

# Stadt, Daten, Strategie: Erfolgreich in die datengetriebene Verwaltung

## Peer-Learning mit dem Modellprojekt Smart Cities Mönchengladbach

In einer zunehmend datengetriebenen Welt wird eine klar definierte Datenstrategie zum entscheidenden Erfolgsfaktor für Organisationen jeder Größe. Sie ermöglicht es, Daten als strategische Ressource zu verstehen und gezielt für Effizienzsteigerung, Innovation und Wettbewerbsvorteile zu nutzen. Eine Datenstrategie schafft Struktur in der Datenerfassung, -verarbeitung und -nutzung und fördert gleichzeitig eine unternehmensweite Datenkompetenz. Sie beantwortet zentrale Fragen: Welche Daten sind relevant? Wie werden sie organisiert, gesichert und verfügbar gemacht? Und wie lassen sich aus ihnen konkrete Handlungsimpulse ableiten? Best Practices aus erfolgreichen Projekten zeigen, dass eine schrittweise und abteilungsübergreifende Herangehensweise den größten Erfolg verspricht. Dazu gehören unter anderem ein klares Zielbild, eine starke Governance, die frühzeitige Einbindung relevanter Stakeholder sowie der Aufbau skalierbarer Datenarchitekturen. Ebenso wichtig ist ein realistisches Changemanagement, um eine datengetriebene Kultur im Unternehmen zu etablieren. In unserem Peer Learning erfahren Sie, wie eine moderne Datenstrategie aufgebaut ist, welche Stolpersteine zu vermeiden sind und welche Methoden sich in der Praxis bewährt haben.

Die Stadt Mönchengladbach hat sich auf den Weg gemacht, eine verwaltungsweite Datenstrategie zu erstellen. Im Peer Learning geben wir Einblicke über die verwendeten Schritte und Methoden zur erfolgreichen Erstellung und Umsetzung einer Datenstrategie.

Auftakt des virtuellen Formats ist am **26. August 2025, 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr**. Vorgesehen sind insgesamt fünf Termine bis Januar 2026.

### Inhaltliche Schwerpunkte der sechs Termine

Donnerstag, den 26. August 2025, 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr <b>Auftaktveranstaltung</b>	Dienstag, den 16. Dezember 2026, 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr <b>Data Governance Wegweiser</b> Vorstellung und Einblick in das übertragbare Modell für Data Governance, mithilfe dessen die Interessenskonflikte an Daten praktisch anwendbar gelöst werden können.
Donnerstag, den 25. September, 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr <b>Wie fange ich an?</b> Finden Sie eine passende Strategie als Vorlage, Erstellen von Personas, Zielgruppenorientierung, Durchführung von Workshops	Dienstag, den 20. Januar 2026, 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr <b>Abschlussstreffen</b> Was war gut? Was geht besser?
Dienstag, den 18. November 2025, 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr <b>Finalisierung</b> Welche Hürden gibt es bei der Fertigstellung? Worauf sollte man auf jeden Fall achten?	

<b>Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities</b> Franziska Sahr, franziska.Sahr@kompetenz-wasser.de KWB – Kompetenzzentrum Wasser Berlin Simone Schöttmer, <a href="mailto:startsmart@iqib.de">startsmart@iqib.de</a> IQIB – Institut für qualifizierende Innovationsforschung und -beratung
---