

Stadt	Einwohner	Fläche in km <sup>2</sup>	Organisation	Strategie	Handlungsfelder	Netzwerke	Projektbeispiele	Förderprogramme	Links
Aachen	246.272	161	Begleitung und Koordinierung durch Chief Digital Officer (CDO), Stabsstelle beim Oberbürgermeister	Digitale Strategie für Aachen, Beschluss Sommer 2018	Bildung, Energie & Umwelt, Handel, M <span>ö</span> biilität, Sicherheit, Verwaltung	RWTH Aachen, der Wirtschafts - förderung, städtischer Konzernverband, digitalHUB Aachen, StädteRegion Aachen	Online-Bürgerservice/Portal (Verwaltung), Autonom fahrender Marktliner (Mobilität), Bargeldlose Stadtverwaltung (Verwaltung)	»Digitale Modellregion« (Nordrhein-Westfalen), »Sofortprogramm Saubere Luft 2017-2020«	<a href="https://aachen.digital/">https://aachen.digital/</a> <a href="http://www.aachen.de/DE/stadt_buerg er/politik_verwaltung/Digitale-Strategie/Digitale_Strategie_Aachen.pdf">http://www.aachen.de/DE/stadt_buerg er/politik_verwaltung/Digitale-Strategie/Digitale_Strategie_Aachen.pdf</a>
Augsburg	292.851	147	Verwaltungsdigitalisierung durch Abteilung E-Government, seit 2019 Lenkungskreis, Steuerungsgruppe sowie Geschäftsstelle für Digitalisierung, thematische Fachbeiräte (externe Akteure)	Juli 2018 Beschluss zur Entwicklung Digitale Agenda, Januar 2019 Verfügung Oberbürgermeister »Digitalisierung bei der Stadt Augsburg«, Bestimmung der Digitalisierungsziele 2019	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, Handel, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	City Initiative Augsburg e. V., Regio Augsburg Tourismus GmbH, TEA-Netzwerk der Transfereinrichtungen Augsburg, Clusternetzwerke	Schaffung einer digitalen Heimat (Verwaltung), Ausbau WLAN (IT-Infrastruktur), Gründerlandkarte (Datenplattform)	<a href="https://ratsinfo.augsburg.de/bi/to020.asp?TOLFDNR=20433">https://ratsinfo.augsburg.de/bi/to020.asp?TOLFDNR=20433</a> <a href="https://www.buerger serviceportal.de/bayern/augsburg">https://www.buerger serviceportal.de/bayern/augsburg</a>	
Bonn	325.490	141	Lenkungskreis Smart City (OB, Dezernenten, CDO, Vorsitzender Smart City Board), Smart City Board (Amtleiter, CDO, VSCB), operative Projektarbeit Fachbereichen	2016 im Rahmen der Initiative »Digitales Bonn« Erarbeitung von insgesamt 340 Projektvorschlägen zur kommunalen Digitalisierung, davon aktuell Pilotprojekte in der Umsetzung, 2018 Besetzung Stelle CDO, Verabschiedung digitaler Masterplan Anfang 2019	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	verwaltungsinterne Vernetzung, mit dem Ziel flacher Hierarchien, Digital Hub Region Bonn, Cyber Security Cluster, Arbeitskreise des Landes NordrheinWestfalen (besonderes Open Data und Open Government) und Deutscher Städtetag, Austausch mit internationalen Partnerstädten	Online-Bürgerservice (Verwaltung), Handyparken (Mobilität), Cyber Security Cluster (Sicherheit)	Förderung Breitbandausbau und Breitbandanbindung Schulen (Bund), »Lead City« und somit eine von fünf Modellstädten für Luftreinhaltung, Maßnahmen Angebotsverbesserungen im ÖPNV und Entwicklung von Konzepten zum betrieblichen Mobilitätsmanagement (BMU, BMVI),	<a href="https://smartcity.bonn.de/">https://smartcity.bonn.de/</a>
