

						80%Testabdeckung	
		Woche1	Woche2	Woche3	Woche4	Woche5?	Woche6 (Durch integration gesunkene Testabdeckung)
Angefangen	Authenticator	Christopher			Christopher	Nur der MP ist nicht da	Fertig
Verzug	Queue	Jonas				ok	Fehlerbereinigung ausstehend
Fertig ohne Tests					Get jobids of last n hours		Fertig
Fertig mit Tests					Get Jobids of worker id		Fertig
Integration	MsgProcessor		Niklas	Niklas	Niklas		Alle notwendigen Messages sind / api ist implementiert
	Datenbank-Schnittstelle	Rakan				Höhere Testabdeckung	Anleitung zum aufsetzen fehlt
	Commandlineinterface	Thomas					Fertig
	Docker Kernfunktionalität		Christopher		Tests implementiert / Fehlerkorrektur		
	Docker Snapshot					unstabiles docker feature, online Test fails	Checkpoints (experimentell funktioniert nicht garantiert)
	DB Workerlistener	←Arbiter	Jonas		Jonas	Aufgelöst -> Listener	
	Communicator	Niklas					Praxis test ausstehend
	CommunicatorListener	Christopher					Praxis test ausstehend
	DB SQL		Rakan		Aufteilen von Repository und Gateway	add credentials to constructor	Fertig
	Client, DB Bedienung		Thomas		Thomas		Fehlerbereinigung ausstehend
	Worker Kernfunktionalität			Jonas	Jonas		Bibliotheken sind schon alle da
	DB HTTP & SMTP			Niklas	Niklas		Fertig (Rakan)
	HTTP & SMTP Server			Christopher	Christopher	Convert Method to class	Testen gegenüber dem KIT smtp server fehlt
						needs to get (poll) data	Callbacks über die Repository erstellen
	Timer			Thomas			Mögliche Fehlerbereinigung ausstehend
	Configfiles	Niklas/Christopher					
	DB SQL für Webserver (Callbacks)				Rakan		Callbacks über die Repository erstellen
	Scheduler/worker					Get current worker load	
						constructor	
	Worker statuschangelistener						Observer
	Factory						2/3 Worker Factory braucht anpassungen
	Task				wie (de)serialisiert man		Fertig
	Worker					get current load / ram ..	Schedulerseitig fertig
	User					constructor/get jobids per user	