



Landeshauptstadt
München



„Halte Dir die rasende Schnelligkeit der Zeit vor Augen.“

Lucius Annaeus Seneca (4 v.Chr. - 65 n.Chr.), röm. Philosoph u. Dichter

Imagemappe

Munich Open Government Day
Münchner Tag der Offenen Verwaltung

Pilotprojekt der IT-Strategie der
Landeshauptstadt München

Stand 14.04.2011



Pressemitteilung

Stadt schaltet Online-Plattform zu digitaler Bürgerbeteiligung frei

(30.11.2010) Die Landeshauptstadt München startet ein Projekt, um gemeinsam mit ihren Bürgerinnen und Bürgern Ideen zur Zukunft des digitalen München zu entwickeln: Beim „Münchner Tag der Offenen Verwaltung“ beziehungsweise „Munich Open Government Day“ (MOGDy, sprich [mog'di]) handelt es sich um eine mehrmonatige, offene Online-Zusammenarbeit der Stadt mit ihrer Bevölkerung und den Unternehmen.

Sie soll Antworten auf folgende Fragen bringen:

- Welche Online-Dienstleistungen wünschen sich die Münchnerinnen und Münchner von ihrer Stadtverwaltung (eGovernment)?
- Welche Formen der digitalen Bürgerbeteiligung sollte die Stadt anbieten (eParticipation)?
- Welche nützlichen Programme könnte man aus dem öffentlich zugänglichen Datenfundus der Stadt erstellen (Apps aus Open Data)?

Startschuss am 1. Dezember

Am 1. Dezember wird die Online-Plattform frei geschaltet und ist über www.muenchen.de/mogdy erreichbar. In dieser ersten Phase können Bürgerinnen und Bürger alle Wünsche, Ideen und Vorschläge für ihr digitales München eintragen und gegenseitig bewerten. Den fünf besten Ideengebern winken unter anderem begehrte Wiesn-Plätze. Beim MOGDy-Camp, einer Bürgerveranstaltung am 21. und 22. Januar 2011 im Alten Rathaussaal, wird die Ideenliste abgeschlossen und der Stadt übergeben. Gleichzeitig ist die Veranstaltung der Auftakt zur zweiten Phase: Die Stadt wird ab Januar 2011 erste maschinenlesbare Infrastrukturdaten (Stichwort „Open Data“) freigeben und die Entwicklergemeinde über einen Programmierwettbewerb einladen, daraus nützliche Software-Programme zu erstellen, mobile oder Web-Applikationen, die der Bevölkerung in München und anderen Kommunen zugute kommen sollen. Um dies zu ermöglichen, sollen die eingereichten Programme frei nutzbar (so genannte Open Source) sein. Als Anreiz werden unter den Entwicklern von einer fachkundigen Jury Preise in verschiedenen Kategorien vergeben. Die besten Programme werden von der Stadt online präsentiert.

Digitale Bürgerbeteiligung auf einer neuen Stufe

Mit dem Projekt leistet die Landeshauptstadt München deutschlandweit Pionierarbeit auf dem Gebiet „Open Government“, der Verwaltungsöffnung durch und mit Hilfe von Informationstechnologie. „Der MOGDy ist digitale Bürgerbeteiligung auf einer neuen Stufe. Durch den Einsatz neuer Internettechnologien haben alle die Chance, ihre Erwartungen zu äußern, was zukünftig digital in München möglich sein soll. Gleichzeitig handelt es sich um ein Experiment in moderner Bürgerbeteiligung, das mit Interesse von Politik und Verwaltung verfolgt wird. Wir wünschen uns, dass sich viele Bürgerinnen und Bürger, aber auch Unternehmen an diesem spannenden Versuch beteiligen“, so Oberbürgermeister Christian Ude, der die Schirmherrschaft für den MOGDy übernimmt. Die besten Vorschläge werden dem Stadtrat vorgelegt und fließen in die eGovernment-Planungen der Landeshauptstadt ein.

Weitere Informationen auf www.muenchen.de/mogdy.

Kontakt zum Projekt-Team: mogdy@muenchen.de.

Postadresse: Landeshauptstadt München; MOGDy; Herzogspitalstraße 24; 80331 München.

