

BKS-Portal.rlp

Portal für den Brand- und Katastrophenschutz

BKS-PORTAL.RLP WORKSHOP LANDAU



„Digitaler KatS-Plan.rlp“ Seminar 3

23. September 2022



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM DES INNERN
UND FÜR SPORT



Rheinland-Pfalz

AUFSICHTS- UND
DIENSTLEISTUNGSDIREKTION



Rheinland-Pfalz

FEUERWEHR- UND
KATASTROPHENSCHUTZ-
AKADEMIE



Kommunale
Partner



UNIVERSITÄT
KOBLENZ · LANDAU



HINWEIS AUF DIE AUFNAHME

Diese Online Veranstaltung wird durch das BKS-Portal.rlp Team aufgezeichnet. Teilnehmende bitten wir, keine eigenen Aufzeichnungen anzufertigen (Foto, Audio, Video, etc.). Bildrechte und das Recht auf Weiterverbreitung verbleiben beim BKS-Portal.rlp Team.

Die Teilnehmerliste (links) wird in der Aufzeichnung anonymisiert dargestellt, sodass eine anonyme Teilnahme möglich ist. Fragen im Chat oder per Audio- / Videoübertragung werden nicht anonymisiert.

Mit der Teilnahme an dieser Online Veranstaltung erklären Sie sich mit den oben genannten Bedingungen einverstanden.



MODERATOR -TEAM SEMINAR 3



Bernd Dochow
ADD



Rainer Schädlich
BKI LK RP



Daniel Lesage
TEL LK MYK, DRK



Wojciech Kwasnik
UKL



Richard Luks
UKL



Rheinland-Pfalz

AUFSICHTS- UND
DIENSTLEISTUNGSDIREKTION



uk universität
koblenz
weiter:denken

ERHEBUNG: ERWARTUNGEN

Welche Erwartungen gibt es zum
digitalen KatS-Plan Seminar



AGENDA

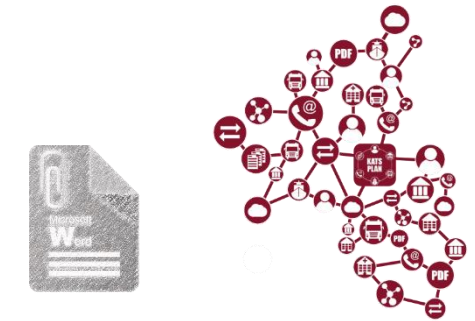
Moderation mit „Planspiel“ (20 Min.)

- 1. Notwendigkeit / Vorteile des digitalen KatS-Plans
- 2. Digitaler KatS-Plan im BKS-Portal.rlp (Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage)
- 3. Automatisierte Datenverknüpfung / -abfragen und Darstellung über Token-Systeme
- 4. Best Practice Beispiele aus dem Wirkbetrieb; Basisdaten / Fahrzeuge und KatS-Plan

Workshop (60 Min.)

- „Fahrplan erarbeiten“, „Datenschutz“, „Nur Sinn, wenn Alle „mitspielen““

Zusammenfassung und Diskussion (10 Min.)





BKS.rlp KatS-Plan

AGENDA

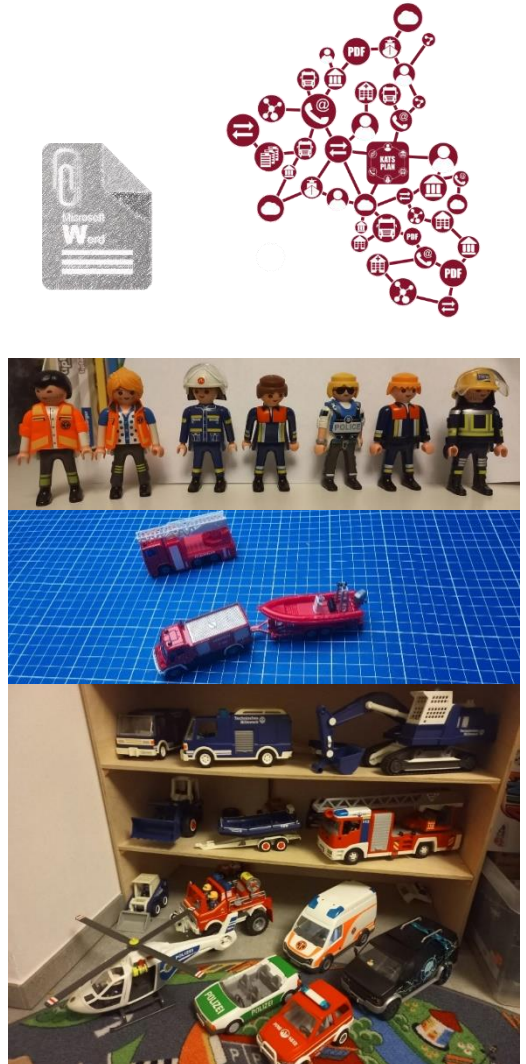
Moderation mit „Planspiel“ (20 Min.)

- 1. Notwendigkeit / Vorteile des digitalen KatS-Plans
- 2. Digitaler KatS-Plan im BKS-Portal.rlp (Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage)
- 3. Automatisierte Datenverknüpfung / -abfragen und Darstellung über Token-Systeme
- 4. Best Practice Beispiele aus dem Wirkbetrieb; Basisdaten / Fahrzeuge und KatS-Plan

Workshop (60 Min.)

- „Fahrplan erarbeiten“, „Datenschutz“, „Nur Sinn, wenn Alle „mitspielen“ “

Zusammenfassung und Diskussion (10 Min.)



DIGITALER KATS-PLAN

Notwendigkeit / Vorteile des digitalen KatS-Plans



Vielfältige Situationen im Brand- und Katastrophenschutz.

**Verantwortlichkeiten, Vorgänge und viele diverse Informationen
im Ernstfall zentral auch offline im Einsatz notwendig!**

AGENDA

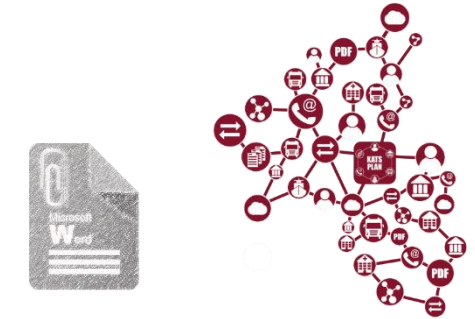
Moderation mit „Planspiel“ (20 Min.)

- 1. Notwendigkeit / Vorteile des digitalen KatS-Plans
- 2. Digitaler KatS-Plan im BKS-Portal.rlp (Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage)
- 3. Automatisierte Datenverknüpfung / -abfragen und Darstellung über Token-Systeme
- 4. Best Practice Beispiele aus dem Wirkbetrieb; Basisdaten / Fahrzeuge und KatS-Plan

Workshop (60 Min.)

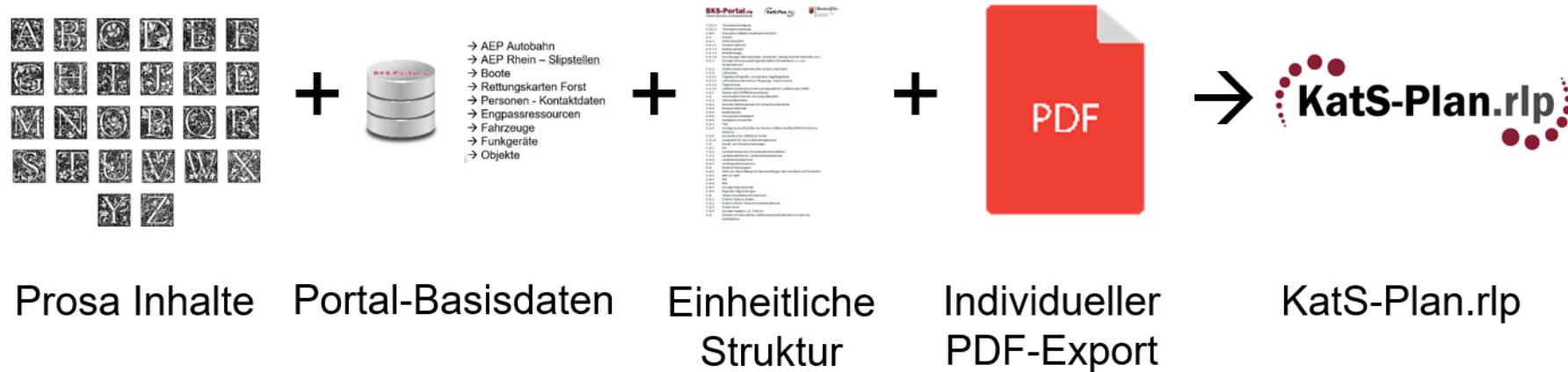
- „Fahrplan erarbeiten“, „Datenschutz“, „Nur Sinn, wenn Alle „mitspielen“ “

Zusammenfassung und Diskussion (10 Min.)



