

DFLOW Thesis – Arbeitspakete

Legende:

NH *Nils Hilt*

WSV *Wenzel Svojanovsky*

StS *Stephan Schulz*

RT *Raymond Thibeault*

DW *Dieter Wagner*

ES *Eugen Sawin*

Fertig *voraussichtlich endgültige Fassung*

Funktionsfähig *vorläufige Fassung / nicht alle Requirements abgedeckt*

Vorhanden *bereits Teil des PRISMA*

		Komponente	Arbeitspaket
ATCCL	Syntaxdefinition	EBNF	
	Parser	Lexikalische Analyse	Flex Config
		Syntaxanalyse	Bison Config
			Syntaxbaum
	Compiler	Semantischer Baum	Framework
			Elemente
	Virtual Machine	Pattern Matching	
		Flow Point Matching	
		Flow Time Calculation	
		ATOT Calculation	
FDPS_DFLOW	DMAP	DMAP Interaktion	Dispatcher
			FPATH Notifier
			DFLOW Notifier
		DMAP Erweiterung	
	Watchdog-Reply		
	Redundanz		
DFLOW Display		DFLOW CWP Window	
		DFLOW AWP Window	
Systemtest 09.10			
Systemtest 14.10			

Entwickler	Status
ES	Fertig
ES	Funktionsfähig
ES	Funktionsfähig
ES	Funktionsfähig
ES	Funktionsfähig
ES	Funktionsfähig
ES	Funktionsfähig
ES	Funktionsfähig
ES	Fertig
ES	Funktionsfähig
	Vorhanden
ES	Funktionsfähig
ES	Fertig
NH	Fertig
	Vorhanden
	Vorhanden
WSV	Funktionsfähig
WSV	Funktionsfähig
RT	Bestanden, Skriptfehler
DW	