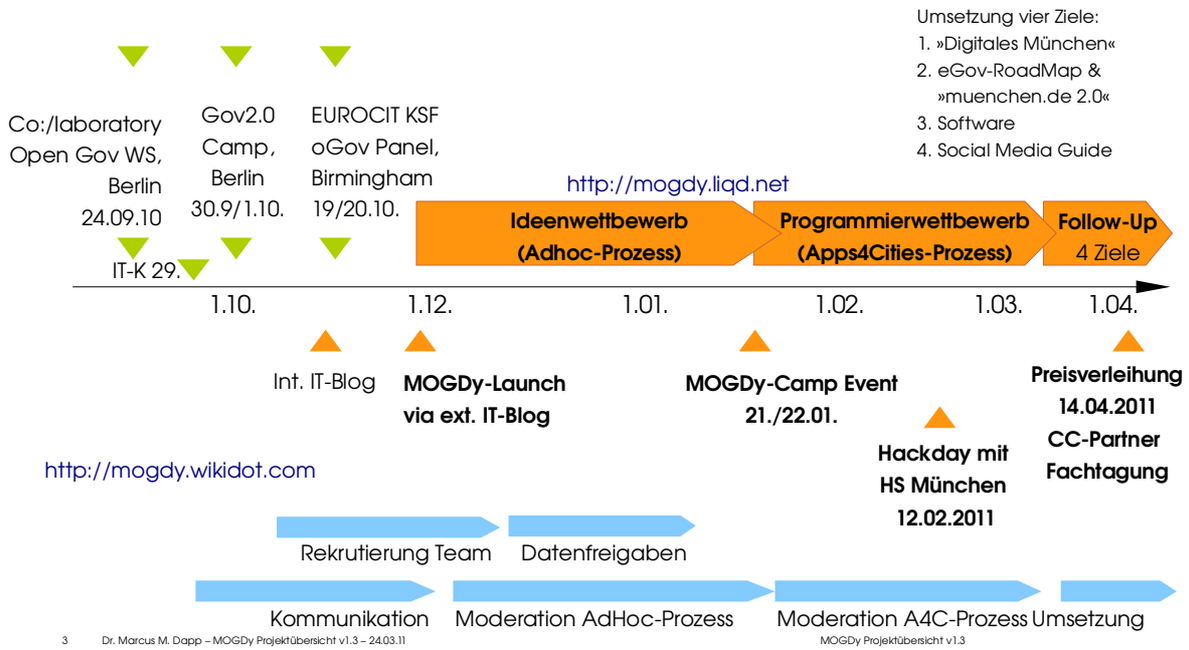


Ziele

1. Bürgern **ePartizipation** in einem offenen, kollaborativen Prozess anbieten
2. Bürgern durch Applikationen basierend auf städtischen Infrastrukturdaten **digitalen Mehrwert** bieten
3. Bürgerideen in **eGovernment** einfließen lassen
4. Verwaltungsöffnung durch digitale Bürgerpartizipation und **neue Internet-Technologien** in einem Pilot-Projekt der IT-Strategie



