

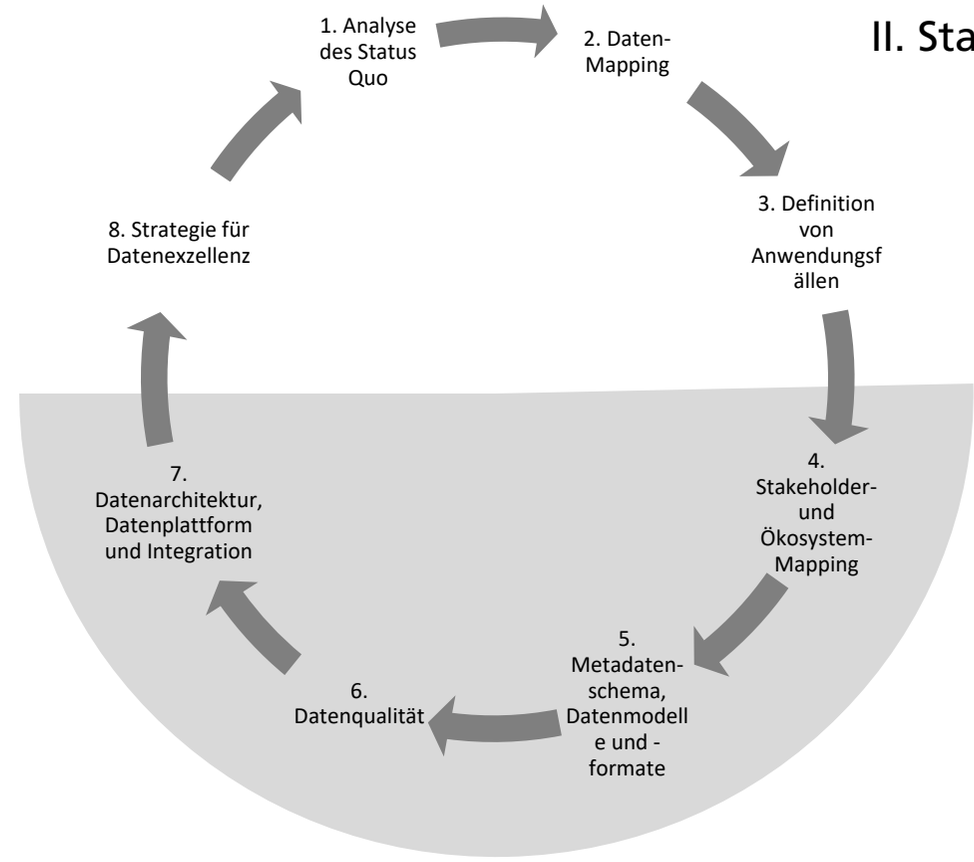
Bewusstseinsbildung für Daten als Querschnittsthema für die Stadtentwicklung
Organisation und persönliche Entwicklung
Ganzheitliche Anforderungen an die städtische Datenarchitektur

I. Persönliche Schritte/Projektteamschritte

II. Stadtweite Schritte

III: Fallspezifische Schritte

Vorgehensmodell für kommunale Datenexzellenz



UDP_Glossar (PDF)

Bewusstseinsbildung für Daten als Querschnittsthema für die Stadtentwicklung

Organisation und persönliche Entwicklung

Ganzheitliche Anforderungen an die städtische Datenarchitektur

I. Persönliche Schritte/Projektteamschritte

Datenmapping_Stakeholdermapping_mit_Beispiel (PDF, PPTX)

II. Stadtweite Schritte

1. Analyse
des Status
Quo

2. Daten-
Mapping

3. Definition
von
Anwendungsfall-
en

Anwendungsfall_mit_Datenerfassung (PDF, PPTX)

4. Stakeholder-
und
Ökosystem-
Mapping

III: Fallspezifische Schritte

Checkliste_StakeholderMapping (PDF, DOCX)

Stakeholdermapping_Vorlage_und_Beispiel (PPTX)

5. Metadaten-
schema,
Datenmodell-
e und -
formate

UDP_Vorlage_Metadatenstruktur (PDF)

Definitionen_Uebersicht_Datenmodelle (PDF)

Uebersicht_Datenmodelle_und_Datenformate (XLSX)

6. Datenqualität

Datenmanagement_und_Datenqualitaet (PDF)

Tabelle_Blanko_Datenmanagement_Qualitaet (XLSX)

7. Datenarchitektur,
Datenplattform
und Integration

Vorlage_Informationsarchitektur (PDF, PPTX)

Uebersichtsmatrix_Urbane_Datenplattformen (XLSX)

8. Strategie für
Datenexzellenz

Strategie_Roadmap_UDP_2021 (PDF, DOCX)

Schulungsunterlagen_UDP_Urbanes_Datenmangement (PDF, PPTX)

Arbeitshilfen zum
Vorgehensmodell
für
kommunale
Datenexzellenz

Arbeitshilfe (DATEIFORMAT)