

Punkt 1

Verpflichtung einer sachkundigen Bürgerin

Punkt 2 - 0475/VIII

Bestellung eines Schriftführers und seines Stellvertreters

Punkt 3

Anerkennung und ggf. Erweiterung der Tagesordnung



Punkt 4

Einwohnerfragestunde

Punkt 5 - 0480/VIII

Live-Stream und Aufzeichnung von Rats- und Ausschusssitzungen

Punkt 6 - 0478/VIII

Digitalisierungskonzept der Kreisstadt Siegburg



SIEGITAL

Die Digitalisierungsstrategie der Kreisstadt Siegburg

Bausteine:

- | | |
|---------------------------|----------------------|
| I. Digitale Infrastruktur | IV. Digitale Bildung |
| II. Digitale Verwaltung | V. Smart City |
| III. E-Government | VI. IT-Sicherheit |

Kernaussagen

- Ziel ist es, **Siegburg** für alle Gesellschaftsgruppen im positiven Sinne **erlebbar** zu **machen**
- „**Digital First**“ (Ergänzung, aber nicht Ersatz)
- Digitalisierung endet nicht an der Stadtgrenze
 - **Interkommunale Zusammenarbeit**
- Digitalisierung als dauerhafter **Entwicklungsprozess**
- Wir müssen die **Menschen mitnehmen!**
 - Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Kunden, Stadtgesellschaft
- Wir sind bereit, zu testen, zu probieren, zu pilotieren, Erfahrungen zu sammeln, Fehler zu machen (- **machen, nicht warten** -)
- Steuerung durch die Stabsstelle Digitalisierung (CDO)

Schwerpunktbereiche

3 Schwerpunktbereiche wurden herausgearbeitet:

- **Infrastruktur**
- **Stadtverwaltung**
- **Stadtgesellschaft**



Strategische Grundlagen

- **Informationssicherheit & Datenschutz**
- **Offenheit & Transparenz** (Open Data – Open Government)
- Einsatz von **Standards**
- **Barrierefreiheit**
- **Kundenorientierung**



Der Weg zur Strategie

Ausgangssituation:

- Umsetzung Onlinezugangsgesetz u.a.
- Digitalisierung in aller Munde, „das Thema ist wichtig“
- Rathaussanierung (Kosteneinsparung?)
- Digitalpakt

Zielsetzung:

- Entwicklung eines Konzeptes „Siegital 2025“

Beratung und Entscheidung:

- Ausschuss für Digitales und Bürgerbeteiligung



Stadtverwaltung (Status Quo)

- **Rechtliche Rahmenbedingungen** (u.a. OZG)
- **Erwartungshaltung der Kunden**
(„andere Branchen machen es vor“)
- **Demographischer Wandel**
 - Modernisierung der Arbeitsplätze
 - Attraktiver Arbeitgeber (u.a. Vereinbarkeit von Familie und Beruf)
- **Rathaussanierung / HomeOffice**
- **Corona**



Stadtverwaltung (Handlungsfelder)

➤ Portale und Kanäle

- www.siegburg.de
- Bürger-ID (ein Login für alle Angebote)
- Siegburg App
- Einbindung in überregionale Portale (Kreis, Region, Land, Bund)

➤ Digitalisierung von Geschäftsprozessen & Verwaltungsleistungen

➤ Online-Anträge (OZG)

➤ E-Akte

➤ Input-Management

➤ Output-Management

➤ Optimierung der Geschäftsprozesse

➤ Mobile und moderne Arbeitsplätze



Stadtgesellschaft (Handlungsfelder)

- Smart City -

- **Mobilität**
- **Handel**
- **Umwelt**
- **Energie**
- **Sicherheit**
- **Sensorik**
 - Parkleitsystem, Verkehrsströme, Spezialparkplätze, Schadstoffsensoren
 - Testszenarien: Behindertenparkplätze, Ladesäulen, Pegelstände, städt. Papierkörbe
- **Beteiligungplattformen**
- **Social-Community/Nachbarschaftsportal**
- **Freie Kapazitäten** (Pflegeplätze, Betreuungsplätze)
- **Bildung** (Schule Digital, Digitalpakt)
- **Zielgruppenspezifische Bildungs- und Schulungsangebote** (Senioren, Ausländer, Handel)
- **Bibliothek als Kommunikationszentrum**

URBAN COCKPIT



Beispiel Luftqualität

Parken in Siegburg

Siegburg Mühlentorplatz – Behindertenstellplätze **URBAN MOBILITY**



Baustein I

Digitale Infrastruktur



Auf- und Ausbau der Digitalen Kommunikationsinfrastruktur

➤ **Städtisches WLAN und 5G**

- Kostenfreier Internetzugang an allen öffentlichen Plätzen und in städtischen Gebäuden (Fußgängerzone und städtische Gebäude zu großen Teilen realisiert)

➤ **Zugang zum hochleistungsfähigen Glasfasernetz im gesamten Stadtgebiet**

- Bestandsaufnahme ist beauftragt
- eigene Leitungen (Stadtbetriebe) in Verbindung mit TK-Anbietern

➤ **Internet of Things (IoT)**

- u.a. Realisierung einer LoRa-WAN-Infrastruktur



Baustein II

Digitale Verwaltung

Papierlos ins sanierte Rathaus



Ausgangslage



*Video-Quelle: Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat (24.11.2020):
E-Akte Bund – The Walking Paperdead. YouTube.
URL: <https://www.youtube.com/watch?v=B9E4IKFeRr8> (aufgerufen am 12.01.2021).*

Elektronische Aktenführung

Warum?

**Schneller Zugriff
für Mitarbeiter**

**Unterstützung flexibler
Arbeitsweisen (Home Office)**

**Revisionsicherheit &
Compliance**

**Wegfall von
Medienbrüchen
& Papierfluten**

Ökologie

Erhöhte Transparenz

**Schnellere Abwicklung
von Prozessen**

Elektronische Aktenführung

Warum?

Schritt
für

Revisi
Comp

Erhöht

Unterstützung flexibler
(Office)

n
ischen
uten

ng



von Prozessen



Das DMS der Kreisstadt Siegburg

- Sicher & zertifiziert
- Modern & flexibel
- Starke Usability
- Archivierungslösungen
- Workflowmanagement
- Individualisierbar & skalierbar
- Diverse Oberflächen (mobil, Web, Cockpit, Explorer...)

n>scale8

CEYONIQ 
Technology
A KYOCERA GROUP COMPANY

Weitere nscale-User



 **regio it**

uvm...

