

05. öffentliche/nichtöffentliche Sitzung des Wirtschafts-, Digitalisierung- und Liegenschaftsausschusses vom 20.08.2024

TOP: **Ö8**

Digitalisierung und Informationssicherheit in der Verwaltung

Herr Radünzel informiert über die Verwaltungsdigitalisierung und stellt seinen beruflichen Werdegang vor. Er stellt das Hauptamt mit seinen Bereichen vor.

Frau Maarouf als Projektmanagerin und Herr Müller als IT-Sicherheitsbeauftragter zeigen einen Abriss und geben einen derzeitigen und zukünftigen Ausblick ihrer Tätigkeiten.

Es gibt einen Überblick über Digitalisierung und Projekte anhand einer kurzen Präsentation in 15 Minuten.

E-Rechnung, Bürgerdienste stehen im Focus, Dokumentenmanagement, modernisierte Onlinedienste auf der Website, Verlinkungen in Zusammenarbeit mit der Pressestelle, bilden einen großen Anteil dieser Arbeit wie Zusammenarbeit im Haus.

Beschaffungsprozesse zum neuen Finanzsystem werden vorbereitet. Das Bürgerportal „OpenR@thaus“ ist im Haushalt eingestellt, ergänzt Herr Radünzel. Angelehnt an die Stadt Goslar als Vergleichsmodell.

Eine Landeslösung über das Land S.-A gestaltet sich langwierig, daher möchte die Stadt Wernigerode es eigenverantwortlich umsetzen, um schnellere Fachverfahren voranzutreiben, ergänzt Herr Radünzel.

Herr Müller gibt kurze Einblicke und Daten zur Informationssicherheit, der Basisabsicherung in der IT. Schulungskonzept für alle Mitarbeiter sollten jährlich eigenständig durchzuführen sein.

Die Präsentation wird der Sitzung angehängt.

Herr Giger als Gast der Kaufmannsgilde verlässt die Sitzung um 18:45 Uhr.

Zur Zentralisierung in den Ämtern, fragt Herr Schicker.

Eher dezentral digitalisieren aufgrund Personalstand und Fachverfahren, erklärt Herr Radünzel. Das Hauptamt sieht sich als Verwalter für allgemeine Querschnittsprozesse, In den Fachämtern bleiben die neuen spezialisierten, benutzerdefinierten Anwendungen. Amt 10 unterstützt hier maßgeblich, verdeutlicht Herr Radünzel.

Herr Schröder fragt nach zur IT-Sicherheit.

Herr Radünzel weiß die öffentliche Verwaltung bietet kein Kernziel für Hacker-Angriffe. Eine bestmögliche Vorbereitung der Mitarbeiter ist Grundvoraussetzung. Resilienz und Handlungsfähigkeit zu stärken ist ein Ziel der Arbeit.

Herr Schröder fragt zum aktuellen Stand OZG –Online-Zugangs-Gesetz und dem mit sich bringendem Effizienzfaktor.

Herr Radünzel sieht hier das „OpenR@thaus“ mit bestimmter Struktur, viele Basisprozesse und Komponenten werden benötigt, Rückkanäle für den Bürger werden benötigt. Der finanzielle Aufwand ist sehr hoch. Hier müssen verstärkt mit Dienstleistern und dem Land Abläufe erarbeitet werden.

Das OZG sieht Herr Radünzel als gescheitert.

Herr Dimter, Herr Paulix, Herr Radünzel, Herr Müller, Frau Maarouf verlassen um 19:05 Uhr die Sitzung.