MOGDy-Zeitplan



Partner

government 2.0 netzwerk deutschland

Liquid Democracy e.V.  adhocracy



Open Data Network





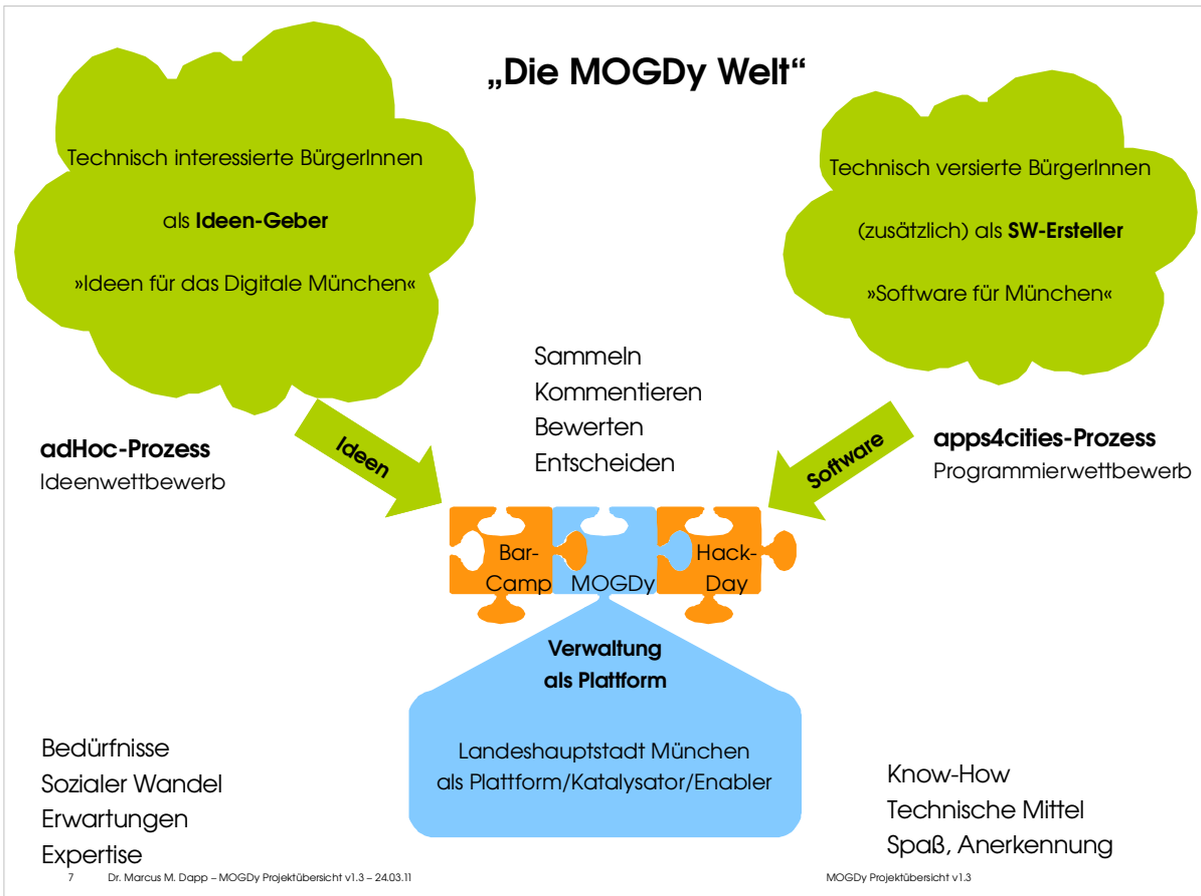
Warum MOGDy

- »Die ersten in Deutschland« - **Pionier**
- **Neue Nutzungen** städt. Daten ermöglichen
- eGovernment Roadmap an **Bürgerbedürfnissen** ausrichten
- **Social Media Guide** für die Verwaltung
- Aufbau einer **MOGDy-Community** (Stadt+Verwaltung)



MOGDy ist erfolgreich...

- ...wenn die Stadt Verbindlichkeit zeigt!
- ...wenn viele aus der Bevölkerung teilnehmen (Ideen, votes, Kommentare)!
- ...wenn gute und realistische Ideen entstehen!
- ...wenn die Ideen in die eGovernment Planungen einfließen können!



MOGDy Innovationsbericht

Ausgangslage und Zielsetzung

Das Projekt MOGDy (Munich Open Government Day) ist mit der Zielsetzung gestartet worden, eine neue Art von Bürgerbeteiligung (eParticipation) mit Hilfe von Web 2.0 Technologien aus zu probieren. Die Ergebnisse und Erfahrungen sollen in die Bereiche eGovernment, Open Innovation und Open Government der Stadt einfließen. Die Ziele des Projektes sind:

- BürgerInnen **eParticipation** in einem offenen, kollaborativen Prozess anbieten
- BürgerInnen durch Applikationen (sog. Apps) basierend auf städtischen Infrastrukturdaten einen **digitalen Mehrwert** bieten
- Ideen der BürgerInnen in **eGovernment** Planungen einfließen lassen
- Verwaltungsöffnung durch digitale Bürgerpartizipation und **neue Internet-Technologien (Web 2.0)** in einem Pilot-Projekt der IT-Strategie (Open Government)

Projektverlauf und Ergebnisse

Das Projekt MOGDy startete am 01.12.2010 und endet am 01.07.2011. Auftraggeberin ist Frau Gertraud Loesewitz, Leiterin Direktorium und IT-Beauftragte der LHM.

Das Projekt gliedert sich in zwei Prozesse, der Ideenwettbewerb (Adhoc-Prozess) und der Programmierwettbewerb (Apps4Cities-Prozess).