Gegenwärtiger Stand

- **27 Organisationseinheiten** und **200 Mitarbeiter** arbeiten produktiv mit nscale (davon 45 Mitarbeiter mit nscale mobile)
- **17.000 Akten** und **44.000 Vorgänge** befinden sich derzeit im System
- 2 andere **DMS- und Archivierungssysteme** wurden vollständig in nscale **aufgelöst**
- Nutzung von **digitalen amtsübergreifenden Workflows** mit nscale
- **Automatische Datenmigrationen** mittels nscale Pipeliner und Delivery
- Erste **Anbindung von Fachverfahren** (ProBauG)
- > 10 individuelle „**Mini-Fachverfahren**“
(mit eigenen Aktendeckblättern, Attributen, Suchen und Vorlagen)
- **2 Aktenpläne** importiert

4 Phasen der Digitalisierung

Verwaltungsbereiche	Digitalisierung der Altakten	Datenmigration Shares -> nscale	Digitalisierung der aktiven Akten	Produktives Arbeiten mit der eAkte
Zentrale Dienste		X		X
Informationstechnik	X	X	X	X
Bürgerservice	X ¹	X	X ¹	X
Jugendamt	X	X	X	X
Bauamt	X ¹		X ¹	X
Bauhof	X	X		X
Amt für Ratsangelegenheiten	X	X	X	X
Hauptamt	X	X	X	X
Personalamt	X		X	X
Verwaltungsarchiv	X			X
Rechnungsprüfungsamt	X	X	X	X
Kämmerei	X ¹	X	X ¹	X
Ordnungsamt	X			
Standesamt	X ¹	X	X ¹	X
Sozialamt	X	X	X	X
Umweltamt	X	X	X	X
Zentrale Vergabestelle	X	X	X	X
Datenschutz	X	X	X	X
Personalrat	X	X	X	X
GESAMT	18	15	15	18

X = Umsetzung durch nscale

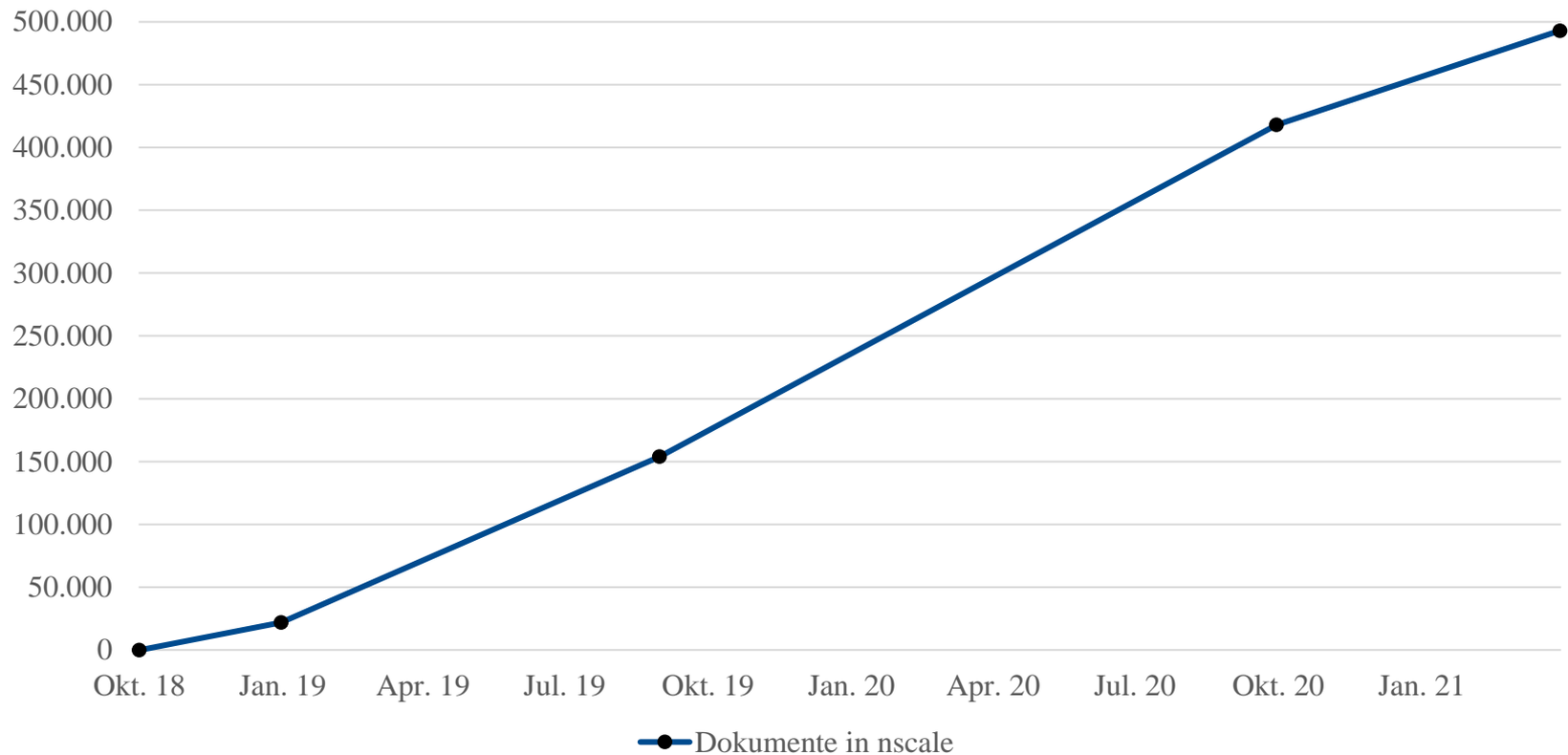
X¹ = Umsetzung durch nscale in Verbindung mit Fachverfahren

Datenbasis: 04/2021 – erhoben von der StS Digitalisierung (CDO)



Gegenwärtiger Stand

Datenmigration nach nscale



Datenbasis: 04/2021 – erhoben von der StS Digitalisierung (CDO)