DIGITALER KATS-PLAN.RLP

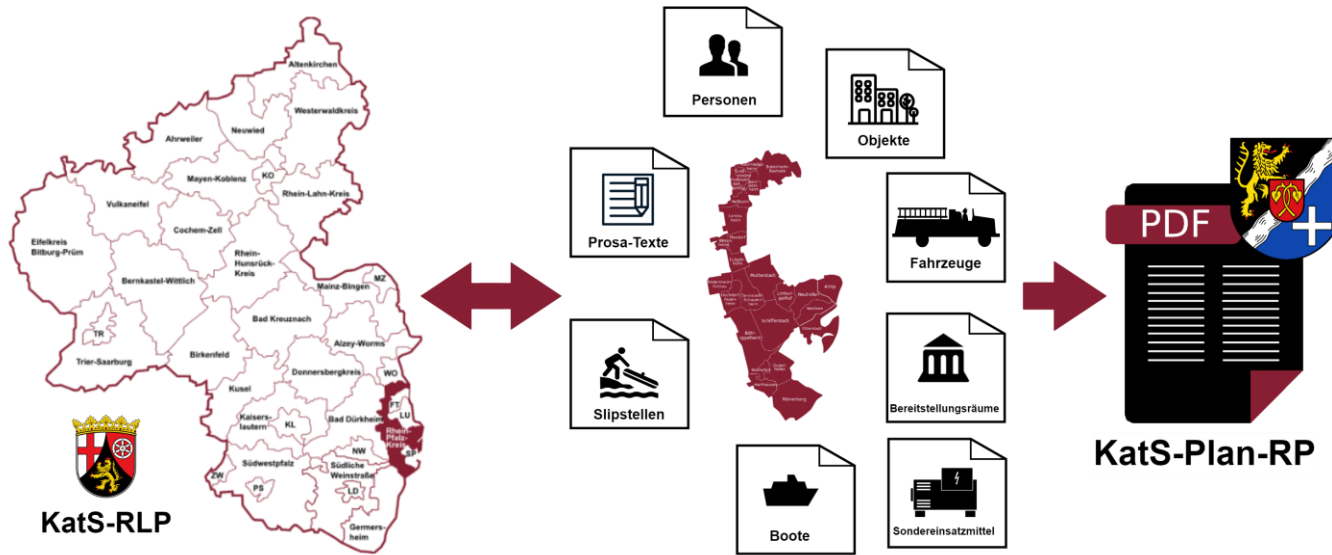
Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage



KatS-Plan Informationen mit Portal-Inhalten einheitlich strukturiert und individuell als PDF exportierbar.

BEREICHE IM PORTAL

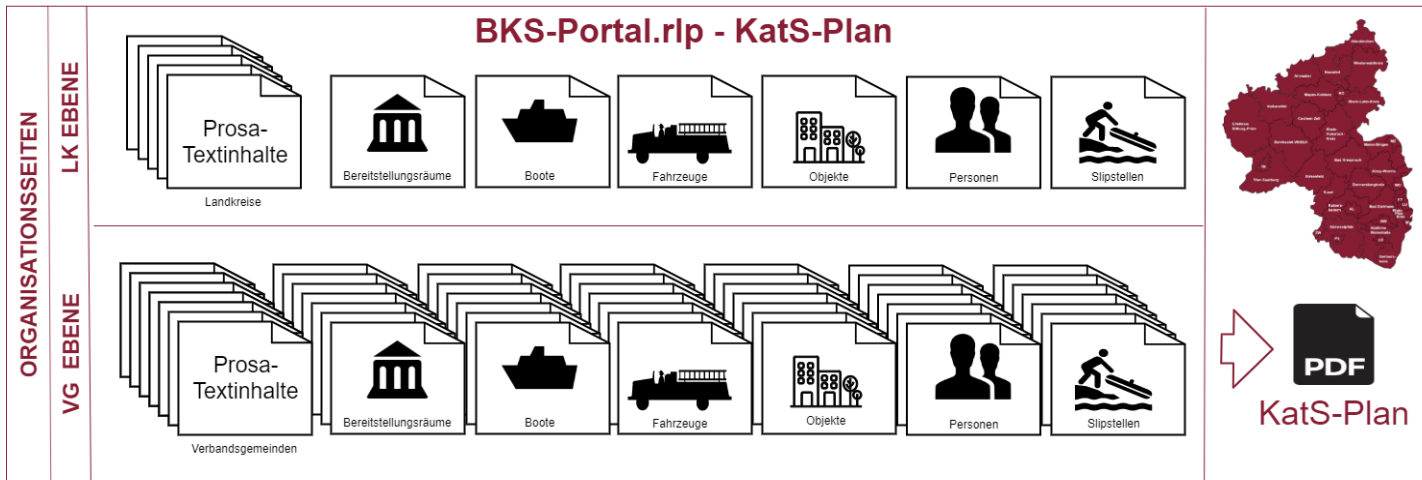
Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage



- In KatS-Pläne werden automatisiert im Portal hinterlegte Basisdaten integriert.
- Basisdaten sind: Fahrzeuge, Personen, Objekte, Bereitstellungsräume, Sondereinsatzmittel, Boote, Slip-Möglichkeiten

KATS-PLAN

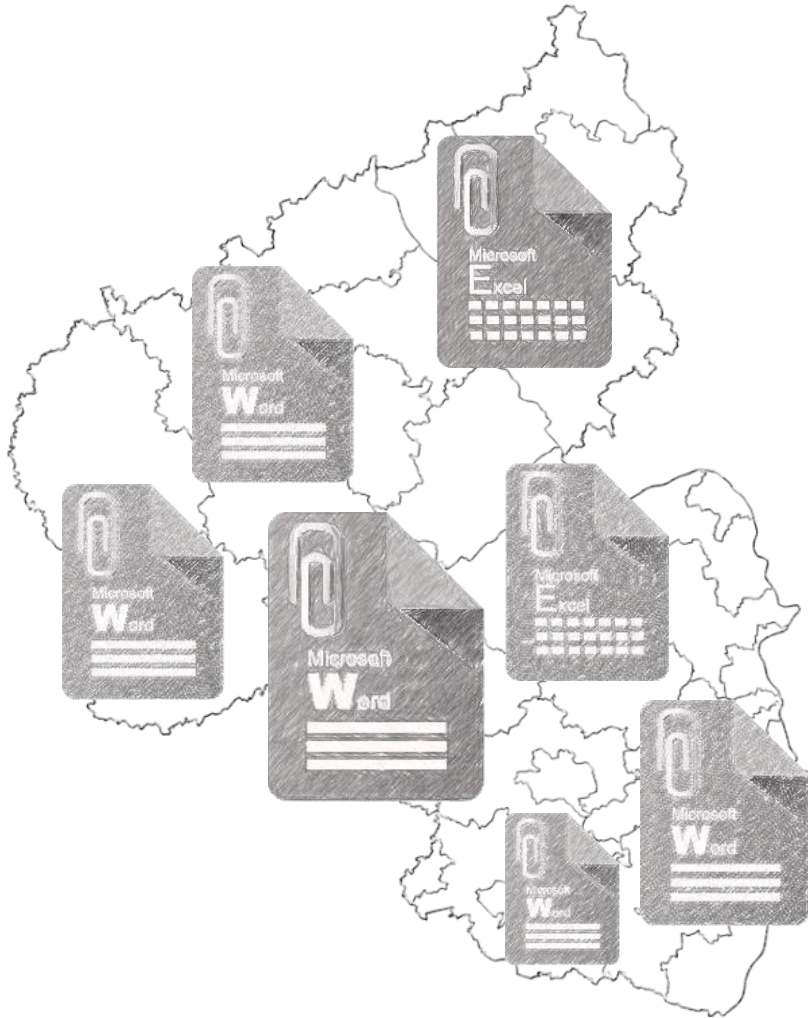
Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage



- KatS-Pläne für Landkreise und Kreisfreie Städte
- Basisdaten der zugehörigen Verbandsgemeinden werden bei den Landkreis-KatS-Plänen übernommen
- Kollaboratives ortsunabhängiges Lesen Editieren und PDF-Export
- Tagesaktuell → Updates direkt für einsehbar
- Sichtbarkeit u. Editierbarkeit gesteuert über BKS-Portal.rlp Rollen- und Rechtssystem