Braunschweig	248.023	193	dezentrale Verankerung der Digitalisierungsprojekte und -themen, Zusammenarbeit verschiedener Fachabteilungen der Verwaltung und städtische Tochtergesellschaften bzw. Institutionen mit städtischer Beteiligung mit Wirtschaft, Wissenschaft und Bevölkerung	integraler Bestandteil einer übergeordneten Innovationsstrategie, Umsetzung durch offenen Kooperationsansatz, Aufgaben werden innerhalb der einzelnen Dezernate bzw. Fachabteilungen themen- bzw. projektspezifisch festgelegt, Erarbeitung Smart-City-Rahmenkonzept 2019	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, Gesundheit, Handel, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	Netzwerk Wirtschaft 4.0, Bundesvereinigung City- und Stadtmarketing Deutschland e. V., Arbeitskreis Digitalisierung des Niedersächsischen Städtetags, Initiative »Digitalmentoren« der Braunschweig Stadtmarketing GmbH und die Braunschweig Zukunft GmbH	Anwendungsplattform Intelligente Mobilität (Mobilität), Ambient Assisted Living (Gesundheit / Gesellschaft), BS Hotspot (IT-Infrastruktur)	Testfeld beim digitalen Feldversuch für automatisiertes und vernetztes Fahren (AVF) im Realverkehr (BMVI), Anwendungsplattform Intelligente Mobilität (AIM) Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt	<a href="https://www.dlr.de/taim/gallery/25304">https://www.dlr.de/taim/gallery/25304</a> <a href="https://verkehrsfor schung.dlr.de/de/projekte/testfeld-niedersachsen-und-ernetzte-mobilitaet">https://verkehrsfor schung.dlr.de/de/projekte/testfeld-niedersachsen-und-ernetzte-mobilitaet</a> <a href="https://ratsinfo.braunschweig.de/bi/v o020.asp?VOLFD NR=1011484">https://ratsinfo.braunschweig.de/bi/v o020.asp?VOLFD NR=1011484</a> <a href="https://www.braunschweig.de/wirtschaft/wirtschaftsstandort/0410_Digit_Praesenz_Innenstadt_cima.pdf">https://www.braunschweig.de/wirtschaft/wirtschaftsstandort/0410_Digit_Praesenz_Innenstadt_cima.pdf</a>
Chemnitz	246.855	221	Stabsstelle Strategieentwicklung Morgenstadt (Bürgermeisteramt), »Chemnitz Strategie«	Morgenstadt-Bericht (»City Lab Chemnitz – Ergebnisbericht der Stadtanalyse«) 2016, Beschluss Stadtrat zur Umsetzung und Einrichtung der Stabsstelle 2017	Datenplattform, Gesellschaft, Mobilität, Verwaltung	»Morgenstadt:City Insights« der Fraunhofer-Gesellschaft, TU Chemnitz (z.B. gemeinsames Morgenstadt City Lab), lokale Expertise (Energieversorger)	Morgenstadt City Lab (Gesellschaft), Chemnitz Strategie (Gesellschaft), Smart Urban Services – Datenbasierte Dienstleistungsplattform für die urbane Wertschöpfung von morgen« (Datenplattform)	Smart Urban Services (BMBF)	<a href="https://www.morgenstadt.de/content/dam/morgenstadt/images/projekte/1/4_CityLab_Chemnitz_executive_summary.pdf">https://www.morgenstadt.de/content/dam/morgenstadt/images/projekte/1/4_CityLab_Chemnitz_executive_summary.pdf</a> <a href="https://www.chemnitz.de/chemnitz/de/unsere-stadt/chemnitz-strategie/index.html">https://www.chemnitz.de/chemnitz/de/unsere-stadt/chemnitz-strategie/index.html</a> <a href="https://www.chemnitz.de/wirtschaft-und-wissenschaft/smart-urban-services/index.html">https://www.chemnitz.de/wirtschaft-und-wissenschaft/smart-urban-services/index.html</a>

Stadt	Einwohner	Fläche in km²	Organisation	Strategie	Handlungsfelder	Netzwerke	Projektbeispiele	Förderprogramme	Links
Darmstadt	158.254	122	Digitalstadt Darmstadt GmbH, involviert alle wesentlichen Stellen der Stadt mit Bezug zur Digitalisierung, wie Stadtwirtschaft und Stadtverwaltung, als auch externe Akteure und Sponsoren, digitale Projekte in insgesamt 14 Handlungsfeldern umgesetzt, jedes Handlungsfeld verfügt über Bereichs-Lead als fachverantwortlichen Projektkoordinator, der in Rücksprache mit der Digitalstadt Darmstadt GmbH vorantreibt, Chief Digital Officer (CDO) und beratende Gremien wie einen Unternehmensbeirat, einen Ethik- und