Gegenwärtiger Stand

Digitalisierte Akten seit Juli 2018

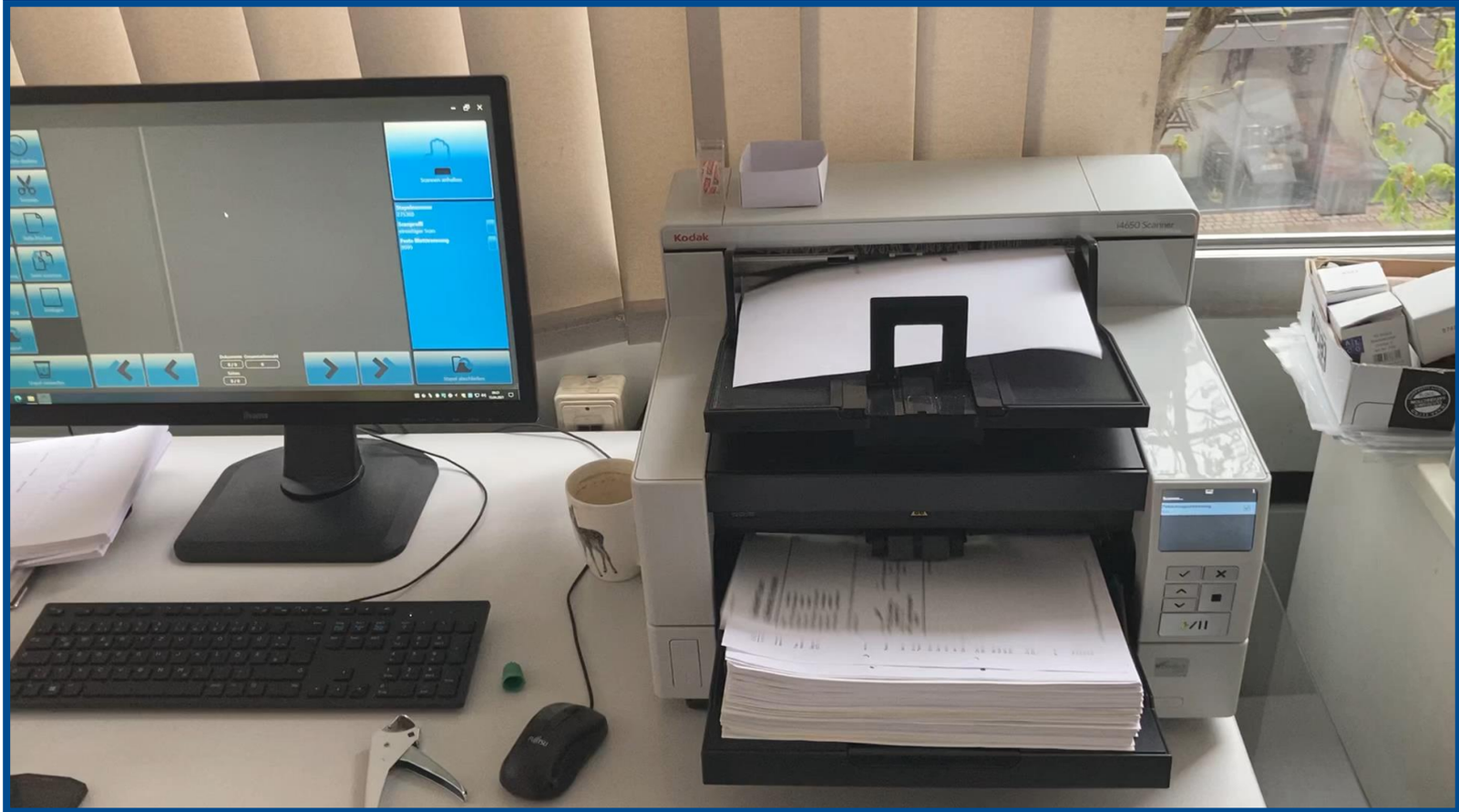
• Amt für Ratsangelegenheiten	26 Aktenordner
• Bauamt	281 Aktenordner
• Bürgerservice	631 Aktenordner
• Hauptamt	87 Aktenordner
• Jugendamt	2.617 Aktenordner
• Kämmerei	90 Aktenordner
• Ordnungsamt	85 Aktenordner
• Personalamt	591 Aktenordner
• Sozialamt	1.366 Aktenordner
• Standesamt	1.138 Aktenordner
• Umweltamt	49 Aktenordner
• Verwaltungsarchiv	504 Aktenordner
• Zentrale Vergabestelle	814 Aktenordner



⇒ **Dies entspricht ca. 660 laufenden Aktenmetern
bzw. 185 m² Aktenstandfläche**

Datenbasis: 04/2021 – erhoben von der StS Digitalisierung (CDO)

Digitalisierung der (Alt-)Akten



Ausblick

- Sukzessive Integration weiterer Ämter und Abteilungen nach nscale, insbesondere in der **produktiven Arbeit** und dem entwickeln **verwaltungsübergreifender Workflows**
- **Digitalisierung** des **papiernen Posteingangs** (Beginn: **Ende 2021**)
- Weitere **Fachverfahrensanbindungen** bis **2022**
- Digitalisierung und Migration weiterer Papier-Akten (inkl. Bauakten), sodass bis zum **Rückzug der Verwaltung** ins Rathaus **nahezu papierfrei** gearbeitet werden kann
- Bis **Ende 2023 Anbindung an die Online-Services**, sodass eine noch effizientere und schnellere Sachbearbeitung möglich wird

Baustein III

E-Government

SIEGBURG digital



Ausgangssituation

Online-Angebote

Überblick über die Online-Angebote der Stadtverwaltung Siegburg



Serviceportal

Das Bürgerinformationssystem der Stadtverwaltung Siegburg



Anliegenmanagement

Portal für Anliegen, Hinweise, Anregungen und Beschwerden



Ratsportal

Hier finden Sie alle Informationen aus den politischen Gremien der Stadt



Bürgerservice-Online

Lieferstatus Pass und Ausweis, Anwohnerparkausweise, Übermittlungssperren und mehr



Standesamt-Online

Anforderung von standesamtlichen Urkunden



Wohngeld-Online

Online Wohngeld berechnen und beantragen



Bürgerhaushalt Siegburg

Informationen zum aktuellen Haushaltsjahr und zu den Vorjahren



Stellenangebote

Aktuelle Stellenangebote der Stadtverwaltung Siegburg



Vergabeportal

Öffentliche Ausschreibungen und Veröffentlichungen erteilter Aufträge



Stadtplan

Online-Stadtplan der Kreisstadt Siegburg



Veranstaltungen

Veranstaltungskalender der Kreisstadt Siegburg



Links von A-Z

Siegburger Linkliste - Linksammlung für Siegburg und die Region

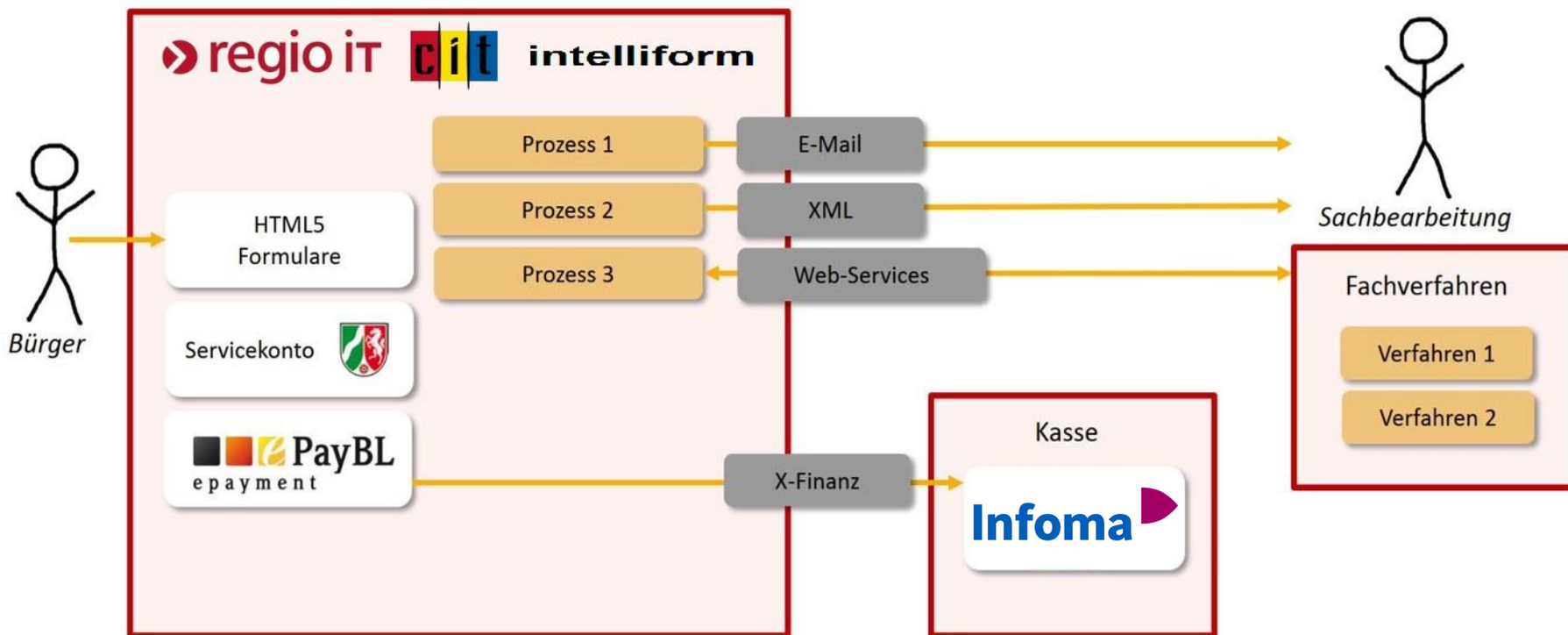
Service & Information

- Serviceportal
- Stadtplan
- Siegburger Linkliste
- Parken in Siegburg
- Online Stellenangebote
- Vergabeportal
- Veranstaltungskalender