AKTUELLER STATUS

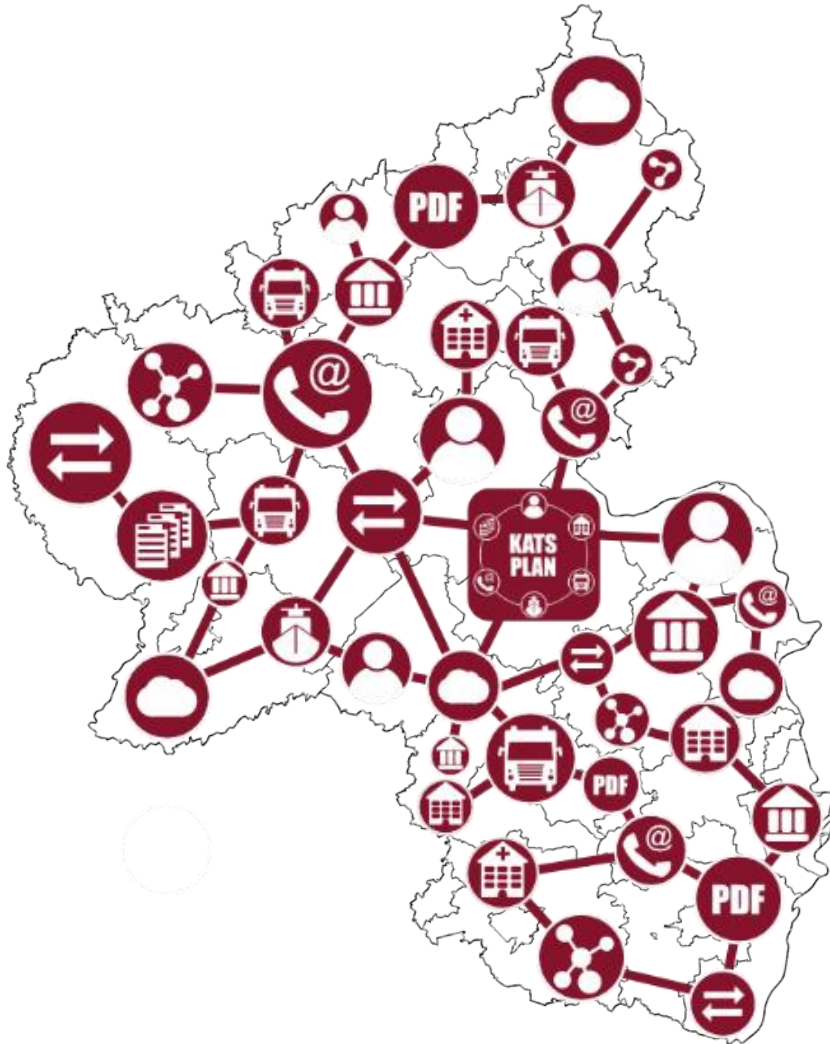
Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage



- Viele LK's bzw. KfSt's pflegen statische KatS-Pläne mit Standardprogrammen wie Word oder Excel
- Struktur uneinheitlich
- Zentral gepflegt und zentral an BOS angehörige Verwaltungen und Einheiten übermittelt
- Erreichbarkeiten ggf. nicht tagesaktuell
- Getrennte „Datensilos“
- Inhalte und Daten nicht „wiederverwertet“

INTEGRATION-STATUS ÜBERBLICK

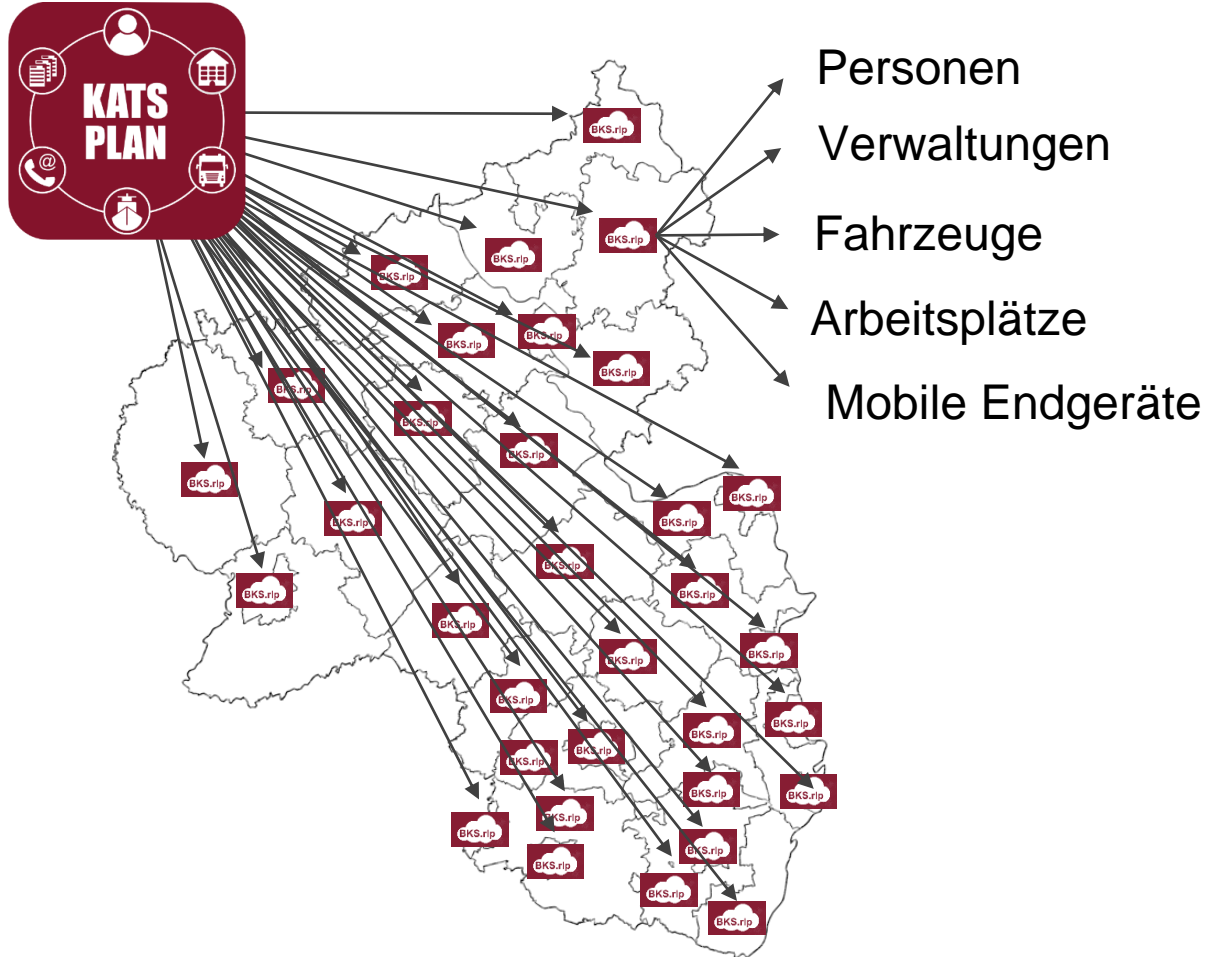
Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage



- Beim Aufgabenträger im BKS-Portal hinterlegte Basisdaten können automatisch über Token integriert werden
- Erreichbarkeiten aus der Benutzerverwaltung können zur KatS-Plan Erstellung genutzt werden
- Bestehende Erreichbarkeiten können per Excel-Upload aus bestehenden Systemen direkt integriert werden
- Daten sind vernetzt und können dezentral von den jeweiligen Aufgabenträgern und Kommunen wiederverwendet und aktualisiert bzw. erweitert werden

CLOUD SYNCHRONISATION

Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage



- KatS-Pläne können via Nextcloud App auf IOS und Android Geräten gezielt geteilt werden
- Offline Einsatz mit Smartphone oder Tablet im PDF-Format möglich
- KatS-Plan PDF Export Inhalte mit Passwort Zugriffsschutz (in Entwicklung)
- Über Funktionstoken datenschutzkonforme automatisierte KatS-Plan Datenübertragung zu Fahrzeugen

