



# Unterrichtungsvorlage

Vorlage: <b>UV/0132/2024</b>		Datum: 08.05.2024	
<b>Dezernat 1</b>			
Verfasser:	17-EB Kommunales Gebietsrechenzentrum	Az.:	
<b>Betreff:</b>			
<b>Stand der Projekte</b>			
Gremienweg:			
04.06.2024	Werkausschuss "Kommunales Gebietsrechenzentrum Koblenz"	<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> mehrheitl.
		<input type="checkbox"/> abgelehnt	<input type="checkbox"/> Kenntnis
		<input type="checkbox"/> verwiesen	<input type="checkbox"/> vertagt
		<input type="checkbox"/> Enthaltungen	<input type="checkbox"/> Gegenstimmen
	TOP		öffentlich
			ohne BE
			abgesetzt
			geändert

## Unterrichtung:

### Aktuelle Projektliste des KGRZ

Der Werkausschuss nimmt den aktuellen Stand der Projekte anhand der Projektliste sowie die nachfolgende kurze Darstellung einzelner Projekte zur Kenntnis.

## Inhalt

Alarm- und Einsatzplan (Energiekrise SVKO).....	1
Projekt: Infrastrukturertüchtigung im Rahmen des AEP SVKO.....	2
eGovernment & Verwaltungsmodernisierung.....	2
Projekt: OZG.....	2
Projekt: WinOwiG.....	2
Projekt: Onlineanträge Sissy, Alf, Lunch.....	3
Projekt: HomeOffice / eCollaboration.....	4
Interkommunale Zusammenarbeit.....	4
Projekt: Ausbau der VOIS Plattform auf der technischen Plattform K2.....	4
KGRZ eigene Projekte.....	5
Projekt: BSI Zertifizierung.....	5
Projekt: Umbau KGRZ.....	5
KGRZ Betriebsthemen.....	5
Informationen zu (Bau-)Projekten mit „IT-Bezug“.....	6
Breitbandausbau Schulen.....	6
Glasfaserausbau SV Koblenz.....	6
„KIPKI“.....	6
Anlagen.....	7

### Projekt: Infrastrukturertüchtigung im Rahmen des AEP SVKO

#### Aktueller Sachstand

Die Ist-Aufnahme bei der Feuerwache 1 (FW1) ist erfolgt. Aufgrund der komplizierten Vorort Situation ist eine einmalige "Großaktion" zu Riskant. Wir streben daher einen gerätebezogenen Austausch der Hardware an. Hierzu fand bereits eine erste Abstimmung statt.

Die grobe Vorgehensweise ist wie folgt:

- Das jeweilige Gerät wird definiert
- Der Austausch im Schrank der FW1 wird vorbereitet
- Schwenk auf das neue Gerät nach abgestimmtem Termin mit Amt37
- Nacharbeit (Rückbau) Altbestand
- nächsten Tauschtermin vorbereiten

Der Umbau in der Feuerwache 1 erfolgt nach dem Umbau des AEP Standortes Ordnungsamt.

#### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Die Core-Switches im SRZ sind gegen aktuelle Geräte ausgetauscht. Damit sind auf dieser Seite die Voraussetzungen geschaffen, die geplanten AEP-Verbindung in den laufenden Produktionsbetrieb zu überführen. Damit würden im Bedarfsfall zusätzliche Patch-Maßnahmen zur Inbetriebnahme der Strecken entfallen. Zur Umsetzung dieses Vorhabens ist der Standort der Hauptfeuerwache (HFW) noch zu ertüchtigen (Tausch der aktiven Komponenten, um die zusätzlichen Verbindungen zu terminieren). Allerdings sind hierfür in der HFW umfangreiche Vorarbeiten erforderlich, da die aktuelle Belegung der Netzwerkverteiler eine Erweiterung ohne weiteres nicht zulässt. Gegenwärt erfolgt die Ist-Aufnahme des Standortes

## eGovernment & Verwaltungsmodernisierung

### Projekt: OZG

Zum Umsetzungsgrad des OZG erfolgt eine separate, ausführliche Berichterstattung im Rahmen einer weiteren Unterrichtungsvorlage des IT-Managements.

### Aktueller Sachstand

Für die beiden Online-Verfahren "Anhörung" und "Knöllchen" wurde ein Penetrationstest durch eine externe Firma durchgeführt. Hier wartet das KGRZ noch auf den abschließenden Bericht.