Stadt Wernigerode

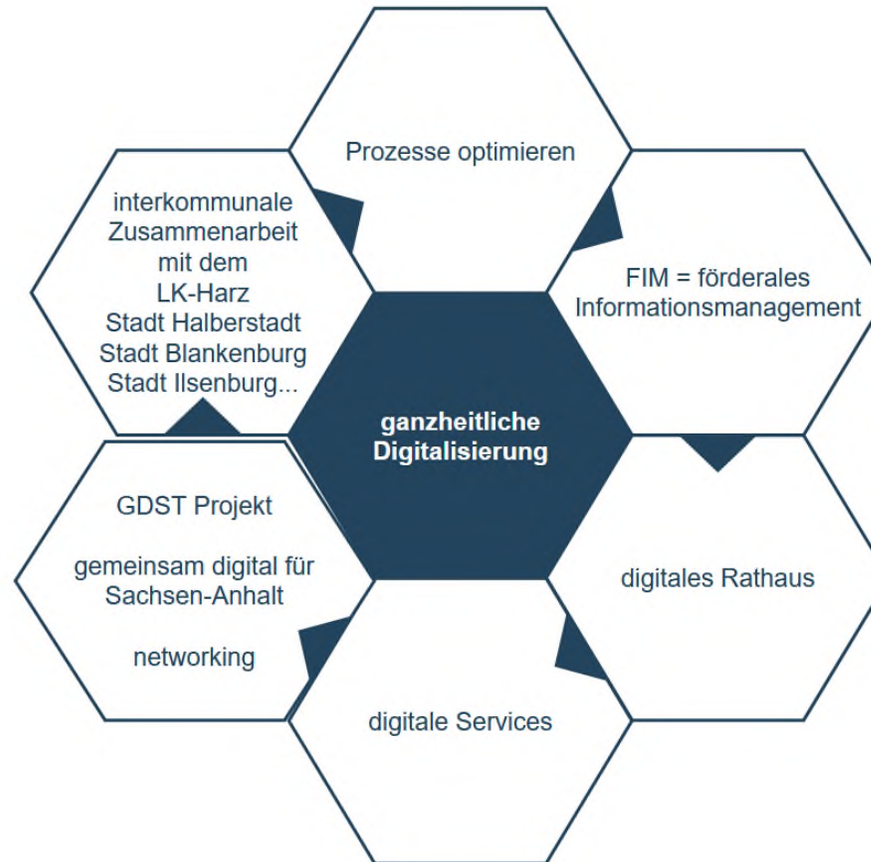
Digitalisierung und Informationssicherheit