INTEGRATION-STATUS ÜBERBLICK

Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage

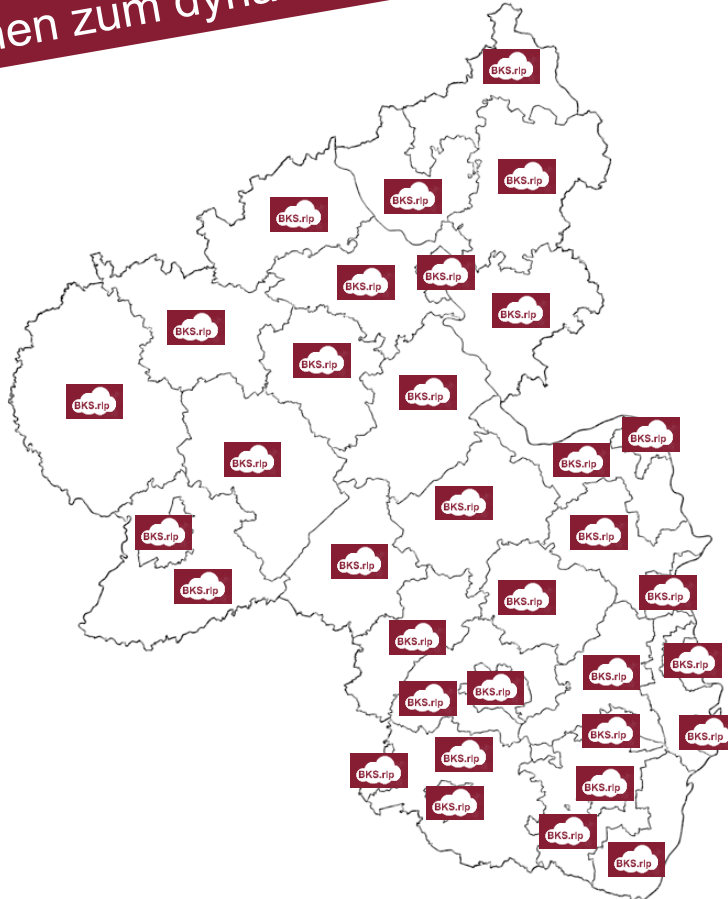
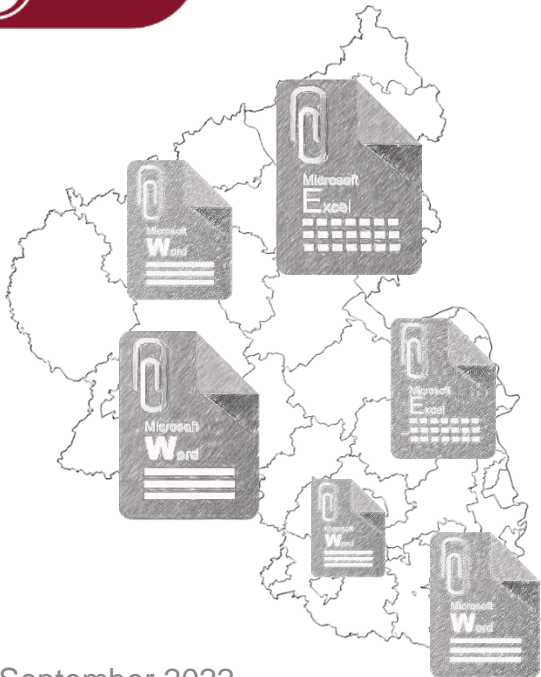


ZIEL: DATENSCHUTZKONFORMES DEZENTRALES TEILEN VIA BKS-CLOUD

Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage

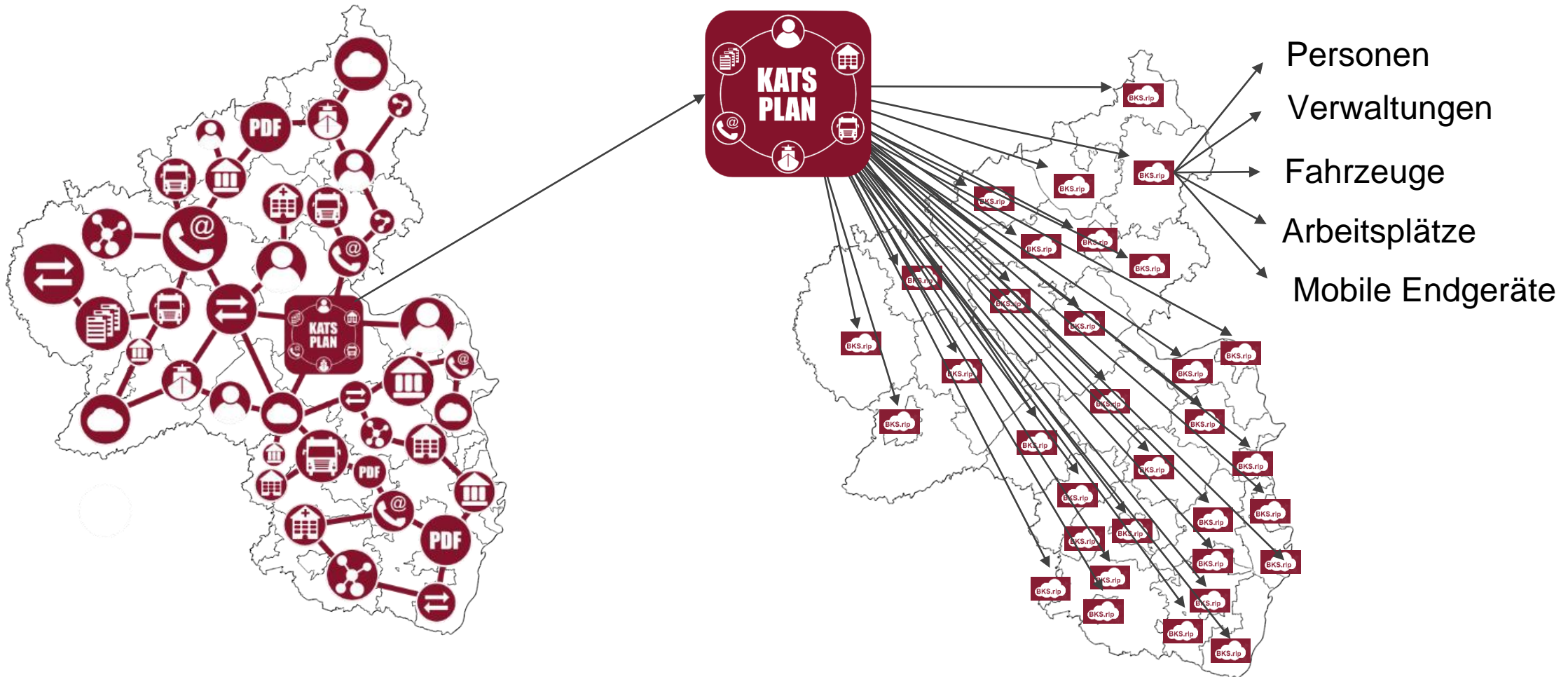


Vom statischen zum dynamischen KatS-Plan



DIGITALER KATS-PLAN

Ziel: Datenschutzkonformes dezentrales Teilen via BKS-Cloud



AGENDA

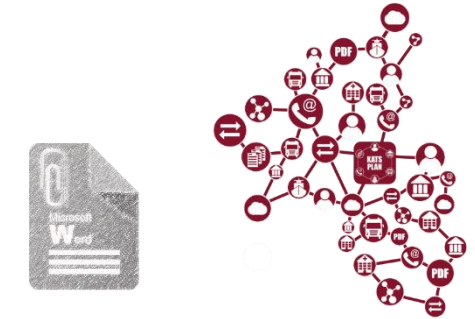
Moderation mit „Planspiel“ (20 Min.)

- 1. Notwendigkeit / Vorteile des digitalen KatS-Plans
- 2. Digitaler KatS-Plan im BKS-Portal.rlp (Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage)
- 3. Automatisierte Datenverknüpfung / -abfragen und Darstellung über Token-Systeme
- 4. Best Practice Beispiele aus dem Wirkbetrieb; Basisdaten / Fahrzeuge und KatS-Plan

Workshop (60 Min.)

- „Fahrplan erarbeiten“, „Datenschutz“, „Nur Sinn, wenn Alle „mitspielen“ “

Zusammenfassung und Diskussion (10 Min.)



WAS SIND TOKEN ALS „PLANSPIEL“



AGENDA

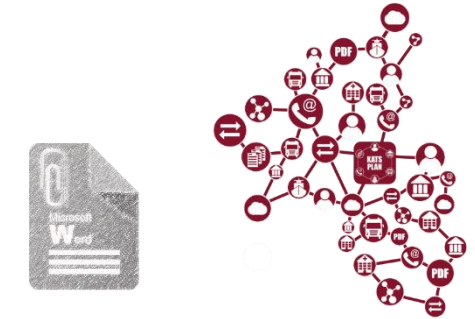
Moderation mit „Planspiel“ (20 Min.)

- 1. Notwendigkeit / Vorteile des digitalen KatS-Plans
- 2. Digitaler KatS-Plan im BKS-Portal.rlp (Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage)
- 3. Automatisierte Datenverknüpfung / -abfragen und Darstellung über Token-Systeme
- 4. Best Practice Beispiele aus dem Wirkbetrieb; Basisdaten / Fahrzeuge und KatS-Plan

Workshop (60 Min.)


- „Fahrplan erarbeiten“, „Datenschutz“, „Nur Sinn, wenn Alle „mitspielen“ “

Zusammenfassung und Diskussion (10 Min.)



