## Welche UML Diagramme für was?



UML	Fachkonzept		DV-Konzept	
Diagramme als	Geschäft der Anwender		Technische Systeme HW+SW	
Werkzeug (S) Strukturdiagramme	Betriebliche Relevanz		Technologische Relevanz	
(V) Verhaltensdiagramme	Analyse 1 Afos verstehen	Analyse 2 Afos komplettieren	Grobdesign Architektur	Feindesign Implementierung
Aktivitäts-				g
diagramme (V)				
A				
Anwendungsfall- diagramme (V)				
ulagramme (v)				
Klassen-				
diagramme (S)				
Komponenten-				
diagramme (S)				
( )				
Paket-				
diagramme (S)				
Sequenz-				
diagramme (V)				
Zustands-				
diagramme (V)				
diagramme (v)				