Bürgerbeteiligung

- Anliegenmanagement
- Ratsportal
- Bürgerhaushalt

E-Government-Plattform



Dienstleistungen



- ✓ 24/7
- ✓ Fachverfahrensanbindung
- ✓ ePayment
- ✓ Online-Ausweisfunktion
- ✓ Servicekonto
- ✓ SSL-Verbindung
- ✓ Responsives Design
- ✓ Mobile Bearbeitung
- ✓ Kein Scanner nötig
- ✓ HTML5

Dienstleistungen

Dokumentenupload

Wahlhelfer-Meldung

Untersuchungsberechtigungsschein

Dauerhafte Briefwahl

Bewohnerparkausweis beantragen/verlängern

Großen Hund an-/ abmelden

Siegburg Pass

Melderegisterauskunft beantragen

Meldebescheinigung einholen

Wohnsitz an-, um- & abmelden

Siegburg Gutschein Online

Kleinen Hund an-/abmelden

Eheurkunde beantragen

Gewerbezentralregisterauszug

Mobilpass

Geburtsurkunde beantragen

Zweitwohnung anmelden

SEPA-Basislastschriftmandat

Hundesteuermarke ersetzen

Status Reisepass

Führungszeugnis beantragen

Sterbeurkunde beantragen

Nachträgliche Anzeige eines Hundes

Steuer-ID abfragen

Ersatz-Bewohnerparkausweis

Abmeldung ins Ausland

Antrag auf Haltungserlaubnis eines gefährlichen Hundes

Bildung & Teilhabe

Übermittlungssperre

Status Personalausweis

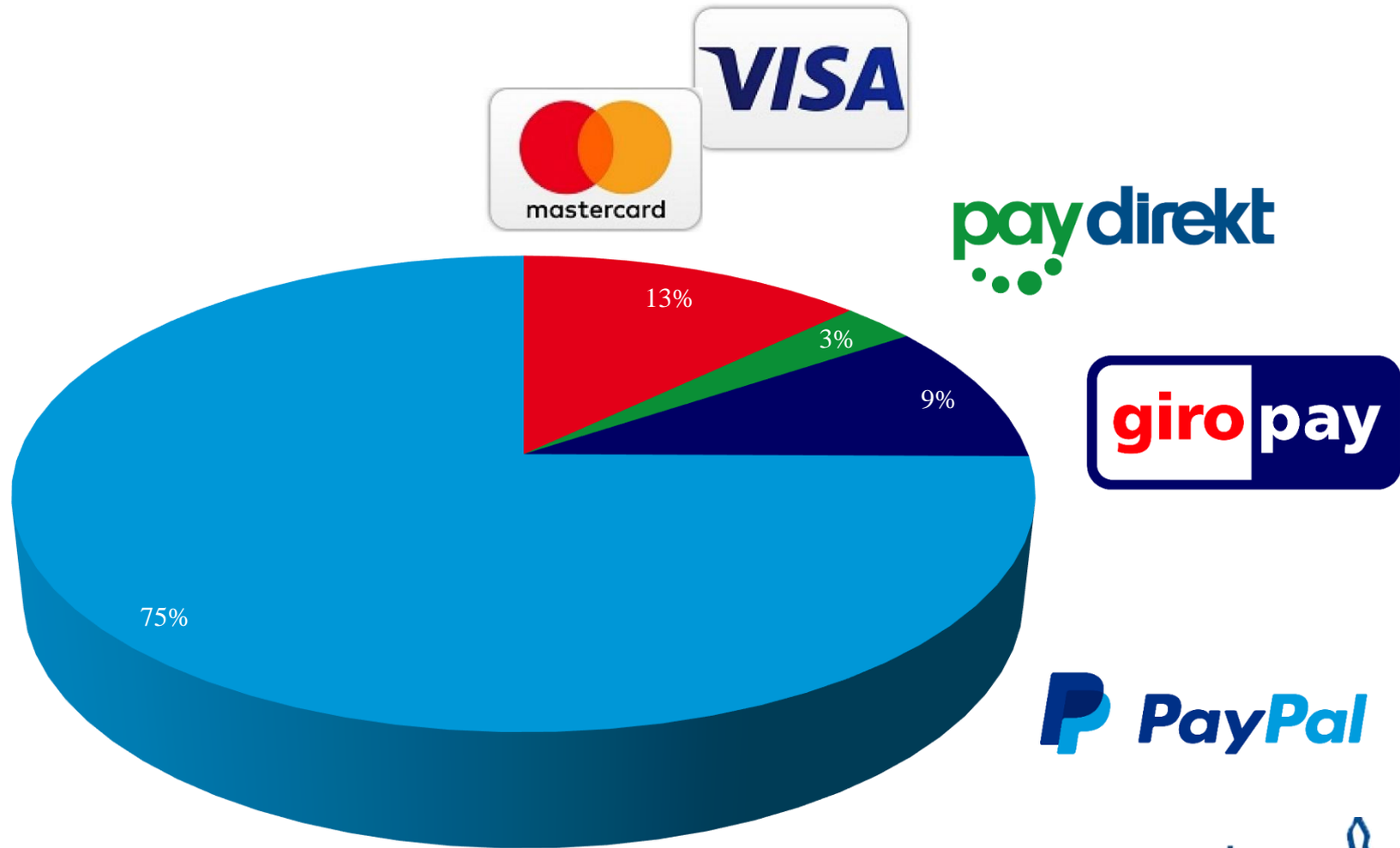


Live-Demo

eService.Siegburg.de



Bezahlverfahren



Datenbasis: 04/2021 – erhoben von der StS Digitalisierung (CDO)

In Zahlen ausgedrückt...

