

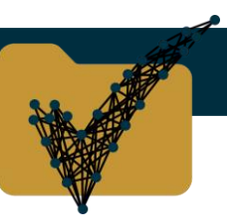
...und openDVA/KollOM-FIT

Ein kurzer Abgleich

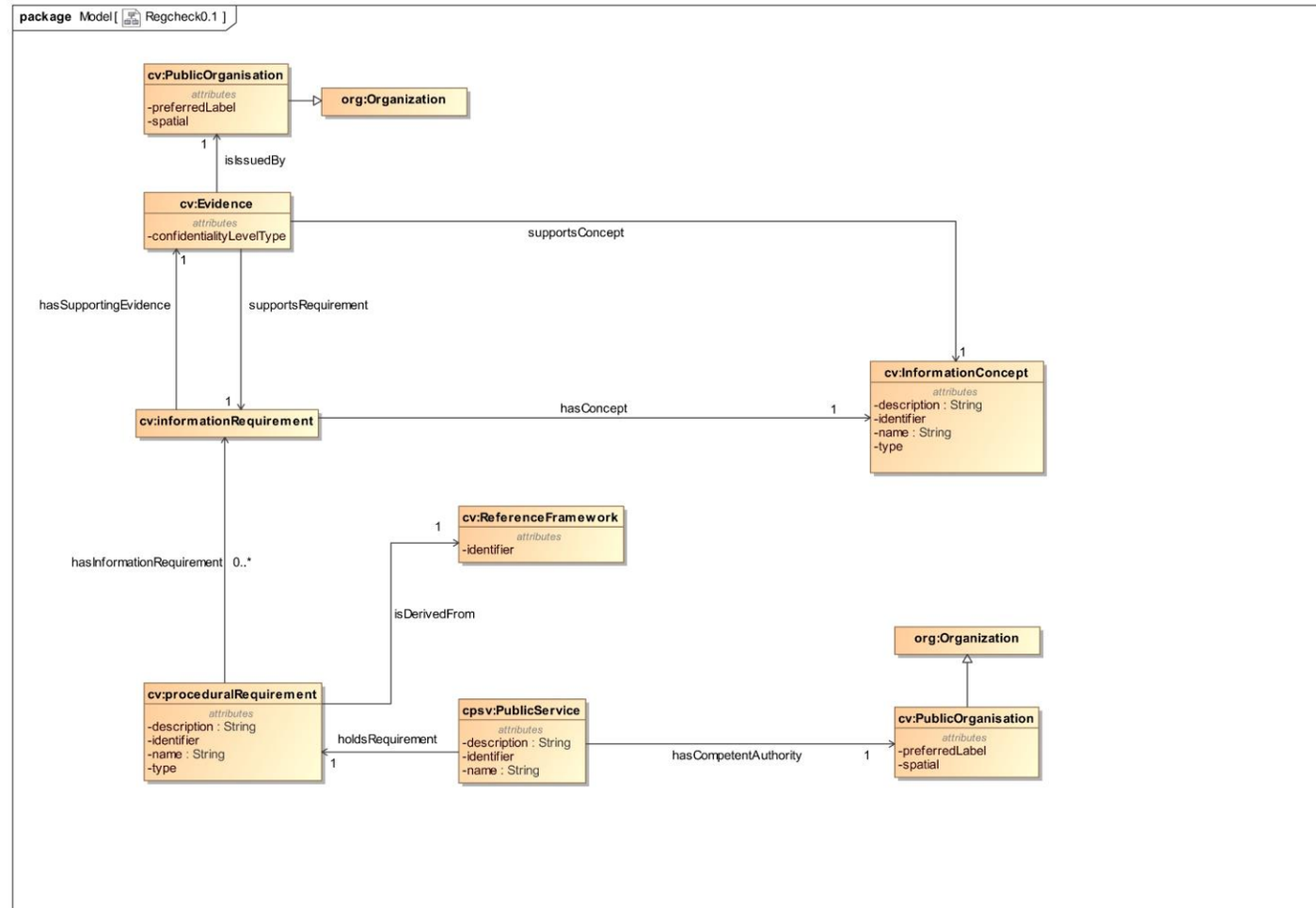


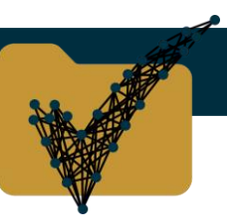
Was ist RegCheck2024?

