lassen	S	×	×	30	einem Administrator	×	1	0	41%	43%	100%	1,00	9,00	1,00
			Gruppoparii Ron anhand dor danahi dor Tormino und dor danahi dor Slote generiore	n "	w	80	94	einem Administrator		2	0	45%		100%		9,00	2,00
22	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	zu lassen			~	~	einem Maministrator	~	-	· ·	454	48%	1004	1,00	3,00	2,00
23	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	Praktikumsslots per Hand eintragen zu können	A.	×	×	×	einem Administrator	×	2	0	45%	48%	100%	1,00	9,00	2,00
24	muss	Das System muss die Möglichkeit bieten,	Praktikumsgruppen Slots zuweisen zu lassen, ohne Konflikte mit anderen Praktika	20 🗳	×	30	30	einem Administrator	30	1	0	41%	43%	100%	1,00	9,00	1,00
25		Don Course and all RAV shall be known	erzeugen	.0		907	947	einem Administrator			0	21%	17%	33%	1,00	3,00	1.00
23	wird	Das System wird die Möglichkeit bieten,	MitarDeitern Slots Zuzuweisen	-		~	~	einem Administrator einem Administrator.	~			214	114	334	1,00	3,00	1,00
								einem Mitarbeiter, einer									
26	soll	Das System soll die Möglichkeit bieten,	Laufzettel zu Generieren und zu Drucken	4	4	4	4	Studentischen-	30	3	0	52%	39%	67%	1,00	6,00	3,00
								Hilfskraft und einem									
								Studenten									
27	wird		eine Stundenübersicht der Mitarbeiter einzusehen	4	×	×	×	einem Administrator	×	1	0	21%	17%	33%	1,00	3,00	1,00
28	wird		Räume für das Praktikum zu reservieren (System eventuell Vorhanden)	47	×	×	×	einem Administrator	47	2	0	7% 7%	0% 0%	33%	1,00	3,00	2,00
29	wird		einen Raumbelegungsplan einzusehen (System eventuell Vorhanden)				200	einem Administrator einem Administrator	4	2	0			33%	1,00	3,00	2,00
30	soll	Das System soll die Möglichkeit bieten,	eine Sammelmail an eine Gruppe zu versenden	4	4	×	×	und einem Mitarbeiter	×	8	0	62%	61%	67%	1,00	6,00	8,00
		B 6 . HP 182 P II 222		.0	.0	04	949	einem Administrator	940			con	C40.	670	400		
31	soll	Das System soll die Moglichkeit bieten,	eine Sammelmail an alle Studenten zu versenden	4	4	24	75	und einem Mitarbeiter	*	8	0	62%	61%	67%	1,00	6,00	8,00
32	soll	Das Sustem soll die Möralichkeit bieten	eine Mail an einen Studenten zu versenden	All and a second	d	300	30	einem Administrator	342	8	0	62%	61%	67%	1.00	6,00	8,00
J.E	5011	225 Gystelli soli die Moglicineit Dieteli,	Cine Than an einen otagenten zu verseinden	Ψ.	*	**		und einem Mitarbeiter		·	ů	024	014	0,4	1,00	0,00	0,00
33	soll	Das System soll die Möglichkeit bieten.	eine Mail an alle Mitarbeiter zu versenden	4	4	×	30	einem Administrator	30	2	0	41%	35%	67%	1,00	6,00	2,00
								und einem Mitarbeiter									
			Notizen zu einem Studenten, sichtbar für alle Mitarbeiter und Administratoren, zu					einem Administrator, einem Mitarbeiter und									
34	soll	Das System soll die Möglichkeit bieten,	verfassen. Diese sollte mit dem Namen des Mitarbeiters, der sie verfasst hat,	4	4	4	×	einem Mittarbeiter und einer Studentischen-	×	8	0	66%	61%	67%	1,00	6,00	8,00
			versehen sein					Hilfskraft									