Der Ideenwettbewerb endete am 22.01.2011. Bis zu diesem Zeitpunkt haben sich 371 Mitglieder auf der Plattform registriert und insgesamt 130 Ideen und ca. 600 Kommentare zum digitalen München eingebracht. Aus den 130 Vorschlägen haben BürgerInnen die besten 5 Ideen durch online Abstimmung festgelegt. Diese sind:

Ergebnisse Ideenwettbewerb

1. FixMyStreet für München, 2. Informationsfreiheitsgesetz in München, 3. Publikationen zur freien Weiterverwendung publizieren, 4. CAcert4München, 5. Onlinebörse für Freiwilligendienste

Für den Programmierwettbewerb wurden bis zum 16.03.2011 insgesamt 7 Anwendungen für die Preisverleihung am 14.04.2011 angemeldet. Diese sind:

Ergebnisse Programmierwettbewerb

Points of Interest - Finder – (Smartphoneanwendung)
Mark-a-Spot – Bürgerdialog (Webanwendung)
Datenmapping auf Bezirkskarte mit Diagrammen (Webanwendung)
„Neu in München“ ortsbezogene Informationen für NeubürgerInnen (Webanwendung)
Flächenhaftes Datenmapping auf Bezirkskarte mit Legende und Farbtafel (Programm)
Datenlandkarte mit Grafik (SVG) (Programm)
Datenlandkarte auf Bezirken mit Legende und Farbtafel (Webanwendung)

Innovation des Projekts

Bislang hat keine Kommune in Deutschland einen Programmierwettbewerb auf offenen Daten nach den Open Data Prinzipien durchgeführt. Keine andere Kommune in Deutschland hat den bewussten Versuch unternommen, eine Community mit den BürgerInnen aufzubauen. Keine andere Kommune in Deutschland hat BürgerInnen mit Hilfe von Web 2.0 Technologien wie facebook, twitter oder Adhocracy in der Art und Weise in eGovernment Planungen mit einbezogen.

Weitere Infos gibt es unter:

<http://www.muenchen.de/mogdy>

Tabelle1

Ergebnisse des Ideenwettbewerbs
Stadtrats-App
Veranstaltungsapp für Smartphones (z.B. iPhone)
Publikationen zur freien Weiterverwendung lizenzieren
Bezirksausschussthemen - Räumliche Darstellung und Benachrichtigung
Städt. Register/Sammlung frei nutzbarer (Roh)Daten
Digitale Anmeldung Kindertagesstätte
Verfügbare Plätze Kindertageseinrichtungen digital einsehen
Kultur-Termine in München
Fixmystreet für München
Mehr Transparenz bei Limux
Mobile App zu Baumaßnahmen, Verkehrsbehinderungen
App zu Umweltbelastungen (z.B. Luftqualität)
Nahverkehrsapp
Wo ist das nächste öffentliche WC - App
Erleichterung von Behördengängen
Wo ist der nächste Hotspot / offene WLAN Access - App
Winkemännchen (Taxi) App
Wo ist der nächste Spielplatz? - App
Radwege-App
Müll - App (Sondermüll, Altkleidercontainer, Glas...)
Tracking-App für Behördenanträge (z.B. Baugenehmigung, Ausweis)
Freies City-WLAN an ausgesuchten Orten
muenchen.de überarbeiten
Geodaten freigeben
Rollstuhlgerechte Orte kennzeichnen
Lokalisiertes Verzeichnis/Mashup schon bestehender ortsbezogener Web-Anwendungen
online Bürgerkonto
Online-Voting über Bürgerentscheide
Vereinfachung der Wahl von Ausländergremien
Mietspiegel mobil (App)
Voting bei Haushaltsplan
Freie Daten (API) statt APPS
Parkplatzgebühren mobil bezahlen
Chat mit OB und Referenten
Stadtratssitzungen Live im Web
Onlinebörse für Freiwilligendienste
Informationsfreiheitsatzung für München
Status/Statistik der Warteschlangen in Behörden
"Bürger Social Network" für die Stadt München"
Vereinfachung Ratsinformationssystem (RIS)
München App
(Elektronischer-) Bürger EAP / Service Desk
Mini-Updates bei Verkehrsänderungen, etc.
Öffnungszeiten der Behörden anzeigen
Offene Stellen in den Behörden
Die Stadt bietet ein Vereinsverzeichnis, in das sich alle Münchner Vereine eintragen können
Zentrale Liste freier Krippenplätze
Fundsachenfinder
Barrierefreiheit bei der Antragstellung + Gerech + Bürgerfreundlich:
Reisepass und Personalausweis über Computer beantragen
MAP(P) - Bürgerinformation und -beteiligung auf Karten
MVV-Fahrpläne und -Verspätungen via API
Umstellung des Radroutenplaners auf OpenStreetMap