Technologiebeirat sowie einen Sponsorenbeirat	2014 »Green Smart City«, Sieger Bitkom-Wettbewerb »Digitale Stadt« 2016, Gründung Digitalstadt Darmstadt GmbH und Schaffung Stelle CDO in 2017	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, Gesundheit, Handel, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	Schader-Stiftung, Arbeitsgruppen des Deutschen Städte- und Gemeindebunds, des Deutschen Städtetages und des Bitkom, Städtepartnerschaften u.a. mit Trondheim (Norwegen) und San Antonio (USA)	Smart Traffic (Mobilität / Energie & Umwelt), Datenplattform, Multimodalitäts-App (Mobilität)	Bitkom-Wettbewerb »Digitale Stadt«, »Stadt.Land.Digital« des BMWi, »Sofortprogramm Saubere Luft 2017-2020« (Bund und Land Hessen), Mittel des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) für kleinere Projekte wie z.B. städtische Startups	<a href="https://www.digitals-tadt-darmstadt.de/">https://www.digitals-tadt-darmstadt.de/</a>
Dortmund	586.600	281	Chief Information/Innovation Office (CIO) Stabsabteilung beim Oberbürgermeister, »Allianz Smart City Dortmund« und »nordwärts«, Verantwortliche für Digitalisierung in allen Fachbereichen und Abteilungen der Stadt Dortmund	Juli 2016 Beschluss Rat der Stadt zur Erstellung eines Masterplans »Digitales Dortmund«, Gründung »Allianz Smart City Dortmund« im Jahr 2016, Start »Smart City Management Office« im Jahr 2017, 2018 Eröffnung CIO	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	»Allianz Smart City Dortmund«, AG Digitalisierung des Deutschen Städtetages, »Eurocities«	NOx-Block (Energie & Umwelt / Mobilität), Smart Service Power (Gesundheit / Datenplattform / Gesellschaft), Masterplan Digitale Verwaltung – Arbeiten 4.0 (Verwaltung)	»Sofortprogramm Saubere Luft 2017-2020«, Teilnahme an den Förderprogrammen des Landes Nordrhein-Westfalen und des Bundes im Bereich Mobilität	<a href="https://www.dortmund.de/de/leben_in_dortmund/umwelt/smart_city_dortmund/start_smartcity/index.html">https://www.dortmund.de/de/leben_in_dortmund/umwelt/smart_city_dortmund/start_smartcity/index.html</a>
Dresden	551.072	328	Amt für Wirtschaftsförderung, Geschäftsbereich 1 Landeshauptstadt werden verwaltungsinterne Digitalisierungsprozesse entwickelt und betreut (CIO), in allen 7 Geschäftsbereichen der Landeshauptstadt eine verantwortliche Person	Formulierung Digitale Agenda im Jahr 2018, aktuell Stadium der Umsetzung	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, Gesundheit, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	Vielzahl bestehender Netzwerke mit Smart-City- und Digitalisierungsbezug, EU MATCHUP-Projekt, Verbund »Silicon Saxony«, »Digital Hub Initiative«	Rathaus-Online (Verwaltung), MATCHUp (Energie & Umwelt, Mobilität), Umsetzung eines elektronischen Langzeitarchivs (Verwaltung)	EU-Förderung Lighthouse City im Rahmen des Programms Horizon 2020, »Schaufenster intelligente Energie – Digitale Agenda für die Energiewende (SINTEG)« (BMW), Innovationsförderung der Stadt Dresden für lokale Unternehmen und Forschungseinrichtungen	<a href="https://www.dresden.de/de/wirtschaft/wirtschaftsstandort/projekte-kooperationen/smart-city-dresden.php">https://www.dresden.de/de/wirtschaft/wirtschaftsstandort/projekte-kooperationen/smart-city-dresden.php</a>