In der KW 21 fanden die Schulungen für das Modul "WiNOWiG.amm" statt.

Das WiNOWiG.amm ist ein Online-Organisationstool für die Organisation und Koordination von Aufträgen und Meldungen sowie für die Kommunikation zwischen Innen- und Außendienst.

### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Ziel: Ablösung der Software EurOwiG und Erweiterung der digitalen Bearbeitung im Ordnungsamt. Die Software wird in Zukunft für folgenden Bereiche eingesetzt:

- Ruhender Verkehr
- Fließender Verkehr
- Allgemeine OWIs
- Meldungen / Aufträge

Das Grundsystem wurde im Dezember 2023 installiert. Zum 01.01.2024 wurde WinOwiG mobil für die Erfassung des ruhenden Verkehrs, WinOwiG.web für den Echtzeitzugriff dieser Daten für den Innendienst und die Schnittstelle zum Handyparken umgesetzt. Derzeit sind wir an der Installation von WinOwiG.desktop und der Schnittstelle zum Bewohnerparkausweis. Im weiteren Verlauf werden sukzessive die weiteren Funktionen/Module ausgerollt:

Modulübersicht:

- WinOwiG.web
- Abschleppen
- Online Anhörung
- Online Knöllchen
- ePayment
- elektronischer Rechtsverkehr – elektronische Signatur und XJustiz+
- KBA-Dialogabfrage (Kraftfahrtbundesamt)
- Diverse Schnittstellen (Finanzwesen, Handy-Parken, Bewohnerparken, Meldewesen u.a.)

### Aktueller Sachstand

Mittagsverpflegung, Betreuende Grundschule, Schülerbeförderung und Schulbuchausleihe sind vollumfänglich als online-Anträge für die Bürger nutzbar.

Nach Abstimmung zwischen OB und koveb, wird im Rahmen der Fahrkartenbestellungen die Auswertung der Schülerfahrkarten Haltestellengenau seitens eingefordert. Dies bedingt nun eine Wiederaufnahme aller Koblenzer Haltestellen im System, welche nach der Einführung des Deutschlandtickets entfernt wurden. Das ist bereits im Februar 2024 erfolgt. Der Online-Antragsprozess und die Anwendung Sissy sind in der Lage die Daten zu verarbeiten. Aktuell wird die Übermittlung dieser Daten mit der koveb abgestimmt. Hier fehlt noch die koveb-Meldung des

gewünschten Formularfeldes in der Bestelldatei der koveb damit diese auch die gesendeten Daten verarbeiten kann.

#### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Leider befinden sich die Vorlagen für die Schulbuchausleihe noch immer mit dem Land im fachlichen Abstimmungsprozess, den wir aus technischer Sicht nicht begleiten. Zusätzlich benötigt die koveb die Auswertung der Schülerfahrkarten Haltestellengenau. Dies bedingt nun eine Wiederaufnahme aller Koblenzer Haltestellen im System, welche nach der Einführung des Deutschlandtickets entfernt wurden. Darüber hinaus existiert noch ein mit dem Hersteller in Abstimmung befindliches Problem mit der automatischen Datenübermittlung aus den Onlineportalen in die Fachanwendung.

### Projekt: HomeOffice / eCollaboration

#### Aktueller Sachstand

Die aktuelle Konfiguration läuft stabil. Kleinere Anmeldeprobleme werden noch analysiert und bereinigt. Nächsten Entwicklungsschritte sind der Aufbau einer Testumgebung und die Etablierung eines alternativen Zertifikatsträgers (Smartcard).

Wir konzentrieren uns aktuell auf die Stabilität des Systems und den Rollout der Endgeräte.

Hier machen wir aktuell gute Fortschritte im Bereich Amt 50, Amt 62, Amt 65, Hoevelstraße (VHS und Musikschule) sowie im Amt 10.

Mitte des Jahres wird der aktuelle Jahrgang der Auszubildenden dann ebenfalls wieder entsprechende Notebooks bekommen.

#### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Technischer Herausforderungen führten zu Eskalationsterminen mit einem Lösungsanbieter, um stabile authentifizierter Verbindungen zu gewährleisten. Bis zur Klärung wurde eine Umgehungslösung zur Verfügung gestellt, damit das Gesamtsystem genutzt werden kann. Gegenwärtig findet eine Evaluierungsmaßnahme statt, um die Wirksamkeit der umgesetzten Lösungsschritte zu prüfen. Ansonsten wird der weitere Rollout parallel weiter fortgeführt.