DIGITALER KATS-PLAN.RLP

Interface



The screenshot shows the BKS-Portal.rlp interface. At the top, there is a search bar and a settings icon. Below the search bar, there are navigation tabs: 'Ansicht', 'Bearbeiten', and 'Gliederung'. The main content area displays 'Inhalt duplizieren', 'KatS-Plan', and 'Alarmordnung Landkreis Neuwied'. A coat of arms is visible. On the right, there is a search sidebar with a search bar and a list of search results. A 'PDF Export' button is located at the bottom of the search sidebar. Red callout boxes highlight specific features: 'Seite Bearbeiten' (top left), 'Volltext-Suche' (top right), 'Seiten-Navigation' (left side), and 'PDF-Export Button' (bottom right).

➤ Das Web-Interface

bietet 5 Basis-Funktionen:

- ✓ Seiten-Navigation
- ✓ Seite Bearbeiten
- ✓ Volltextsuche
- ✓ Maßgeschneiderter intelligenter PDF-Export

DIGITALER KATS-PLAN.RLP

Navigation

BKS-Portal
Portal für den Brand- und Katastrophenschutz

MENÜ
KAT
BEWIED

Seiten-
Navigation

Erreichbarkeitsverzeichnis
mit Anschriften
+5 Warnung und Information
der Bevölkerung
+6 Einsatzkräfte und
Einsatzmittel
8 Evakuierungspläne
9 Rechtsgrundlagen
+10 Übersicht: Städte und
Gemeinden mit Ortsteilen
+11 Krankenhäuser/ Kliniken
+12 Heime
+13 Schulen, Kindergärten,
Turn- und Sporthallen
+14 Sonstige Einrichtungen
(Angaben analog zu Ziffer
13)
+15 Firmen für besondere
Dienstleistungen und
Spezialfahrzeuge

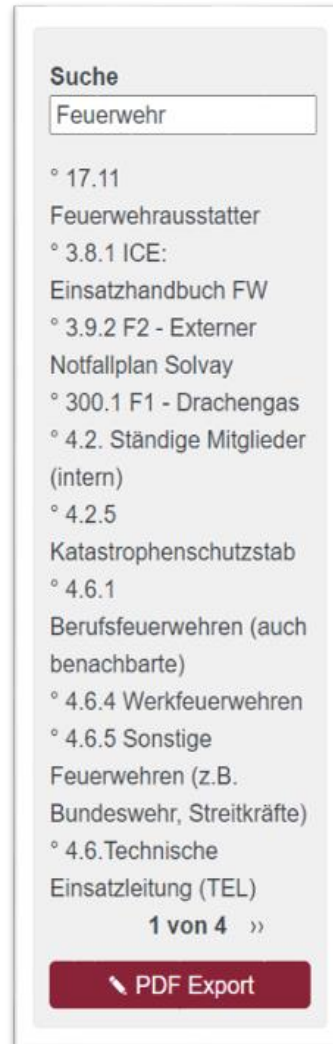
1	Allgemeines
2	Organisation des Katastrophenschutzes; Alarmierungsplan
3	Checklisten
4	Erreichbarkeitsverzeichnis mit Anschriften
5	Warnung und Information der Bevölkerung
6	Einsatzkräfte
7	Einsatzmittel
8	Evakuierungspläne
9	Rechtsgrundlagen
10	Übersicht: Städte und Gemeinden
11	Krankenhäuser / Kliniken
12	Heime
13	Schulen, Kindergärten, Turn- und Sporthallen
14	Sonstige Einrichtungen
15	Firmen für besondere Dienstleistungen und Spezialfahrzeuge
16	Ärzte
17	Spezielle Einsatzmittel für Brandschutz-Einsätze
18	Spezielle Einsatzmittel für Strahlenschutz-Einsätze
19	Spezielle Einsatzmittel für Gefahrguteinsätze und Ölfälle
20	Einsatzmittel für Sanitäts-Einsätze und Seuchenbekämpfung
21	Einsatzmittel für Betreuungseinsätze (Unterbringung, Verpflegung)
22	Einsatzmittel für Wasserrettungseinsätze/Eisrettung
23	Spezielle Einsatzmittel für Bergungseinsätze und Technische Hilfeleistung
24	Einsatzmittel für Hochwasser-Einsätze
25	Einsatzmittel für Waldbrand-Einsätze
26	Verfahren zu Inanspruchnahme Material Landeslager Sprendlingen
27	Kartenmaterial für den Katastrophenschutz
28	Dienstordnung für den KatS-Stab
29	Dienstordnung für die Technische Einsatzleitung
ab 30	Krankenhaus-Alarm- und Einsatzpläne
ab 100	Sonderschutzpläne
ab 300	Externe Notfallpläne
ab 500	Sonstige Einsatz- und Alarmpläne

➤ Navigation: Menu

BKS-Portal
Portal für den Brand- und Katastrophenschutz

4.7.6 THW
4.7.7 BKS – Unterne
4.7.8 frei für örtliche
4.7.9 Landesvertreter
4.8 Einheiten und
ggf. Sammelpl
4.8.1 Brandschutz (E
4.8.2 Gefahrstoffzüg
4.8.3 Sanitätswesen
4.8.4 Betreuung
4.8.5 Wasserrettung
4.8.6 Bergung und Ir
4.8.7 Führung
4.8.8 Information ur
4.9 Behörden, Die
4.9.1 Eigene Verwalt
4.9.1.1 Kreisverwalt
4.9.1.2 Gesundheitsve
4.9.1.3 Veterinärverw
4.9.1.4 Sozialverwaltu
4.9.1.5 Bauverwaltung
4.9.1.6 frei für sonstig
4.9.2 Umwelt-Dienst
4.9.3 Forstverwaltung
4.9.4 Ministerien
4.9.4.1 Rheinland-Pfal
Forsten Rheinl
4.9.4.2 Ministerium fü
Rheinland-Pfal
4.9.4.3 Ministerium fü
Pfalz
4.9.5 Landesämter, :
4.9.5.1.1 Straßenmeiste
4.9.5.1.2 Autobahnmeis
4.9.6 Kampfmittelrä
4.9.7 LFKS – Landesf
Pfalz
4.9.8 Landeslager Sp
4.9.9 Bundeswehr
4.9.10 Bundespolizei
4.9.11 Stationierungs
4.9.12 Bundesamt für
4.9.13 Bundesamt für
4.9.14 frei für sonstig
4.10 Ver- und Entsc
4.10.1 Elektrizität
4.10.2 Gas
4.10.3 Wasser
4.10.4 Abwasser

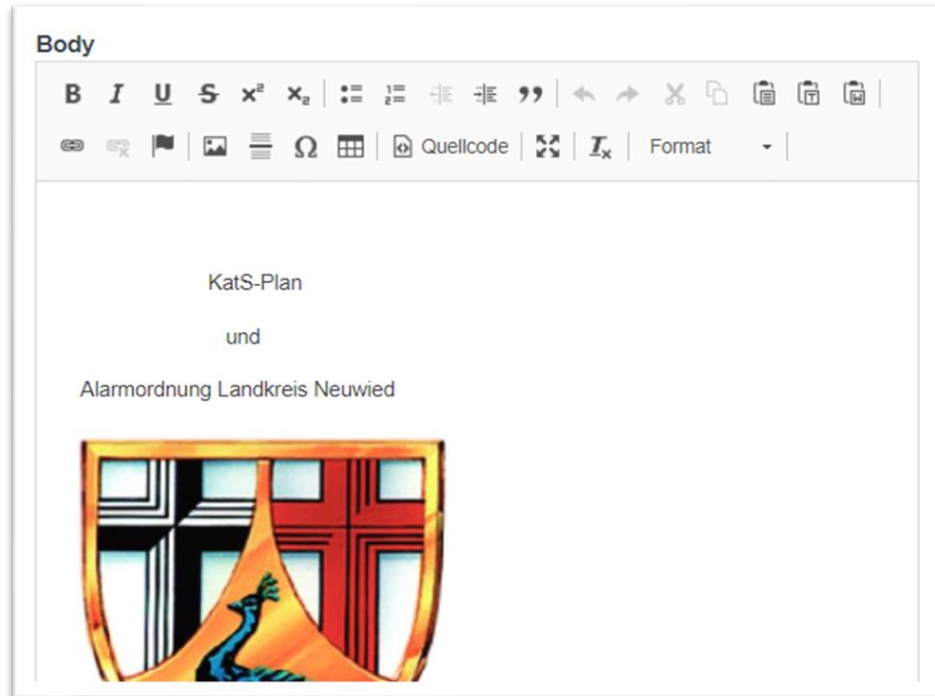
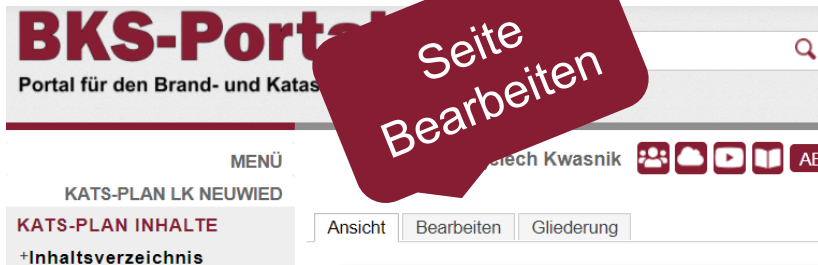
- ✓ Hierarchie über aufklappbare Sub-Links
- ✓ 500+ Seiten je KatS-Plan
- ✓ Jede Seite optional individuell editierbar
- ✓ Automatisiert erstelltes verlinktes Inhaltsverzeichnis
- ✓ Nummerierte Kategorisierung: z.B. 4.10.2 Gas