Duisburg	498.110	233	Leiter des Dezernats für Personal, Organisation, Digitalisierung und bezirkliche Angelegenheiten sowie Stabsstelle für Digitalisierung	Mai 2018 Beschluss Stadtrat »Masterplan Digitales Duisburg«, Sommer 2018 Erarbeitung E-Government-Strategie	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, Gesundheit, Handel, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung		Klim Call Center (Verwaltung), Rhine Cloud (Datenplattform), Freies WLAN (IT-Infrastruktur)		<a href="https://www.duisburg.de/microsites/smartcityduisburg/index.php">https://www.duisburg.de/microsites/smartcityduisburg/index.php</a>
Freiburg im Breisgau	229.636	153	eigener Geschäftsbereich beim Oberbürgermeister, Amtsleiter zentrale IT und Digitales Chief Digital Officer (CDO)	Juli 2018 Förderung für Erstellung Digitalen Agenda über »Digitale Zukunftskommune@bw«, Dezember 2019 Beschluss Digitalstrategie (digital.freiburg2025)	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, IT-Infrastruktur, Mobilität, Verwaltung	Agiles Netzwerk Digitale Innovation, digital@bw, Fraunhofer ISE, Universität Freiburg	Open Data Portal (Datenplattform), Online-Rechner für Vergleichsmiete (Verwaltung)	»Digitale Zukunftskommune@bw«	<a href="https://digital.freiburg.de/">https://digital.freiburg.de/</a> <a href="https://fritz.freiburg.de/Informationsportal/configurator?szenario=OpenData">https://fritz.freiburg.de/Informationsportal/configurator?szenario=OpenData</a>

Stadt	Einwohner	Fläche in km²	Organisation	Strategie	Handlungsfelder	Netzwerke	Projektbeispiele	Förderprogramme	Links
Gelsenkirchen	260.305	105	»Stabsstelle Vernetzte Stadt« im Bereich des Oberbürgermeisters, »Steuerungskreis Vernetzte Stadt« Entscheidungsgremium (Oberbürgermeister, Verwaltungsvorständen, IT-Leiter, städtische Kommunikationsgesellschaft Gelsen-Net), »Lenkungskreis Vernetzte Stadt« aus den Leitern städtischer Fachebenen, hier werden konkrete Maßnahmen und Projekte mit Digitalisierungsbezug bedarfsorientiert angestoßen und schließlich dezentral umgesetzt	Vorstellung Digitalstrategie »Vernetzte Stadt Gelsenkirchen« Juni 2020, Entwicklung Digitalstrategie, u.a. Erkenntnisse aus Erfahrungen als Fellow City» der EU-Initiative »Digital Cities Challenge«	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, Gesundheit, Handel, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	Zusammenschluss Akteure aus Verwaltung, Wirtschaft, Wissenschaft bzw. Bildung und der Stadtöffentlichkeit, »Fellow City« im Rahmen der EU »Digital Cities Challenge«, bee smart city GmbH	Bürger-ID (Verwaltung), LoRaWAN (Energie & Umwelt), Open Innovation Lab (IT-Infrastruktur)	»Fellow City« im Rahmen der EU »Digital Cities Challenge«, »Digitale Modellregionen« in Nordrhein-Westfalen,	<a href="https://www.gelsenkirchen.de/de/stadtprofil/stadtthemen/die_vernetzte_stadt/">https://www.gelsenkirchen.de/de/stadtprofil/stadtthemen/die_vernetzte_stadt/</a> <a href="https://www.gelsenkirchen.de/de/Stadtprofil/Stadtthemen/Die_vernetzte_Stadt/index.aspx">https://www.gelsenkirchen.de/de/Stadtprofil/Stadtthemen/Die_vernetzte_Stadt/index.aspx</a> <a href="https://www.gelsenkirchen.de/de/Stadtprofil/Stadtthemen/Die_vernetzte_Stadt/index.aspx">https://www.gelsenkirchen.de/de/Stadtprofil/Stadtthemen/Die_vernetzte_Stadt/index.aspx</a>
Halle (Saale)	240.395	135	Dienstleistungszentrum Wirtschaft, Wissenschaft und Digitalisierung, Arbeitsgruppe (Vertreter Stadtwerke Halle GmbH und Stadtverwaltung)	Masterplan Verwaltungsmodernisierung mit elektronischer Verwaltungsarbeit (E-Government) der Stadt Halle (Saale) 2013-2020, Digitale Agenda der Stadt Halle (Saale) soll im Rahmen des Bewerbungsprozesses zum Förderaufruf Modellprojekte Smart Cities (BMI), 3. Staffel erarbeitet werden, aufgrund Auswirkungen der Corona-Pandemie Erarbeitung Digitale Agenda erst in der 2. Jahreshälfte 2020		Stadtwerke Halle GmbH		Antragstellung Modellprojekte Smart Cities (BMI), 3. Staffel beabsichtigt	