Gliederung

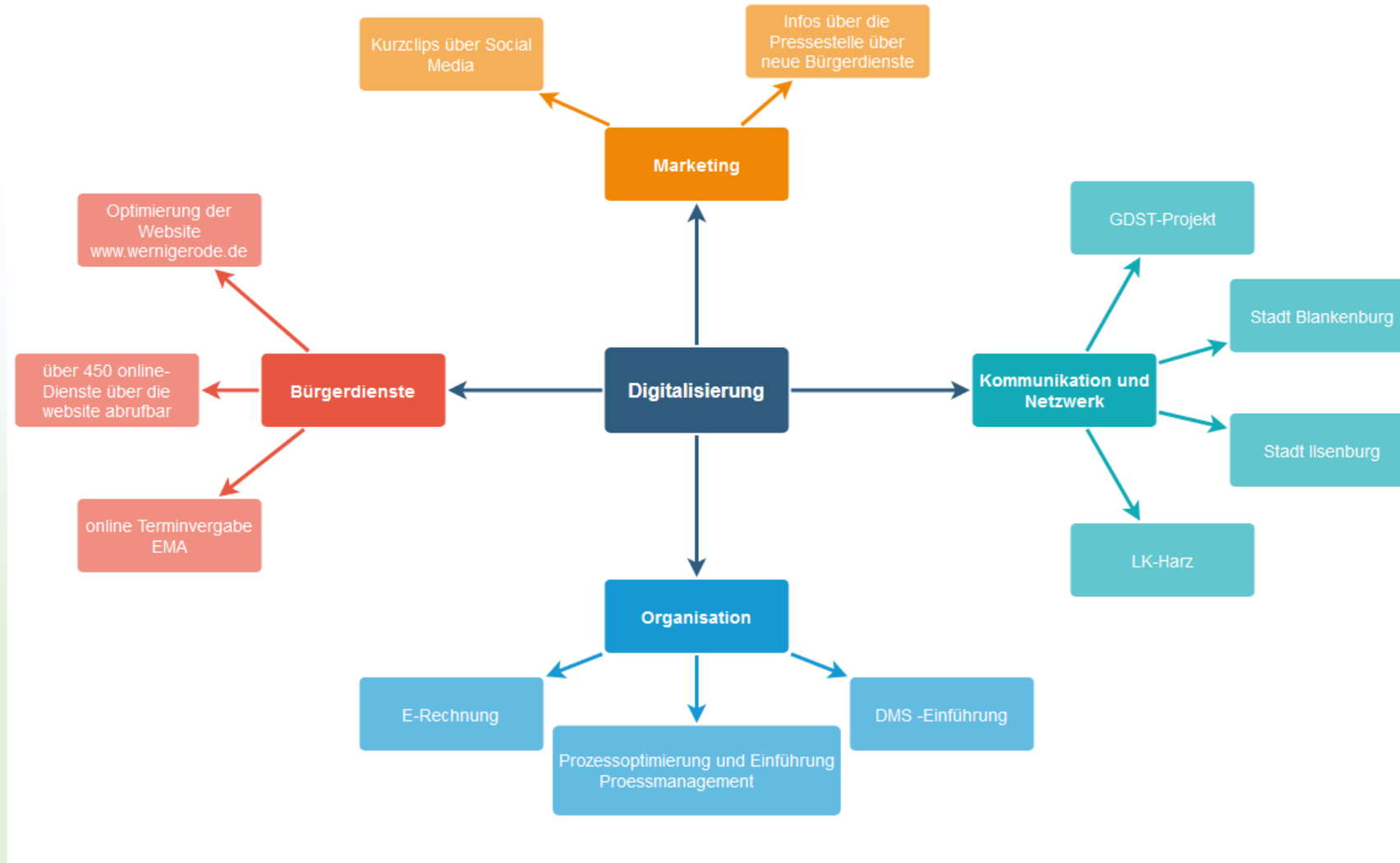


1. Überblick Digitalisierung
2. Weitere Projekte
3. Informationssicherheit
4. Analysen
5. Schulungskonzept