Tabelle1

Gegen geringen Betrag <vorname.name@muenchen.de> für Bürgerinnen und Bürger
Bürgerentscheide online
Barrierefreie Formulare im Internet
Städtisches Abkürzungsverzeichnis
Was geschieht in meinem Stadtteil?
Beihilfeanträge daheim online am PC bearbeiten.
Warteschlangen-App
Freies WLAN in München
Verkehrsdaten Online
Die Stadt stellt die Belegungen der Schulsporthallen durch die Vereine online
Smart digital addresses
Dokumentendatenbank
Entfernung von Werbung für unfreie Software auf muenchen.de
Einführung der ePost
Terminvereinbarung im KVR
Pomkie Link auf muenchen.de besser platzieren
Werbeanteil auf muenchen.de verringern
Öffnungszeiten auf einen Blick
Protokolle von Bezirksausschuss-Sitzungen ins Netz
Notdienstdatenbank
Vergabe von städt. Sportanlagen
Zugang (vom Internet) zum Intranet - Für Stadtbedienstete
pl@n!yourself
Mehr Information und Mitbestimmung
Mehr bürgerfreundliche Information und Beteiligung
MOGDy kontinuierlich fortführen
Map-App mit Hygienezuständen von Restaurants/Bars
Modernes Intranet für die Stadtverwaltung
Aktuelle Auslastung der Schwimmbäder
Online-Meldung Reparatur Fahrradwege
MVV Fahrpreisabrechnung per berührungsloser Karte
Verbesserter Online-Service Bibliotheken
Raubörse online
Mülltelefon verbessern
Personalausweis online
Internes MOGDy-Projekt für Angestellte
Mehr Interaktion mit Open Source Communities
Community-Software auf muenchen.de integrieren
Linux/Open Source im Bildungsbereich ermöglichen
Online Wählen
CAcert4München
Online Verstorbenensuche
Stadtbezirke oder kleinere Einheiten bewusst machen
Bürgerversammlungsanträge öffentlich beantworten
Beteiligungsplattform Radverkehr
Kommunikationsplattform für Elternbeiräte
Anbringung von Handy-Tags an Sehenswürdigkeiten mit Verknüpfung auf Informationsseite
muenchen.de: Barrierefreien (barrierearmen) Zugang gewährleisten
Die elektronische Fahr- und Eintrittskarte
Regelmäßiger Bericht zum Status MOGDy Vorschlagsliste
"Bin neu hier" - ortsbezogene/personalisierte Information über die neue Umgebung"
Nutzung der Adhocracy Plattform zur Abstimmung des Namens für die nächste Jubiläumswiesn\''
Ehrenamtagentur
Personalisiertes Info-Abo (Mash-up)
Beratungsstellen nach Themen und Orten, Selbsthilfe ...

Tabelle1

Möglichkeit Anträge bei den Behörden online zu stellen
MOGDy dauerhaft als mitgestalten.muenchen.de etablieren
Verlängerung der Stammstrecken-S-Bahnen bis bzw. ab Leuchtenbergring
Wertstoffcontainer / Strassenreinigung / Parkreinigung
Überwachungskameras im Zwischengeschoss Leuchtenbergring
Die Lösung: hallohier!- ist ein Service als App für den Bürger und Kommunen
Passwortgeschützte persönliche Akte
aktuelle Verkehrs-und MVV/MVG/S-Bahn Meldungen im Job-Intranet
Krippenplatzlisten-tagesaktuell
m-base Hackingspace
Online Dokumentation und Diskussion von Infrastrukturmassnahmen
Zwangsbeschallung auf U-Bahnhöfen beenden
Offener Haushalt
Transparente Kassenlage
Überblick über Öffnungszeiten von Angeboten der Stadt/SWM/...
Ampelschaltzeiten veröffentlichen
Interaktive Fahrtauskunft an Zentralpunkten
Internationalen Führerschein online beantragen
WILIV: Was Ist los Im Viertel
Ein neues MOGDy Konzept
app VolksNav(c) in Munich
Stadtentwicklungsportal für den Bürgerhaushalt
Stufenloses schwarzfahr- und fälschungssicheres Tarifsysteem
Statistische Daten Schulen
Innovationsgremien auch für Bürger
Öffentliche Sperrmüllsammlung wieder einführen
Clickbare Orientierungshilfen, auch in der U-Bahn
München macht mit beim World IPv6 Day
Anmeldung Kindergarten
Veranstaltungshinweis App für das Iphone und HTC
umweltfreundliche Mobilität in München
Parkplätze
Stadtrat App für das iPhone und Android
Anmeldung Kindergarten