Hannover	535.061	204	Digitalisierungsbeauftragter beim Oberbürgermeister, Beauftragter für digitale Infrastruktur, Digitale Scouts als Innovationstreiber und Multiplikatoren in den Fachbereichen	Entwicklung Digitale Verwaltungsstrategie im Jahr 2016, im Frühjahr 2018 erschien die offizielle »Verwaltungsstrategie zur Digitalisierung der Landeshauptstadt Hannover« als erster Baustein einer ganzheitlichen digitalen Agenda	Bildung, Datenplattform, Gesellschaft, IT-Infrastruktur, Mobilität, Verwaltung	Verein Digitales Hannover	Online-Beteiligungsplattform (Verwaltung), Medienentwicklungsplan (Bildung), HannoVerkehr (Mobilität)	Projektförderung USEful (BMBF), Projektförderung HannoVerkehr (Bund)	<a href="https://www.hannover.de/Leben-in-der-Region-Hannover/Verwaltung-Kommunen/Die-Verwaltung-der-Landeshauptstadt-Hannover/Verwaltungsstrategie-zur-Digitalisierung-der-Landeshauptstadt-Hannover">https://www.hannover.de/Leben-in-der-Region-Hannover/Verwaltung-Kommunen/Die-Verwaltung-der-Landeshauptstadt-Hannover/Verwaltungsstrategie-zur-Digitalisierung-der-Landeshauptstadt-Hannover</a>
Heidelberg	160.601	109	strategische Steuerung digitaler Transformationsprozesse Referat des Oberbürgermeisters, operative Unterstützung durch Amt für Digitales und Informationsverarbeitung als auch von der DigitalAgentur Heidelberg GmbH (50 Prozent Stadt/ 50 Prozent Stadtwerke Heidelberg GmbH)	Februar 2017 Erarbeitung Digitale Agenda, Juni 2017 Gründung Digital-Agentur Heidelberg, Januar 2019 Dienstaufnahme Amt für Digitales und Informationsverarbeitung	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, Gesundheit, Handel, IT-Infrastruktur, Mobilität, Verwaltung	Metropolregion Rhein-Neckar, Arbeitskreise der kommunalen Spitzenverbände, »Smart City Alliance« mit der Stadt Palo Alto (USA), »Energy Cities«, »C40 Cities«, »ICLEI – Local Governments for Sustainability«	Leitbildprozess Digitalisierung und Nachhaltigkeit (Gesellschaft), MAsH – die Multiplattform für Heidelberg (Datenplattform), Digital-Lotsen (Verwaltung)	Modellkommune des Landesprogramms »Digitale Zukunftskommune@bw«, Heidelberger Politik- und Transparenzportal (HeiPorT), eine Routenplanung für Mobilitätseingeschränkte Personen, der Breitbandausbau, der Digital Hub kurpfalz@bw und der WLAN-Ausbau durch das EU-Programm »WIFI4EU«	<a href="https://www.heidelberg.de/Digitale-Stadt,1.de/startseite.html">https://www.heidelberg.de/Digitale-Stadt,1.de/startseite.html</a>

Stadt	Einwohner	Fläche in km²	Organisation	Strategie	Handlungsfelder	Netzwerke	Projektbeispiele	Förderprogramme	Links
Karlsruhe	311.919	173	Initiative karlsruhe.digital, Steuerkreis vereint rund 20 Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft, Verwaltung und Kultur, 11 Arbeitskreise, Geschäftsstelle der Initiative erster Ansprechpartner und Schnittstelle mit allen Mitgliedern, Leitung Geschäftsstelle gemeinsam vom Wissenschaftsbüro der Stadt Karlsruhe und dem Hightech.Unternehmer.Netzwerk CyberForum e. V. Seit Januar 2017 bündelt das Amt für Informationstechnik und Digitalisierung bisher zentrale und dezentrale IT-Funktionen	2014 Erstellung Kommunikationskonzept »Internethauptstadt« Karlsruhe, Vorstellung Initiative 2016, Auszeichnung als Digital Hub für Angewandte Künstliche Intelligenz im Rahmen der de:hub-Initiative des Bundes 2017, Start