- Dynamische Volltextsuche:
 - Seitentitel mit Links zu den 500+ KatS-Plan Unterseiten
 - Volltextsuche: Anzeige von Unterseiten mit Textinhalten
 - Alternative zur Navigation
 - Schnelle Navigation über Kategorisierung: z.B. "4.7"

DIGITALER KATS-PLAN.RLP

Inhalte Bearbeiten



- ✓ Jede KatS-Plan-Seite über WYSIWYG-Online-Editor bearbeitbar
- ✓ Übliche Textformatierungswerkzeuge vorhanden
- ✓ Bilder in Prosa-Text Bereiche hochladbar und Darstellung editierbar
- ✓ Diverse Format-Möglichkeiten
- ✓ Copy-Paste von Inhalten möglich

DIGITALER KATS-PLAN.RLP

Interface



BKS-Portal.rlp
Portal für den Brand- und Katastrophenschutz

KatS-Plan.rlp

Landkreis Neuwied

KatS-Plan Export

Seiten Exportieren
Alle abwählen

KatS-Plan NR

Inhaltsverzeichnis

1 Allgemeines
Alle abwählen

2 Organisation des Katastrophenschutzes; Alarmierungsplanung
Alle abwählen

4.7 KatS-Organisationen
Alle abwählen

Verwaltungsstab

Abteilungsleiter Verwaltung

Fw. Techn. Bediensteter

Reparatsleiter Verwaltung

Sachbearbeiter Katatstrophenschutz

Alle abwählen

Gruppe Organisatorische Leiter (OrgL)
Alle abwählen

Leitung

Landrat

4.2. Ständige Mitglieder (intern)

4.3. Ständige Mitglieder (extern)

4.4. Finanzen

4.6. Technische Einsatzleitung (TEL)

4.7. Alarmierung des Krisenmanagements (Erreichbarkeitsverzeichnis)

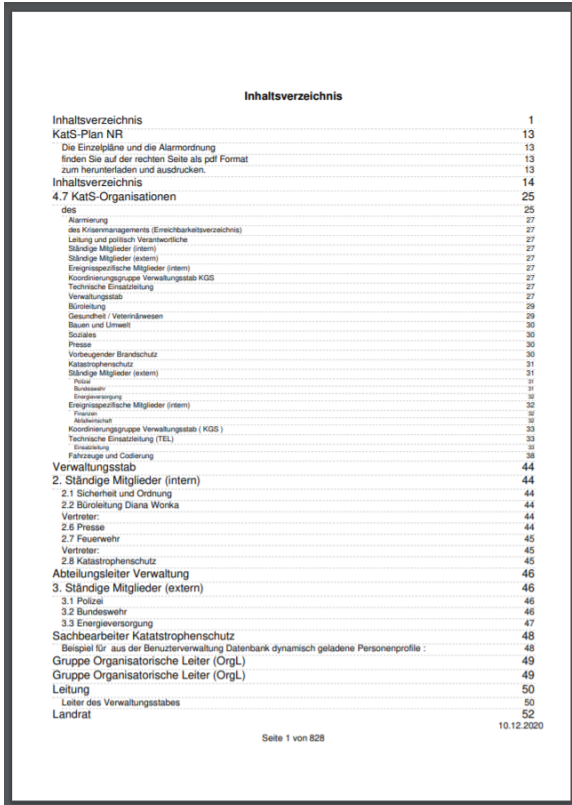
PDF-Export Button

➤ PDF-Export

- ✓ Intelligent: Nicht editierte leere Seiten sind nicht für den Export aktiviert
- ✓ Jede Seite individuell aus-/abwählbar
- ✓ Gruppenaus-/abwahl
- ✓ PDF-Datei in Sekunden herunterladen

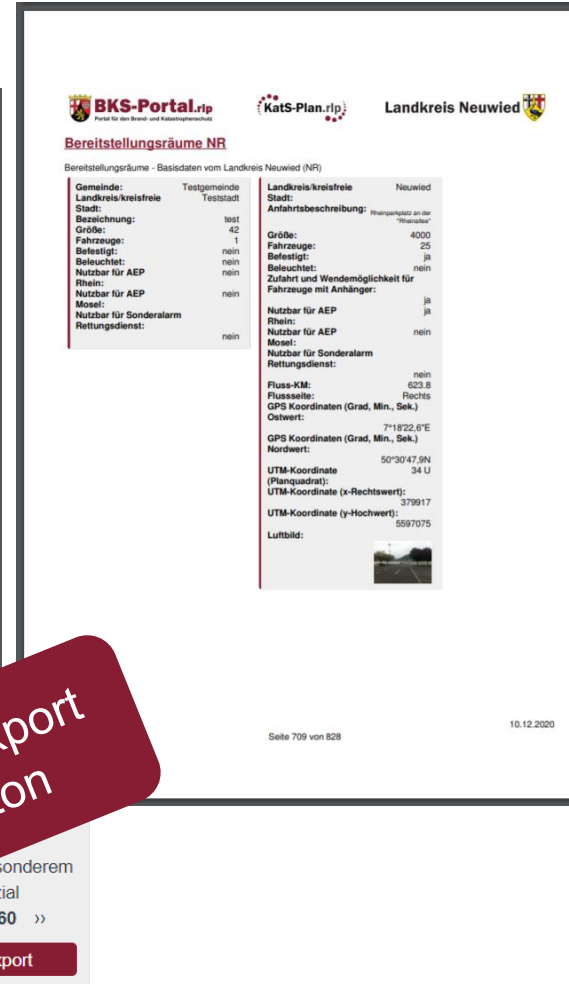
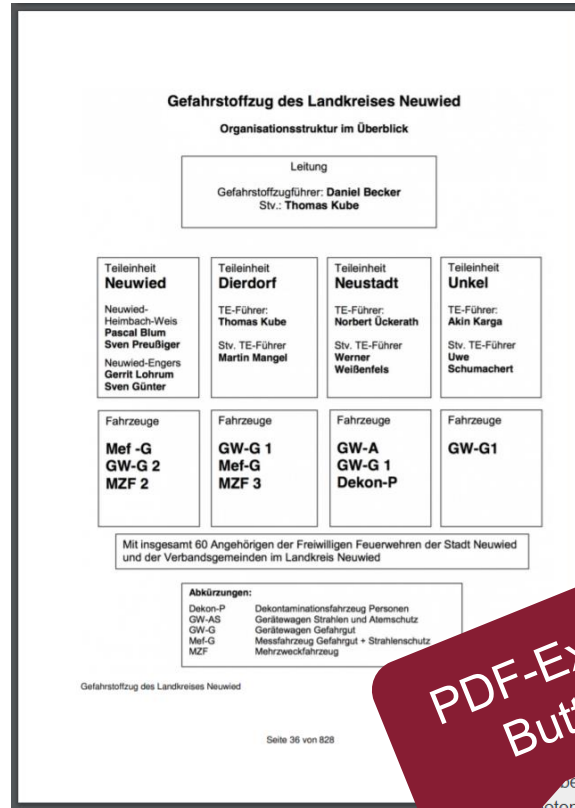
DIGITALER KATS-PLAN.RLP