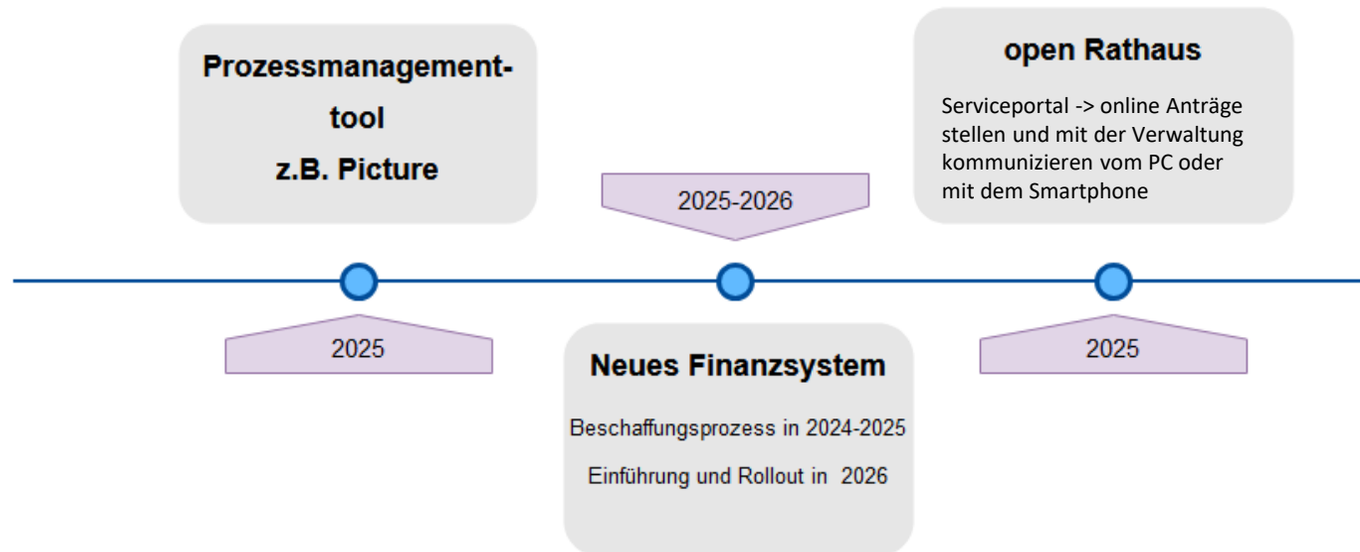
1. Überblick über die Digitalisierung



1. Überblick über die Digitalisierung



2. Weitere Projekte in 2025-2026



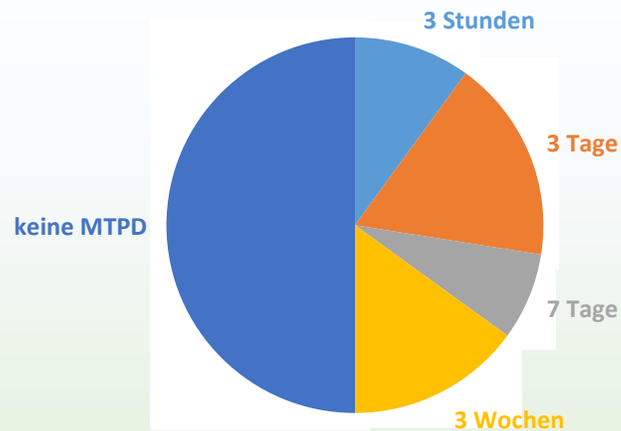
3. Informationssicherheit

Was ist Informationssicherheit?

Informationssicherheit bezeichnet den Schutz aller relevanten analogen und digitalen Informationen/Daten einer Organisation, einschließlich der personenbezogenen Daten

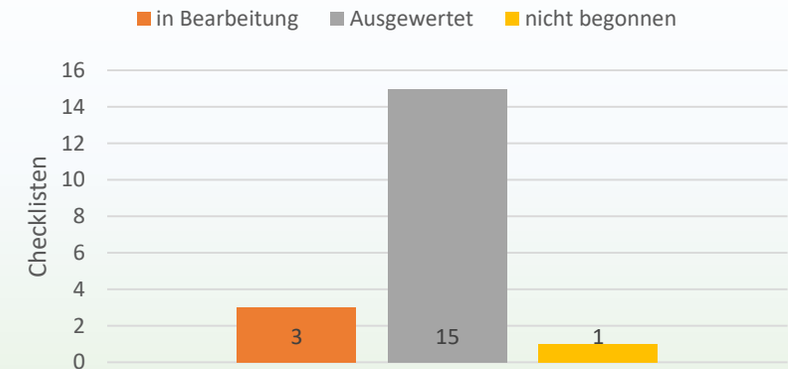
4. Analysen

ANALYSIERTE GP

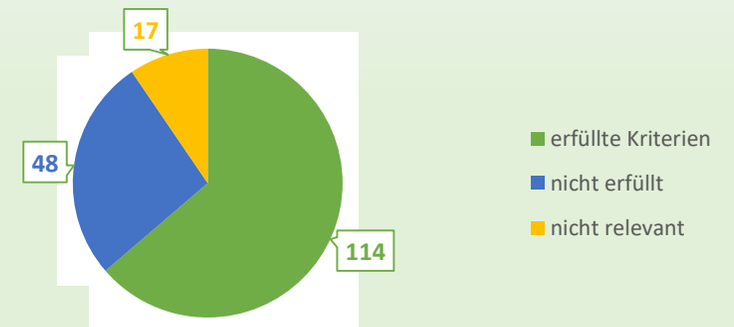


40 Prozesse in Haupt- und Rechtsamt analysiert

Basisabsicherung Cecklisten



BASISABSICHERUNG



5. Schulungskonzept



Start

WILLKOMMEN BEI BITS

BEHÖRDEN-IT-SICHERHEITSTRAINING

BITS 6.2.2 aus Winter 2022

Sicherheit entsteht – wenn alle mitmachen!

Das Sicherheitstraining BITS ist konzipiert für

- Stadt Wernigerode, die ihre Beschäftigten im sicheren Umgang mit dem Computer und dem Internet sensibilisieren wollen
- die Beschäftigten der Stadt Wernigerode, die sich auch über die private sichere Nutzung von Computer und Internet informieren wollen

Die Leitung Ihrer Stadt Wernigerode trägt die Verantwortung für die Informationssicherheit. Dieser Verantwortung kann sie jedoch nur gerecht werden, wenn alle Beschäftigten aufmerksam arbeiten und wissen, welche Gefahren die IT-Nutzung mit sich bringt und wie man diesen angemessen begegnet. Dies soll BITS vermitteln.