- **2 . 440** Standesamtlichen Urkunden (seit 05/2018)
- **1 . 275** Bewohnerparkausweise (seit 09/2018)
- **1 . 034** Führungszeugnisse (seit 04/2020)
- **2 . 291** Wohnsitzmeldungen(seit 03/2020)

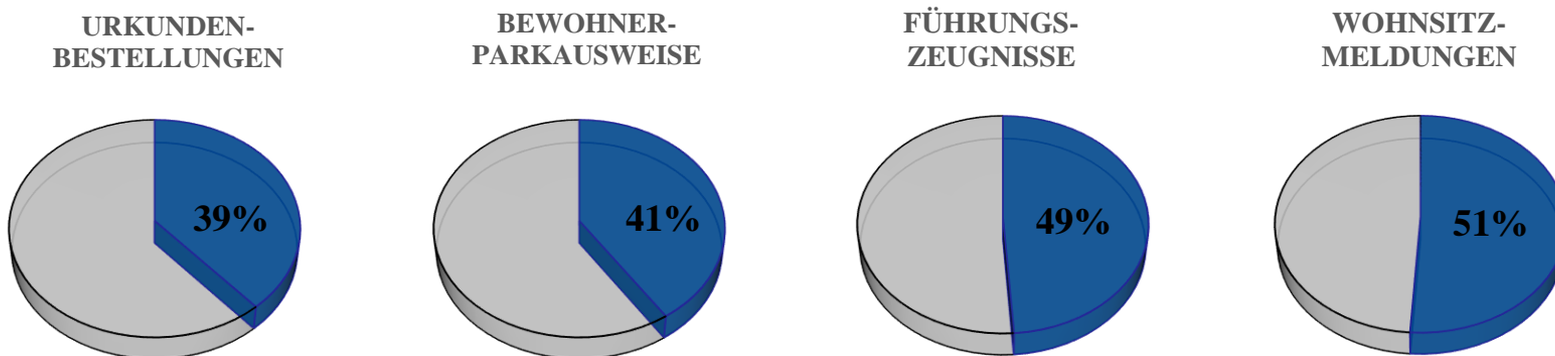
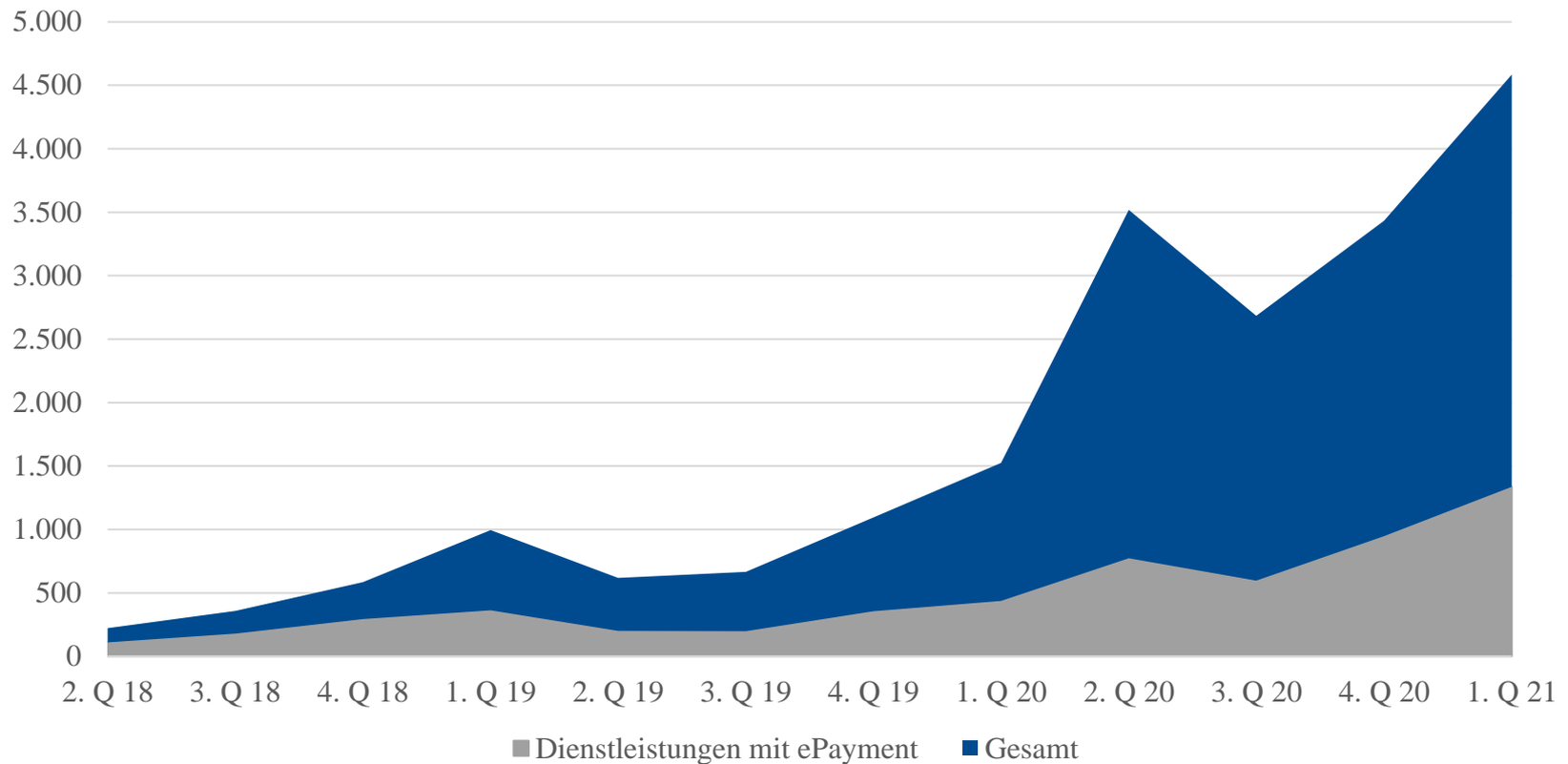


Abb: Anteile der online durchgeführten Bestellungen an den jeweiligen Gesamtverkäufen

Datenbasis: 04/2021 – erhoben von der StS Digitalisierung (CDO)

In Zahlen ausgedrückt...

Summe aller Onlinedienstleistungen der Kreisstadt Siegburg nach Quartalen



Datenbasis: 04/2021 – erhoben von der StS Digitalisierung (CDO)

In Zahlen ausgedrückt...

