

Interoperabilität in den Prinzipien

	Digitale Angebote für alle nutzbar gestalten	Datenwiederverwendung benötigt einheitliches Recht	Etablierte Technologien ermöglichen effiziente Umsetzung	Automatisierung basiert auf eindeutigen Regelungen	Datenschutz und Informationssicherheit schaffen Vertrauen
Rechtlich	Technologie-offenheit	keine geografischen Hürden für Daten; passende Lizenzmodelle; Konsistenz mit anderen EU-Staaten	Technologieoffenheit; Machbarkeit der Umsetzung	widersprüchliche Anforderungen an ähnliche / gleiche Geschäftsprozesse	veraltete Datenschutz- und Informations-sicherheitsbedürfnisse; Datenschutzbedürfnisse aller Staaten
Organisa-torisch	Barrierefreiheit; Nutzerzentrierung			Geschäftsprozesse/ Verantwortlichkeiten	
Semantisch		Semantik; Syntax; information management strategy			
Technisch	Technologie-offenheit	Standards; Datenübertragung	Open-Source; Offene Spezifikationen; Interoperable Europe Solutions		Sichere Übertragungsprotokolle