Interface



Inhaltsverzeichnis	
Inhaltsverzeichnis	1
KatS-Plan NR	13
Die Einzelpläne und die Alarmordnung	13
finden Sie auf der rechten Seite als pdf Format zum Herunterladen und Ausdrucken.	13
Inhaltsverzeichnis	14
4.7 KatS-Organisationen	25
die	25
Alarmierung	27
das Krisenmanagement (Ereignisfahrtsverzeichnis)	27
Leitung und politisch Verantwortliche	27
Ständige Mitglieder (intern)	27
Ständige Mitglieder (extern)	27
Energiespezifische Mitglieder (intern)	27
Koordinierungsgruppe Verwaltungstab KGS	27
Technische Einsatzleitung	27
Verwaltungstab	27
Büroabteilung	28
Gesundheit / Veterinärwesen	29
Baum und Umwelt	30
Sozialrat	30
Presse	30
Vorwärtender Brandschutz	30
Katastrophenschutz	31
Ständige Mitglieder (extern)	31
Polizei	31
Sondereinsatz	31
Energieversorgung	31
Energiespezifische Mitglieder (intern)	31
Krisenstab	31
Koordinierungsgruppe Verwaltungstab (KGS)	33
Technische Einsatzleitung (TEL)	33
Einsatzleitung	33
Fahrzeuge und Codierung	38
Verwaltungstab	44
2. Ständige Mitglieder (intern)	44
2.1 Sicherheit und Ordnung	44
2.2 Büroleitung Diana Worka	44
Vertreter:	44
2.6 Presse	44
2.7 Feuerwehr	45
Vertreter:	45
2.8 Katastrophenschutz	45
Abteilungsleiter Verwaltung	46
3. Ständige Mitglieder (extern)	46
3.1 Polizei	46
3.2 Bundeswehr	46
3.3 Energieversorgung	47
Sachbearbeiter Katastrophenschutz	48
Beispiel für aus der Benutzerverwaltung Datenbank dynamisch geladene Personenprofile:	48
Gruppe Organisatorische Leiter (OrgL)	49
Gruppe Organisatorische Leiter (OrgL)	49
Leitung	50
Leiter des Verwaltungstabs	50
Landrat	52


Seite 1 von 828



BKS-Portal.rlp **KatS-Plan.rlp** **Landkreis Neuwied**

Bereitstellungsräume NR

Bereitstellungsräume - Basisdaten vom Landkreis Neuwied (NR)

Gemeinde:	Testgemeinde	Landkreis/kreisfreie	Neuwied
Landkreis/kreisfreie	Teststadt		
Stadt:		Stadt:	
Bezeichnung:	test	Anfahrtsbeschreibung:	Flussübergang an der "Wahlstraße"
Größe:	42	Größe:	4000
Fahrzeuge:	1	Fahrzeuge:	25
Befestigt:	nein	Befestigt:	ja
Beleuchtet:	nein	Beleuchtet:	nein
Nutzbar für AEP:	nein	Zufahrt und Wandermöglichkeit für Fahrzeuge mit Anhängern:	ja
Rhein:		Nutzbar für AEP:	ja
Nutzbar für AEP:	nein	Nutzbar für AEP:	nein
Mose:		Nutzbar für Sonderalarm:	ja
Nutzbar für Sonderalarm:		Mose:	623,8
Retungsdienst:	nein	Flussseite:	Rechts
		GPS Koordinaten (Grad, Min., Sek.):	7°18'22,6"E
		Ostwert:	37917
		GPS Koordinaten (Grad, Min., Sek.):	50°30'47,9"N
		Nordwert:	34 U
		UTM-Koordinate (Planquadrat):	37917
		UTM-Koordinate (x-Rechtswert):	5597075
		UTM-Koordinate (y-Hochwert):	
		Lutbild:	

Seite 709 von 828

10.12.2020

PDF-Export Button

- PDF-Export
- PDF-Inhaltsverzeichnis zum Seitensprung
- Prosatexte mit Bildern
- Basisdaten inkl. Vorschaubildern
- KatS-Plan LK NR: aktuell 828 Seiten

AGENDA

Moderation mit „Planspiel“ (20 Min.)

- 1. Notwendigkeit / Vorteile des digitalen KatS-Plans
- 2. Digitaler KatS-Plan im BKS-Portal.rlp (Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage)
- 3. Automatisierte Datenverknüpfung / -abfragen und Darstellung über Token-Systeme
- 4. Best Practice Beispiele aus dem Wirkbetrieb; Basisdaten / Fahrzeuge und KatS-Plan

Workshop (60 Min.)

- „Fahrplan erarbeiten“, „Datenschutz“, „Nur Sinn, wenn Alle „mitspielen“ “

Zusammenfassung und Diskussion (10 Min.)



INTERAKTIVER WORKSHOP TEIL



+



Virtuelle Tafel zum Sammeln von Beiträgen

Kärtchen zu folgenden Themen:

- 1) Mit welchen Basisdaten arbeiten Sie?
"Genutzte Basisdaten" (**grün**)
- 2) Wünsche: Welche Basisdaten sollten in Zukunft im Portal abgebildet werden? (**blau**)
- 3) Welche Anlagen/Inhalte gehören Ihrer Meinung nach zum KatS-Plan. (**gelb**)(AEP Autobahn, RAEP Rhein)
- 4) Fragen/Feedback (**orange**)



<https://www.oncoo.de/bksp>



ERHEBUNG: SEHEN SIE RISIKEN?

Welche Risiken sehen
Sie beim
Digitalen KatS-Plan?



ERHEBUNG: SEHEN SIE RISIKEN?

Datenschutz

Teilnahme

Aufwand „keine Zeit/ Workload“

IT-Affinität der Akteure

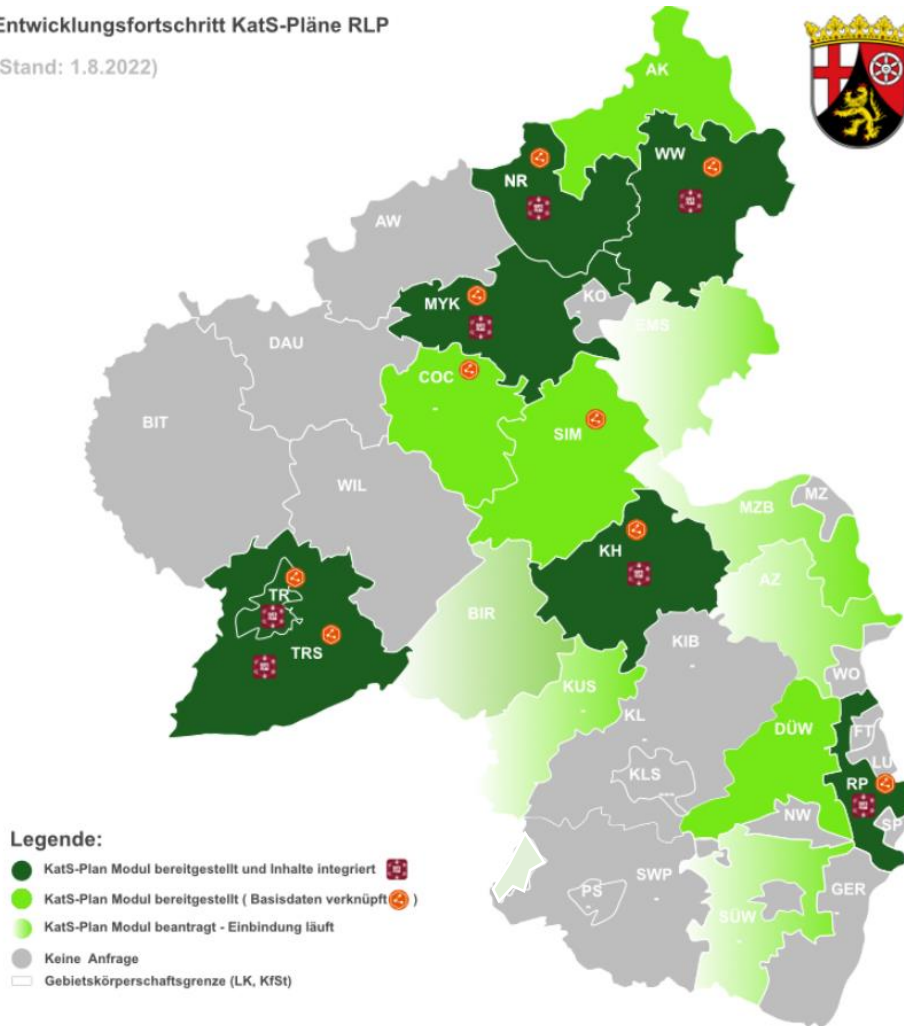


INTEGRAIONS-STATUS ÜBERBLICK

Vom „BKS Workshop 2022“

Entwicklungsfortschritt KatS-Pläne RLP

(Stand: 1.8.2022)



Einrichtung läuft (Reihenfolge je nach Anmeldung):

- LK Trier-Saarburg
- LK Bad Kreuznach
- KfSt Trier
- LK Mayen-Koblenz
- LK Birkenfeld
- LK Cochem
- LK Altenkirchen