Einleitung

1. Lektion E-Mails
2. Lektion Viren
3. Lektion Passwörter
4. Lektion Surfen im Internet
5. Lektion Sachgerechter Umgang mit personenbezogenen und vertrauliche Daten
6. Lektion Social Media
7. Lektion Cloud
8. Lektion Mobile Geräte
9. Lektion Mein Arbeitsplatz

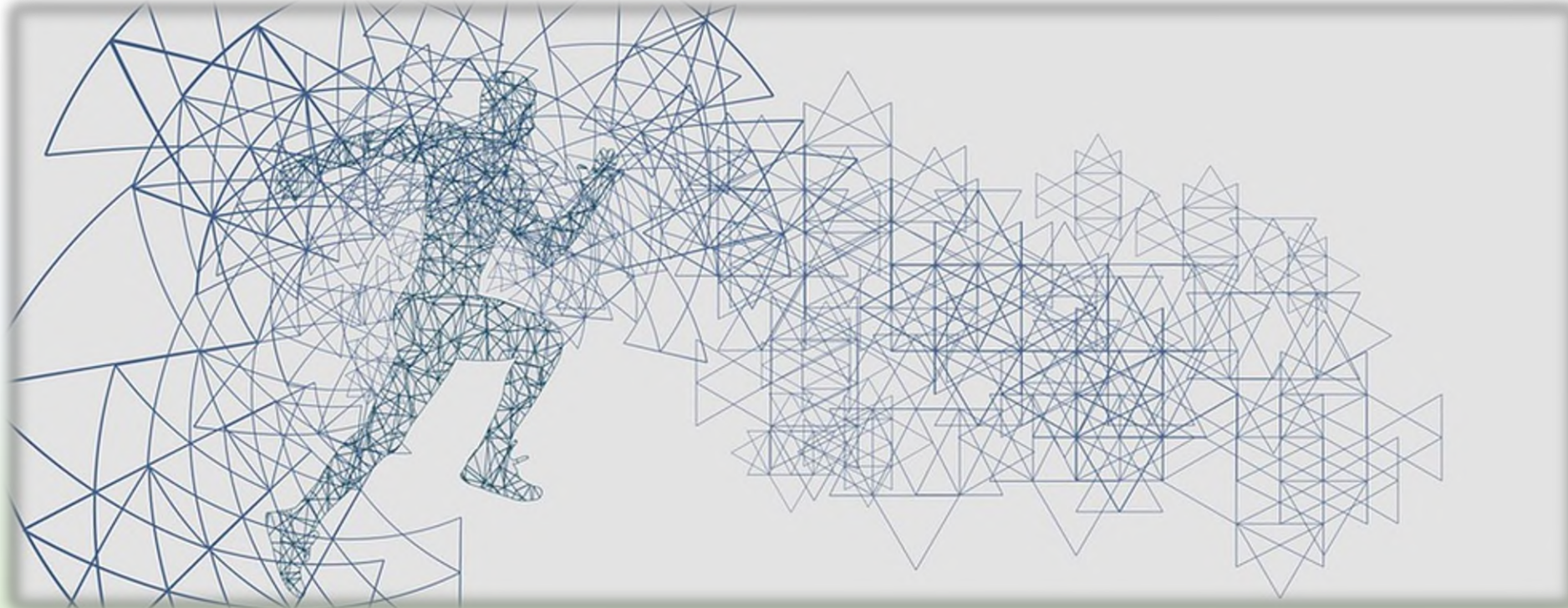
Infos / Ansprechpersonen

MEHR

- Weitere Informationen
- Herausgeber und Lizenz
- Barrierefreiheit
- Impressum
- Datenschutz

[Start :: BITS | Behörden-IT-Sicherheitstraining](#)

- Geplante jährliche Schulungen zur Informationssicherheit für alle Dienstkräfte
- Für alle Sachbearbeiter über das Tool BITS
- Gesonderte Inhalte für Führungskräfte



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!