mehrerer Digitalisierungsprojekte 2018	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	CyberForum, Initiative karlsruhe.digital, Netzwerke K3 – Kultur- und Kreativwirtschaftsbüro Karlsruhe, EnergieForum Karlsruhe, Automotive Engineering Network, Projektpräsentation und Austausch über Teilnahme an Smart City Expo World Congress	digital@KA (Verwaltung), Testfeld Autonomes Fahren Baden-Württemberg (Mobilität), LoRaWAN (IT-Infrastruktur)	Modellkommune »Digitale Zukunftskommune@bw«, CyberLab erhielt die Förderung zum IT-Accelerator des Landes Baden-Württemberg, Testfeld für Autonomes Fahren Baden-Württemberg, Förderung Lernfabrik 4.0 durch das Land Baden-Württemberg, Auszeichnung de:hub-Initiative des Bundes als Digital Hub für Angewandte Künstliche Intelligenz	<a href="https://karlsruhe.digital/">https://karlsruhe.digital/</a> <a href="https://www.karlsruhe.de/b4/stadtverwaltung/digital_ka.de">https://www.karlsruhe.de/b4/stadtverwaltung/digital_ka.de</a>
Leipzig	581.980	298	bisher verschiedene Referate und Ämter der Stadtverwaltung, seit 2019/2020 Referat Digitale Stadt im Dezernat für Wirtschaft, Arbeit und Digitales	Seit 2015 Digitalisierung und Modernisierung Verwaltungsprozesse, 2015 Start EU-Projekt »Triangulum« mit Smart-City Maßnahmen in den Handlungsfeldern Energie, Mobilität und IT-Infrastruktur, 2017 Zuschlag nationaler Digital-Hub des BMWi in den Bereichen Smart City, E-Health und Energie, 2018 Beschluss Einrichtung Referat Digitale Stadt	Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, IT-Infrastruktur, Mobilität, Verwaltung	Verein Netzwerk Energie & Umwelt e. V., »Dialogplattform Smart Cities« des BMI, Morgenstadt Initiative, Triangulum Verbunds	Intelligentes Energiesystem (Energie & Umwelt), Urbane Datenplattform, Digitale Werkstatt (Verwaltung)	EU-Rahmenprogramm Horizon 2020 mit dem Projekt »Triangulum«, EU Interreg-Programm »Central Europe« mit den Förderprojekten »LOW-CARB« sowie »EfficienCE«, Green City Plan im Rahmen des »Sofortprogramm Saubere Luft 2017-2020«, Digital Hub Initiative des BMWi	<a href="https://www.leipzig.de/buergerservice-und-verwaltung/aemter-und-behoerdengaenge/behoerden-und-dienstleistungen/dienststelle/aufbaustadt-82/">https://www.leipzig.de/buergerservice-und-verwaltung/aemter-und-behoerdengaenge/behoerden-und-dienstleistungen/dienststelle/aufbaustadt-82/</a> <a href="https://www.leipzig.de/buergerservice-und-verwaltung/stadtverwaltung/oberbuergernermeister/arbeitsprogramm-2023/detailseite-projekt-digitale-stadt-transformation-gestalten/">https://www.leipzig.de/buergerservice-und-verwaltung/stadtverwaltung/oberbuergernermeister/arbeitsprogramm-2023/detailseite-projekt-digitale-stadt-transformation-gestalten/</a>
Münster	313.559	303	citeq (städtische IT-Dienstleister), Beschluss Digitalisierungsstrategie vom Rat März 2018, Chief Digital Officers (CDO) als Stabstelle im Dezernat für Planung, Bau und Wirtschaft	2014/15 Beschluss zur Entwicklung Digitale Agenda, 2018 Vorstellung Digitalisierungsstrategie	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, IT-Infrastruktur, Verwaltung	Dachverband kommunaler IT-Dienstleister« (KDN) in Nordrhein-Westfalen	Schul-IT (Bildung), Strategie (Verwaltung), Serviceportal (Verwaltung)	»Stadt.Land.Digital« des BMWi, Finanzierung Maßnahmen Digitalisierung und Smart City, mit Ausnahme der Breitband-Förderprogramme von Bund und Land, vorwiegend mit eigenen Mitteln	<a href="https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Stadt.Land.Digital/Strategien/muenster-stadt-land-digital.html">https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Stadt.Land.Digital/Strategien/muenster-stadt-land-digital.html</a>