Rahmendaten	03/2024 – 12/2024
	10 Personen mit 5,5 Vollzeitäquivalenten
	Finanzierung über Thüringer Finanzministerium
Zielsetzung	Proof of Concept „Meldedaten-Register-Navigation über SemanticWeb-Technologien“
Methoden	Wissensgraph / Ontologie
	Nachnutzung EU-Vokabulare (CCCEV; CPSV)
	Fachliche Interviews
	Open-Source-Ansatz
Produkte	Wissensgraph / Proof of Concept
	Potentialbewertungen
	GAP-Analyse „Meldewesen - andere Fachlichkeiten“
	Gutachten zur Umsetzbarkeit

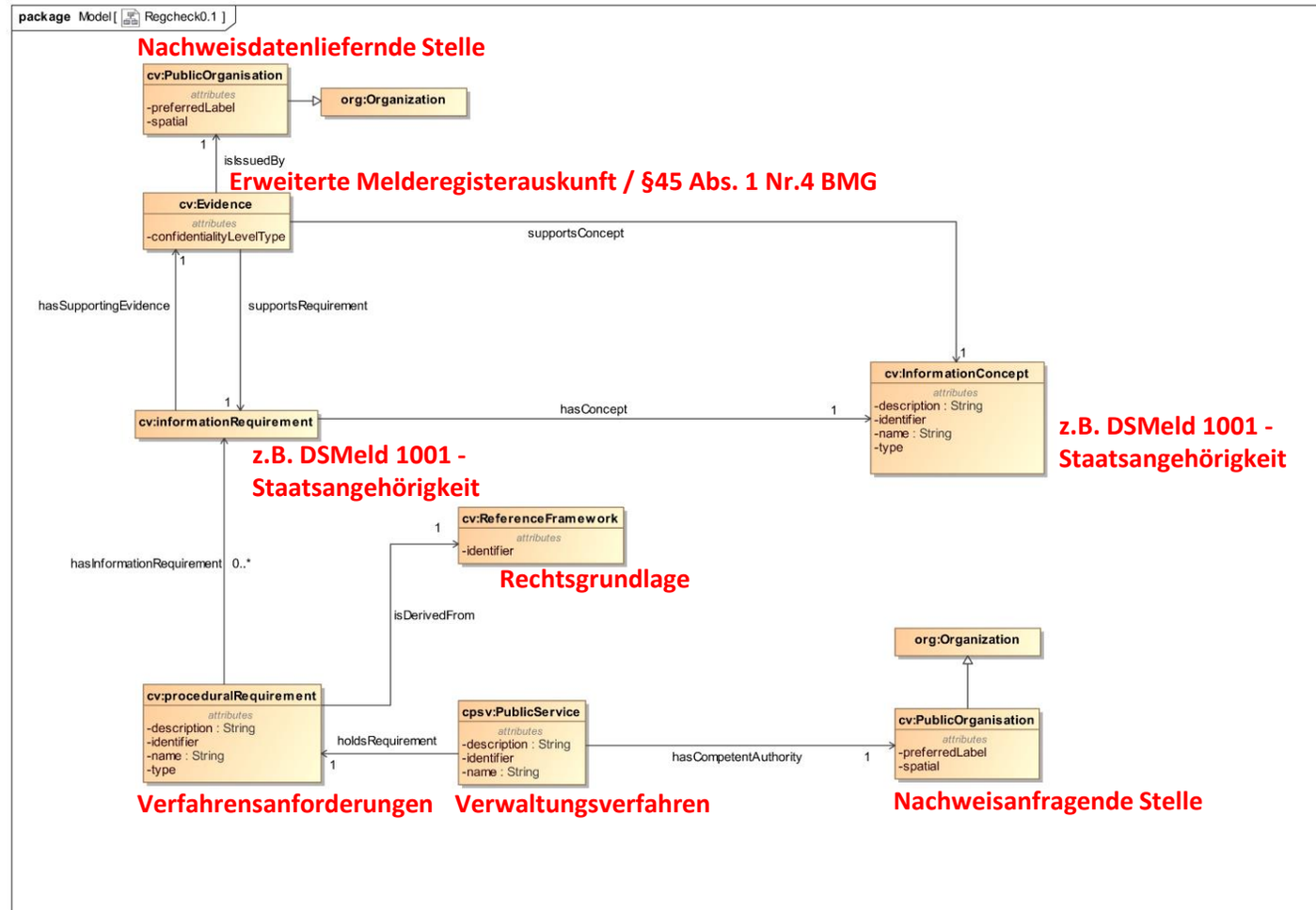


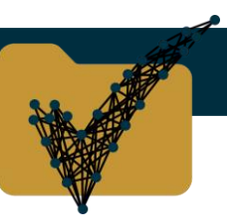
Datenmodell





Datenmodell





Abgleich mit openDVA/KollOM-FIT

Finanzierung über Thüringer Finanzministerium und Mittel des IT-Planungsrats/FITKO	
Forschungsprojekt	Dienstleister
Erkenntnisziel: Informationen über Anforderungen der EvidenceConsumer gewinnen	
Fokus: Bürgergeld	Fokus: Meldebescheinigung
Zugang über Gesetzesanalyse	Zugang über Vollzug
Wissensgraph-Ansatz	
Visualisierung über Stardog	
Nutzung von EU-Vokabularen	Direkte Ableitung von EU-Vokabularen
NER/LLM, Low/No-Code Plattform, Prozessmodellierung	EU DIGIT-ITB SHACL-Validierung; evtl. VocBench
Webeingaben durch Nutzende	Halb standardisierte Interviews ausgewählter Personen