



"What is expected from a Prototype"	
Titel	Inhalt
Einseitige Projektbeschreibung	Anwendungsfall, Partner, erwarteter Wert
Architekturkarte mit funktionalen Blöcken	Governance, Security & Compliance (Protokollierung, Zugriffs-/Einwilligungsverwaltung bei DP, Nutzungsrichtlinien), Interaktion zwischen den Teilnehmenden, Infrastruktur, Datenerfassung/-bereitstellung, Interoperabilität und Integration (z.B. APIs, Standards, semantisches Mapping, Interoperabilitäts-nachweise), Daten und Datenprodukte, Datenzugriff und -download, Zentral oder föderiert bereitgestellte Applikationen zur Datennutzung
Datenblätter „Data as a Product“	Für 3–5 Datensätze/Dienste: Metadaten (für Daten gemäss I14Y), SLA, Nutzungsrichtlinien
Governance-Charta	Rollen, Mitgliedschaft, Entscheidungen, Compliance
Erfolgskennzahlen	z. B. Onboarding-Zeit, Wiederverwendung, Latenz, Zufriedenheit
Wiederverwendbare Artefakte	Vertragsvorlagen, Schemata, Komponenten, Bereitstellungsplan, funktionale Blöcke aus der Architektur
Industrialisierungsplan	Was erforderlich ist, um vom Prototyp zum Betrieb überzugehen