Oldenburg	167.081	103	Einrichtung Stabsstelle Digitalisierung 2017 beim Oberbürgermeister	2014 Projekt »Smart Regions North«, Veröffentlichung Strategiedokument 2017, Veröffentlichung Maßnahmenplan für Digitalisierung der Stadtverwaltung und Beginn des Aufbaus Smart-City-Reallabors 2018	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, Gesellschaft, Gesundheit, IT-Infrastruktur, Mobilität, Sicherheit, Verwaltung	Fachkräfteinitiative Oldenburg, Virtuelle Region Nordwest, lokale Forschungseinrichtungen, Klinikum, Fachhochschulen, der Universität sowie deren Instituten	«ENaQ - Energetisches Nachbarschaftsquartier Fliegerhorst Oldenburg« (Energie & Umwelt), Schul-IT (Bildung / IT-Infrastruktur), Modellkommune Open Government (Verwaltung, Gesellschaft, Datenplattform)	Modellkommune Open Government des BMI	<a href="https://www.oldenburg.de/startseite/buergerservice/digitalisierung.html">https://www.oldenburg.de/startseite/buergerservice/digitalisierung.html</a> <a href="https://www.oldenburg.de/fileadmin/oldenburg/Benutzer/PDF/011/Massnahmenplan_Digitalisierung_final.pdf">https://www.oldenburg.de/fileadmin/oldenburg/Benutzer/PDF/011/Massnahmenplan_Digitalisierung_final.pdf</a> <a href="https://www.oldenburg.de/fileadmin/oldenburg/Benutzer/PDF/011/Kurzfassung_Abschlussbericht_Smart_City_Oldenburg_V5.1short_OW.pdf">https://www.oldenburg.de/fileadmin/oldenburg/Benutzer/PDF/011/Kurzfassung_Abschlussbericht_Smart_City_Oldenburg_V5.1short_OW.pdf</a>
Rostock	208.409	181	Stabsstelle Modernisierung und Digitalisierung im Hauptamt der Stadt, Unterstützung durch Projektmitarbeiter aus Organisations-, Fach- und IT-Abteilungen	2014 Verabschiedung E-Government-Strategie 2025, seit Mitte 2018 Beteiligung an Ausgestaltung einer Digitalen Agenda für Kommunen (Deutscher Städte- und Gemeindebund)	Bildung, Datenplattform, Gesellschaft, IT-Infrastruktur, Mobilität, Verwaltung	E-Government-Forum,	HRO Business (Verwaltung), Einführung der E-Akte (Verwaltung)	E-Government-Wettbewerb, Förderprojekt Umsetzung des HRO-Business-Portals	<a href="http://www.rostock-egov-forum.de/">http://www.rostock-egov-forum.de/</a>
Wuppertal	353.590	168	Einrichtung Projektbüro »Digitale Modellregion« als Stabstelle beim Oberbürgermeister, Chief Digital Officers (CDO), Digitalisierungsbeauftragte in jedem Geschäftsbereich	2003 Verabschiedung IT-Strategie »Digitale Verwaltung«, Digitale Agenda »digiTal 2023« im September 2018	Bildung, Datenplattform, Energie & Umwelt, IT-Infrastruktur, Mobilität, Verwaltung	Vitako, Projektgruppe eID-Strategie des IT-Planungsrates, Arbeitskreis »Organisation und Elektronische Verwaltung« des Deutschen Städtetages, Dachverband der kommunalen IT-Dienstleister (KDN)	Digitale Bürgerservice (Verwaltung), Digitaler Aktenplan (Verwaltung), KI-basierte Mobilität (Mobilität)	»Digitalen Modellregionen« in Nordrhein-Westfalen	<a href="https://www.wuppertal.de/microsite/digitalisierung/index.php">https://www.wuppertal.de/microsite/digitalisierung/index.php</a> <a href="https://www.wuppertal.de/microsite/digitalisierung/medien_digitalisierung/Wuppertal_Digital_Broschur_A4web.pdf">https://www.wuppertal.de/microsite/digitalisierung/medien_digitalisierung/Wuppertal_Digital_Broschur_A4web.pdf</a>

Quelle: <https://www.bitkom.org/sites/default/files/2019-03/190318-Smart-City-Atlas.pdf>, eigene Recherchen