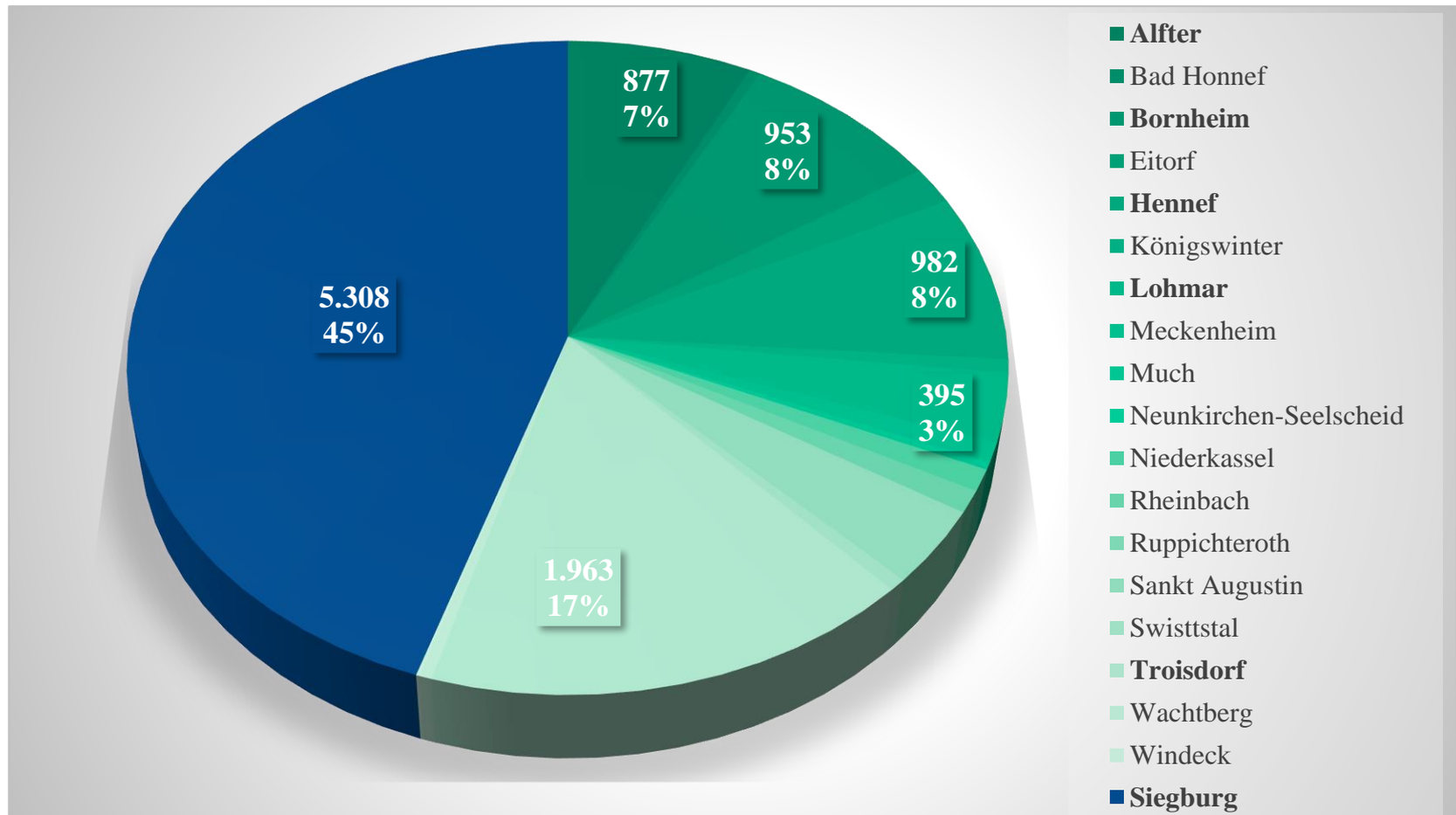
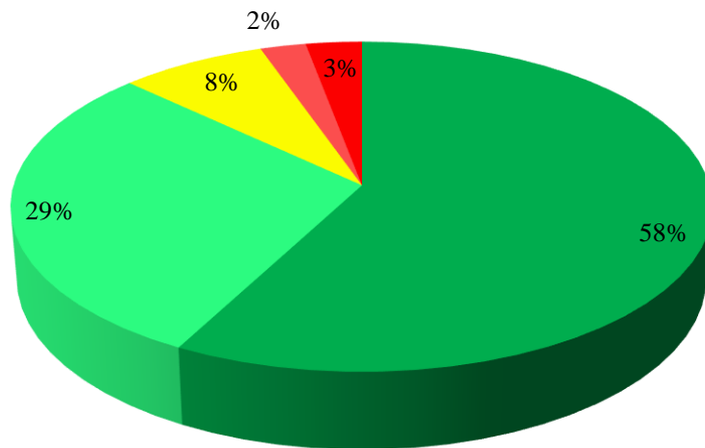


Abb: Durchgeführte Online-Dienstleistungen der Kommunen im Rhein-Sieg-Kreis 2020 (Gesamt: 11.819)

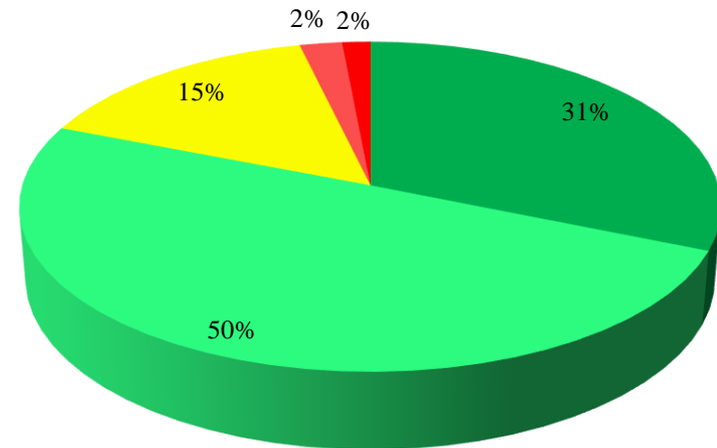
Datenbasis: 04/2021 – erhoben von der StS Digitalisierung (CDO)

In Zahlen ausgedrückt...

Wie hat Ihnen dieser
Online-Antrag gefallen?



Wie beurteilen Sie das gesamte
Online-Angebot der Kommune?



- sehr gut
- gut
- durchschnittlich
- weniger gut
- schlecht

Abb: Ergebnisse der nach Abschluss der Onlinedienstleistungen durchgeführten Bürgerbefragung (Gesamt: 5.199)

Datenbasis: 04/2021 – erhoben von der StS Digitalisierung (CDO)



Ausblick

- **Einrichtung weitere Onlinedienstleistungen**
 - Bewerbungen
 - Nebenwohnsitzsteuer
 - Wohnberechtigungsschein
 - Schwerbehindertenparkausweis
 - ...
- **Direkte Anbindung an das behördeninterne DMS**
- **Umstellung von Civitec-Portal auf Landesportal (Kommunalverbund)**



Baustein IV

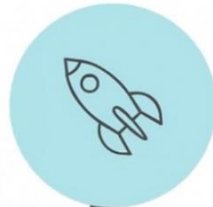
Digitale Bildung



Warum ist digitale Bildung wichtig?

Zeitgemäßer (Distanz)-Unterricht

Aktuelle Lehrmaterialien, flexible Unterrichtsgestaltung



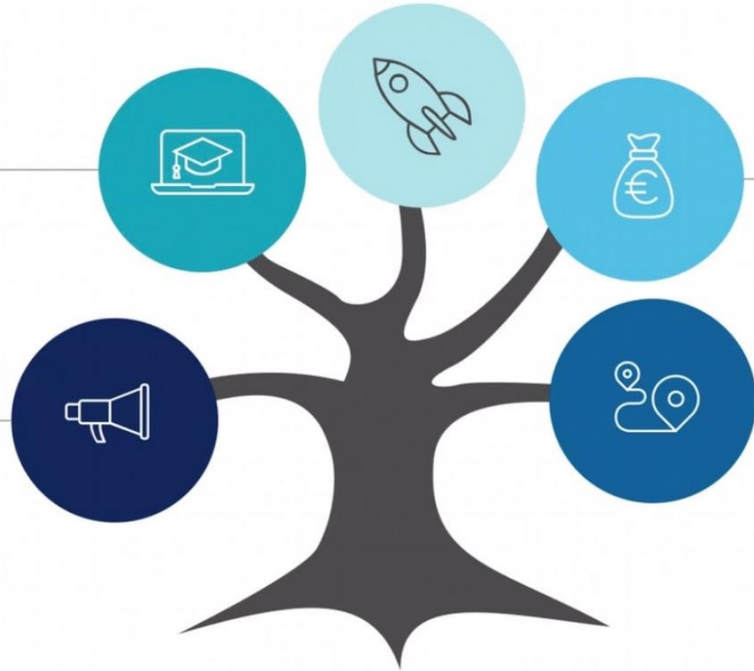
Digitale Wettbewerbsfähigkeit

Digitale Fähigkeiten als wichtige Voraussetzung für den Arbeitsmarkt



Medienkompetenz

Datenschutz, Erkennen von Fake News, Filterblasen etc.