### Interkommunale Zusammenarbeit

### Projekt: Ausbau der VOIS Plattform auf der technischen Plattform K2

#### Aktueller Sachstand

Die Kalkulation der Betriebspreise hat stattgefunden und die Aufgaben als auch Ergänzung des ZIDKOR Leistungs- und Entgeltverzeichnisses wurden am 13.05.2024 in der Versammlung beschlossen.

#### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Gegenwärtig findet die Kalkulation (Angebotsphase) der Lösung für VOIS/KFZ und VOIS/FSW statt. Nach der Beauftragung durch den ZIDKOR ist eine relative kurzfristige Aufnahme der Pilotphase für 1 Führerscheinstelle in Rheinland-Pfalz im Gespräch.

### KGRZ eigene Projekte

## Projekt: BSI Zertifizierung

### Aktueller Sachstand

Der Kick Off zur BSI Zertifizierung der gemeinsamen Betriebsplattform für RLP der KDZ Mainz und des KGRZ Koblenz hat am 15.04.2024 mit der begleitenden Firma im KGRZ stattgefunden. Aktuell befinden wir uns in der Interviewphase und arbeiten die BSI Bausteine nach und nach ab.

### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Wir sind in der Terminabstimmung zum offiziellen Kick Off Meeting mit dem das AUDIT begleitenden Partner.

## Projekt: Umbau KGRZ

### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Der Stand der Umbaumaßnahmen wird im Rahmen einer Begehung im Anschluss an die Sitzung dargestellt. Eine weitere Berichterstattung erfolgt dann nicht mehr.

## KGRZ Betriebsthemen

Neben den aus Sicht der Verwaltung umzusetzenden Projekten gibt es eine große Zahl an Betriebsaufgaben/Projekten die zusätzlich zur allgemeinen Systembereitstellung (Normalbetrieb) Ressourcen im KGRZ binden. Diese sind letztlich die Basis für das Erbringen der Services durch das KGRZ und die IT-Projekte der Stadtverwaltung.

## Informationen zu (Bau-)Projekten mit „IT-Bezug“

### Breitbandausbau Schulen

#### Aktueller Sachstand

Hier wurde aktuell keinen neueren Sachstand gemeldet.

#### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Nach der Submission am 12.10.2023 erfolgte die Auswertung der Angebote. Hieraus ergaben sich diverse Fragestellungen welche in sog. Bietergesprächen geklärt worden sind. Das letzte Bietergespräch fand am 18.01.2024 statt. Im Anschluss wurden alle Bieter aufgefordert die Ergebnisse der Gespräche in neue, endgültige Angebote einfließen zu lassen. Die Abgabefrist wurde auf 4 Wochen gesetzt. Nach Eingang der überarbeiteten Angebote wird eine finale Vergabeentscheidung angestrebt. Da die reine Umsetzungszeit auf 2 Jahre nach Vergabe taxiert wird, ist mit einem Abschluss des Projekts bis 30.06.2026 zu rechnen.

## Glasfaserausbau SV Koblenz

### Aktueller Sachstand

Aktuell laufen die Vorbereitungen für die Ausschreibung der Anbindung der Karthause. Darüber hinaus findet eine Prüfung der Anbindung „Neues Scanzentrum der SV-Koblenz“ in der Rathauspassage statt.

### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Der neu hinzugekommene Standort die Stabstelle Wahlen im Rauenthal (DRK Gebäude) konnte kurzfristig mit eigener Glasfaser erschlossen werden. Aktuell erfolgt die Trassenplanung für die Karthause (Schulstandort).

## „KIPKI“

Zuschüsse über das Landesgesetz zur Ausführung des **Kommunalen Investitions Programms Klimaschutz und Innovation**

### Aktueller Sachstand

Hier gibt es aktuell keinen neueren Sachstand.

### Auszug aus der Berichterstattung im Februar 2024

Die Ertüchtigung des Standortes Sporthalle Comeniusschule mit einer PV Anlage wurde vom Zentralen Gebäudemanagement auf unsere Bitte hin in das Programm mit aufgenommen.

## Anlagen

IT-Projektliste (nur digital)