Impressionen des MOGDy Camps am 21./22.01.2011



Thomas Pfeifer mit Stadtrat Herr Liebich und Herr Gradl



Gertraud Loesewitz, Leiterin Direktorium und IT-Beauftragte der LHM



Prof. Philipp Müller bei Keynote „Offene Staatskunst – Warum Open Government?“

Freigegebene Daten im Rahmen des MOGDy Projekts

<http://www.muenchen.de/Rathaus/dir/limux/mogdy/Programmierwettbewerb/463049/index.html>

open-Data des Statistischen Amtes

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Übersicht	Metadaten
Einwohner nach Alterstruktur / Bezirk	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Einwohner nach Alterstruktur / Bezirksteil	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Einwohner nach Altersgruppe / Bezirk	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Einwohner nach Altersgruppe / Bezirksteil	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Privathaushalte nach Größe, Nationalität / Bezirk	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Privathaushalte nach Größe, Nationalität / Bezirksteil	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Privathaushalte nach Familienst. / Bezirk	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Privathaushalte nach Familienst. / Bezirksteil	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Privatsinglehaushalte / Bezirk	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Privatsinglehaushalte / Bezirksteil	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Persönliche Mobilität / Bezirk	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Persönliche Mobilität / Bezirksteil	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Natürliche Mobilität / Bezirk	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Natürliche Mobilität / Bezirksteil	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Kraftfahrzeuge nach Typ, qcm / Bezirk	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Kraftfahrzeuge nach Typ, qcm / Bezirksteil	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Stadtbezirke kompakt	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung
Stadtbezirksteile kompakt	D-I Stat. Amt	CSV-Daten	12/2009	Nutzungsbedingung	Datenbeschreibung

Diverse Statistiken des Statistischen Amtes	D-I Stat. Amt	PDF, HTML, App	-	im Dokumentenkontext	wie beschrieben
---	---------------	--------------------------------	---	----------------------	-----------------

Daten der politischen Gremien im Rathaus

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Freigabebedingung	Metadaten
Ratsinformationssystem Anwendung	D-I PIA	Daten, HTML, App	-	im Dokumentenkontext	Nutzungsbedingung, Datenbeschreibung

Aktuelle Ausschreibungen und Beschaffungen

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Freigabebedingung	Metadaten
Ausschreibungen Bürobedarf (VG1)	D-I VG1	PDF, HTML, App	-	jeweiliges Dokument	im PDF-Dokument beschrieben
Ausschreibungen EDV und Dienstleistung (VG3)	D-III VG3	PDF, HTML, App	-	jeweiliges Dokument	im PDF-Dokument beschrieben

aktuelle Haushaltspläne

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Freigabebedingung	Metadaten
Stadtkämmerei Haushaltsplan	STKAM	PDF, HTML, App	2010	nutzungsbedingungen im jeweiligen Dokument beschrieben	Datenpräsentation im PDF-Dokument
Stadtkämmerei Haushaltsplan nach Referat	STKAM	PDF, HTML, App	2010	nutzungsbedingungen im jeweiligen Dokument beschrieben	Datenpräsentation im PDF-Dokument

aktuelle Stellenausschreibungen

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Freigabebedingung	Metadaten
offene Stellen	POR	PDF, HTML, App	-	jeweiliges Dokument	im PDF-Dokument beschrieben

Mietspiegel-Applikation

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Freigabebedingung	Metadaten
Mietspiegel	SOZ	HTML_App	2009	nur als Applikation im Browser nutzbar	Applikation

Umweltdaten

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Freigabebedingung	Metadaten
Umweltatlas	RGU	PDF, HTML, App	-	Im jeweiligen Dokument beschrieben	nur als Applikation im Browser zu nutzen

Baurecht

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Freigabebedingung	Metadaten
Bebauungspläne nach Freigabe	PLR	PDF, HTML, App	-	freigabe über Rechtsbehelfsbelehrung in Einstiegsseite	Legende und Erklärung im PDF-Dokument und Einstiegseite
Flächennutzungsplan	PLR	PDF, HTML, App	-	freigabe über Rechtsbehelfsbelehrung in Einstiegsseite	Legende und Erklärung im PDF-Dokument und Einstiegseite

Navigationsapp

Thema	ORG_Einheit	Link	Stand	Freigabebedingung	Metadaten
Radlrouting	RGU	XHTML, App	12/2009	Karten nur über Applikation zu nutzen	Legende und Navigation im Browserfenster
Thematische Kartensammlung	KOM-VA	XHTML, App	-	Karten nur im jeweiligen Browserkontext zur Nutzung freigegeben	Legenden im jeweiligen Browserfenster