Digitale Bildung

Studie ICILS 2018

- **Computer- und informationsbezogene Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im zweiten internationalen Vergleich**
- **8. Schuljahr, Verfügbarkeit von WLAN in den Klassen**
 - Dänemark 100%
 - USA 92,1
 - EU 67,6%
 - Deutschland 26,2%
 - NRW 18,7%



Digitale Bildung

- Pädagogische Konzepte
- **Betriebskonzepte**
- **Endgeräte/Präsentationstechnik**
- Contenttools + Anwendungen
- **Service+Support**
- Fortbildungskonzept

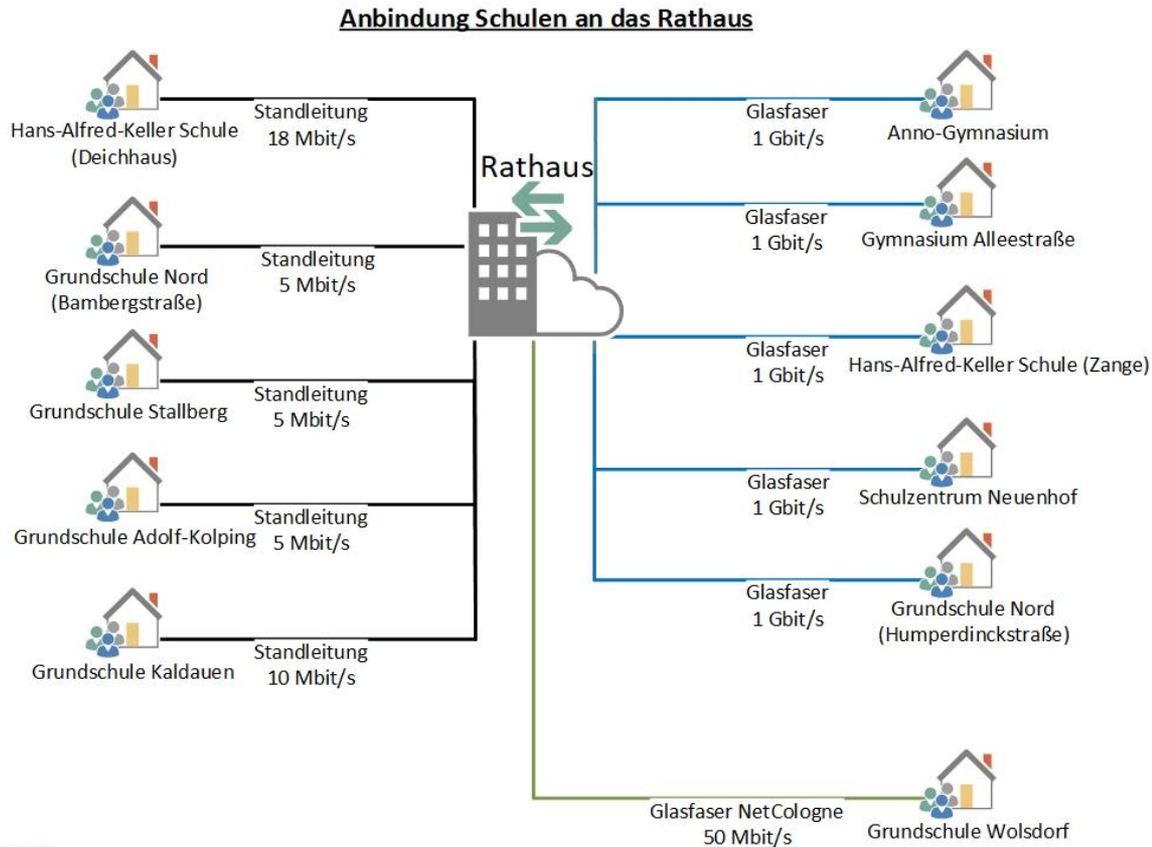


Mediale Entwicklung (2000 bis heute)

- **Betreuung aller Grund- und weiterführenden Schulen durch die Abteilung Informationstechnik**
- **Einheitliches Konzept (Differenziert nach Sekundarstufe 1 und 2)**
 - Standardisierung (Hard- und Software)
 - Strukturierte Verkabelung der Gebäude
 - Zentrale Betreuung durch die IT im Rathaus (inkl. Hotline) mit Unterstützung durch den NetCologne Schulsupport
 - Zentrale Datenhaltung im Rathaus



Technisches Konzept / Netzwerk



Stand: 04.2021

Breitbandförderprojekt Rhein-Sieg-Kreis/Telekom (Realisierung?)

Technisches Konzept / Netzwerk

➤ **Zentrale Datenhaltung im Rechenzentrum der Stadt**

- Vorbeugung gegen Datenverlust (z.B. Diebstahl, Sachbeschädigung oder Virenbefall)
- Zentrales Backup

➤ **Trennung der Netzwerke an den Schulen**

- Verwaltungsnetzwerk (Integriert im Netzwerk der Stadt)
- Pädagogisches Netzwerk

➤ **Zentraler Internetzugang**

- Jugendschutzfilter

➤ **WLAN Management Lösung im Rathaus**

- Bereitstellung mehrerer WLANs für div. Einsatzzwecke
- Einsatz an allen Siegburger Schulobjekten, nahezu vollflächige Abdeckung (95%)

➤ **Sicherstellung Datenschutz und Datensicherheit**



Standardisierung

Beispiele:



➤ Microsoft 365

- Zugriff auf Office (Word, Excel, OneDrive, etc.), z.B. auch von privater Hardware
- Einsatz an allen Siegburger Schulen

➤ Schulverwaltungssoftware – SchILDZentral



- Verwaltung von Schüler und Lehrer Daten, Notenmodul, Medien-, Fotoverwaltung
- Zeugniserstellung

➤ Stundenplansoftware – UNTIS



- Anwendung wird zentral für die Sekundarschulen bereitgestellt
- Zugriff im Homeoffice durch verantwortliche Lehrer
- Module sind im Einsatz: Vertretungsplanung, Pausenaufsichten, Unterrichtsplanung, Vertretungsplananzeige

Hardware



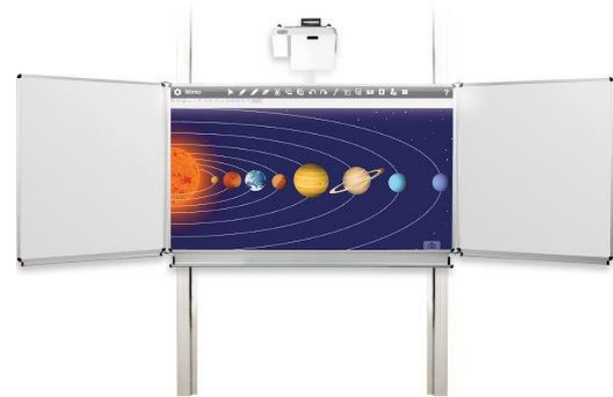
Beispiel: Einsatz von iPads an Siegburger Schulen

- **2014 Start mit Pilotprojekt an einer Grundschule**
- **2016 Ausbau des Pilotprojekts**
- **2017 Pilotprojekt an einer weiterführenden Schule**
- **2019 personalisierte Ausstattung von Schülern**
 - Einführung zentraler Managementlösung (JamfSchool)
 - Start mit 5er Jahrgängen
 - Beginn Ausstattung Klassenräume mit AppleTVs für Möglichkeit zur Bildschirmspiegelung
- **2020 Ausstattung aller Lehrer**
- **2020 ca. 2.500 iPads**, u.a. Vollaussstattung Gesamtschule
- **2021 aktuell Beschaffung 1.200 iPads**, u.a. Vollaussstattung Realschule

Hardware - Digitale Whiteboards / TVs

➤ Beamer-/Tafelsystem

- Modell Mimio/Boxlight
- Interaktivität per Stift
- fest montierte Lösung
- Software kostenfrei



➤ TV-Tafelsystem

- Interaktivität (optional)
- Langlebigkeit (kein Lampenwechsel etc.)
- fest montiert (optional mobil ohne Flügel)



Laufende Fortentwicklung

- **Ziel**
 - Entlastung der Lehrer von IT-Aufgaben
 - Integration neuer Technologien in den Schulalltag
- **jährliche Abstimmungsgespräche mit allen Schulen, jährliche Treffen aller IT-Beauftragten**
- **ständige Aktualisierung der Hard- und Software (Ersatzbeschaffungen)**
- **Standardisierung**



Digitalpakt

- **Digitalpakt** **1,639 Mio €**
(Förderquote 90% → Abruf läuft)
- **Sofortausstattungsprogramm „Sozial“** **242.920 €**
(Förderquote 90% → komplett abgerufen)
- **Dienstliche Endgeräte für Lehrer*innen** **211.500 €**
(Förderquote 90% → komplett abgerufen)
- **Förderung IT-Administration** **192.304 €**
(Förderquote 90% → Abruf läuft)



Punkt 7 - 0481/VIII

Smart City; Workshop



Smart City Workshop

12.5.21 - Verwaltung

26.5.21 – Ausschuss für Digitales und Bürgerbeteiligung

➤ **Smart City I**

- Definition, Erfahrungen, Beispiele

➤ **Smart City II**

- Förderungen, Potentiale und Herausforderungen für Siegburg

➤ **Smart City für Siegburg**

- Bestandsaufnahme, Handlungsfelder, Herausforderungen, Priorisierung

➤ **Bürgerbeteiligung**

Anschließend Workshops mit Politik / Verwaltung / Stadtgesellschaft



Smart City Workshop

Aufbau der Beratungsworkshops



Priorisierung von Handlungsfeldern



Entwicklung von Anwendungsfällen und Umsetzungsplanung



Keine Kosten für die teilnehmenden Kommunen



Transfer von Erkenntnissen aus Modellregionen möglich

Punkt 8 - 0476/VIII

Bericht über die Möglichkeiten einer Siegburg-App

Antrag der Fraktionen von SPD, Bündnis 90/DIE
GRÜNEN und FDP vom 14.01.2021

Siegburg App

Open Smart City App (OSCA) / Citykey

- **Pilotprojekt mit 9 Kommunen**
 - Siegburg, Bonn, Hennef, Bad Honnef, Paderborn, Drolshagen, Würzburg, Lünen, Herne
- **zunächst 8 Themenbereiche**
 - News, Veranstaltungen, Points of Interest, Umfragen, Mängelmelder, Terminvereinbarung mit Kommune, Zugang zu Verwaltungsdienstleistungen (E-Government), Abfallkalender
- **derzeit Testphase**
- **Echtbetrieb ab Juli/August 2021**
- **Weiterentwicklung sichergestellt**



Punkt 9 - 0477/VIII

IT-Infrastruktur für Ratsmitglieder

Antrag der Fraktionen von SPD, Bündnis 90/DIE
GRÜNEN und FDP vom 14.01.2021

IT-Infrastruktur für Ratsmitglieder

The screenshot displays a web application interface for Kreisstadt Siegburg. On the left is a blue sidebar with navigation links: Startseite, Kalender, Vorgänge, Dokumente, and Organisation. The main content area shows a calendar view for the week of April 20-29, 2021. Two events are highlighted:

- 21 MI**: des Ausschusses für Digitales und Bürgerbeteiligung, 18:00 Uhr | Rhein-Sieg-Halle. This event has three associated documents, each with a download icon (green arrow) and a share icon (blue plus).
- 22 DO**: des Rates der Kreisstadt Siegburg, 18:00 Uhr | Rhein-Sieg-Halle. This event has one associated document with a download icon and a share icon.

The days 20 DI, 23 FR, 24 SA, 25 SO, 26 MO, 27 DI, 28 MI, and 29 DO are listed without events.



Punkt 10 - 0482/VIII

IT-Infrastruktur für Bürgerinnen und Bürger

Antrag der Fraktionen von SPD, Bündnis 90/DIE
GRÜNEN und FDP vom 14.01.2021

Strategie des Landes

➤ **5 Modellprojekte als Referenz**

- Region Aachen, Bergisches Städtedreieck (Wuppertal), Soest, Ostwestfalen/Lippe (Paderborn), Gelsenkirchen
- Zielsetzung: Übertragbarkeit der Konzepte oder Lösungen

➤ **Realisierung eines landeseinheitlichen Kommunalportals**

- Pilotbetrieb startet gerade
- aber in Stufe 1 ohne Fachverfahrensanbindung
- Einstiegspunkt für die OZG-Prozesse
- Servicekonto NRW als Bürgerkonto





- Das Onlinezugangsgesetz (OZG) wurde 2017 vom Bund und den Ländern beschlossen und regelt, dass alle Verwaltungsleistungen elektronisch angeboten werden müssen
- **14 Themenfelder** wurden definiert und jeweils federführend auf Bundesländer verteilt
- **575 OZG-Leistungen** (hiervon: 115 Bund, 460 Bund/Land)
- **Zieltermin 31.12.2022**, realisiert als Portalverbund



Punkt 11 - 0474/VIII

Konzepterstellung Bürgerbudget 2022

Antrag der Fraktionen von SPD, Bündnis 90/DIE
GRÜNEN und FDP vom 18.03.2021

Punkt 12

Bekanntgaben der Verwaltung



Bekanntgabe Nr. 1

Digitaltag 18.06.2021

- Aktionen mit Schulen
- Angebote für Senioren
- Datenschutz/Datensicherheit
- Bürgermeistersprechstunde Digitalisierung
- Werbeaktion Personalausweis, Online Dienstleistungen und Virtuelle Verwaltung auf dem Marktplatz
-

Bekanntgabe Nr. 2

Digitales Ansiedlungsmanagement

- Aufbau einer internen Datenbank zu Leerständen, Eigentümerdaten und Mietvertragslaufzeiten
- Schnittstelle für lokale Immobilienangebote für Eigentümer, Makler, WiFö
- Digitalisiertes Matching mit passenden Expansionsprofilen von Wunsch-Ansiedlungen sowie ansiedlungswilliger Unternehmen und anschließendem Anmietungsprozess
- Förderantrag bis 30.4.21
- Antragsvolumen 110.000 €, Eigenanteil 11.000 €



Punkt 13

Verschiedenes



#EinfachMachen

Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit 😊