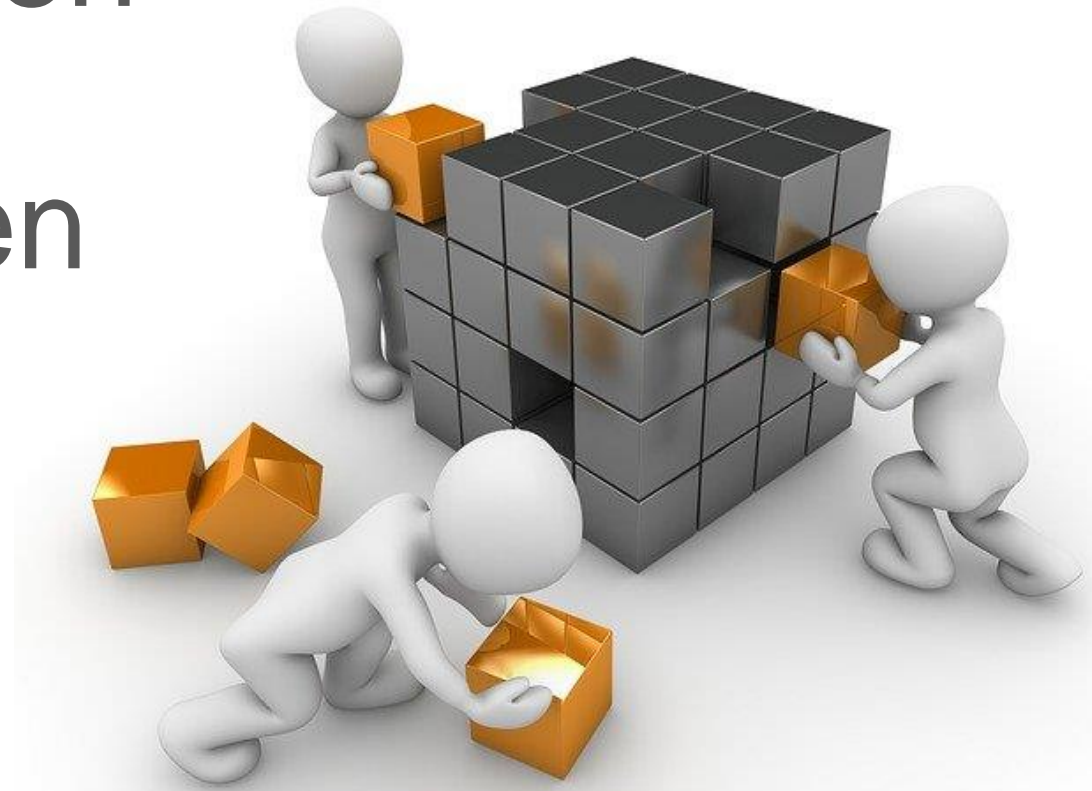
Abgeschlossen:

- LK Neuwied
- LK Rhein-Pfalz
- LK Westerwald

23. September 2022

ERHEBUNG: SEHEN SIE CHANCEN?

Welche Chancen sehen
Sie bei einem Digitalen
KatS-Plan?



DIESE CHANCEN SEHEN WIR:

Datenqualität steigern

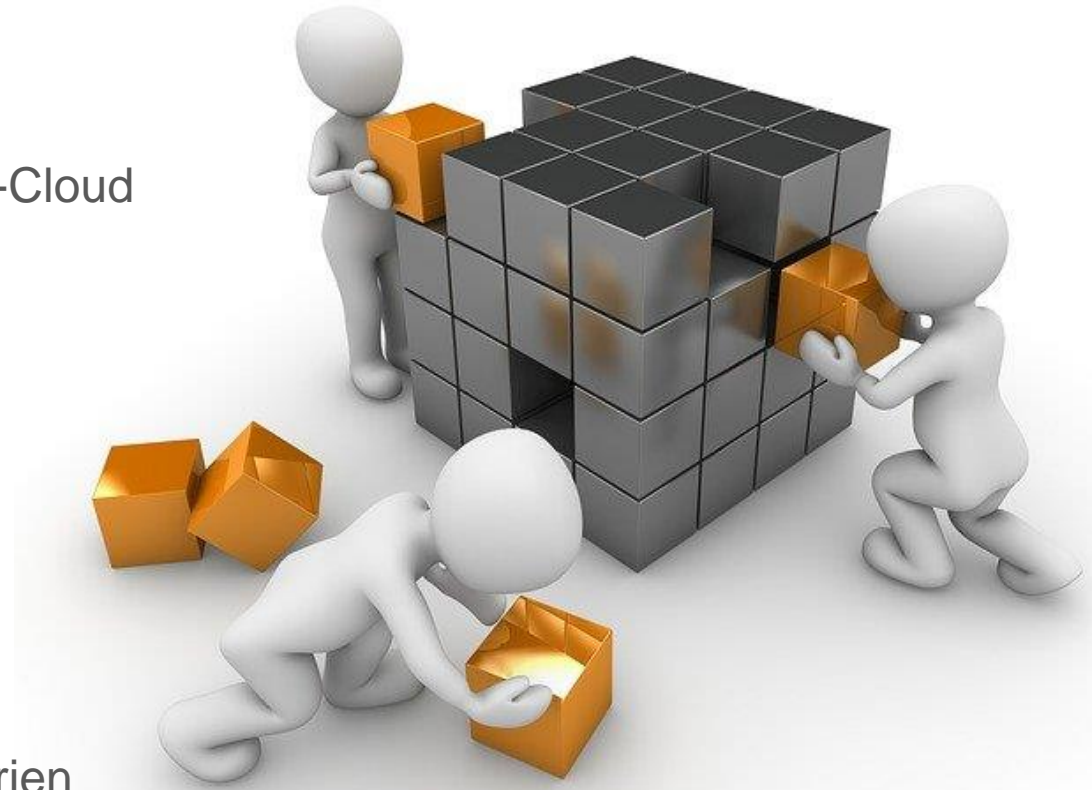
- Tagesaktuelle Erreichbarkeitsinformationen

Aufwand reduzieren

- Automatisiertes Teilen von Standardinhalten über BKS-Cloud

Zusammenarbeit fördern

- Land stellt allen Kommunen
landesweit einheitliche Grundgerüst und Grunddaten
zur Verfügung
- Erfahrungsaustausch: Struktur und Anwendungsszenarien



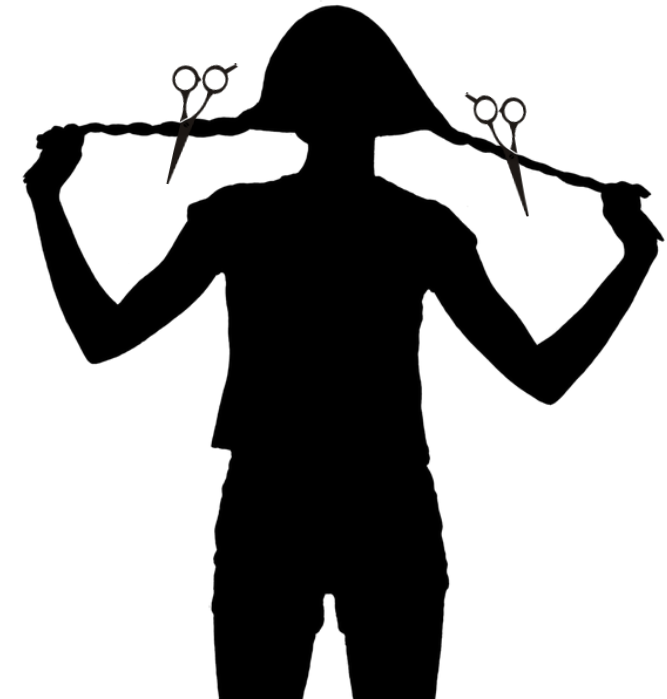
UMFRAGE: FAHRPLAN / UMSETZUNGSSTRATEGIE

Sollte man bestehende Bestandsdaten/ KatS-
Plan Inhalte importieren ← alternativ → „Alte
Zöpfe“ abschneiden und KatS-Pläne komplett
neu aufsetzen?

- Bestehende alte KatS-Pläne integrieren ()

oder

- KatS-Pläne komplett neu aufsetzen ()





Live Demo Digitaler KatS-Plan.rlp LK Rhein-Pfalz Kreis

Live Demo



VORSTELLUNG: KATS-PLAN LAYOUTVORLAGE: SCHULEN IN TRIER

Amoklage					
Schule /Objekt	Universität Trier Campus I				
Anschrift	Universitätsring 15 54296 Trier				
Telefon allg.	0651 201-0 0651/ 201-4268				
Amokhausalarm	ja <input checked="" type="checkbox"/> nein nicht bekannt				
Nutzungszeitraum	<input checked="" type="checkbox"/> nicht bekannt				
Anzahl der Klassenräume	120				
Turnhalle auf dem Gelände	<input checked="" type="checkbox"/> ja nein				
Max. Anzahl der Personen	<table border="1"> <tr> <td>Schüler</td> <td>ca. 11.000</td> </tr> <tr> <td>Lehrkräfte</td> <td>ca. 400</td> </tr> </table>	Schüler	ca. 11.000	Lehrkräfte	ca. 400
Schüler	ca. 11.000				
Lehrkräfte	ca. 400				

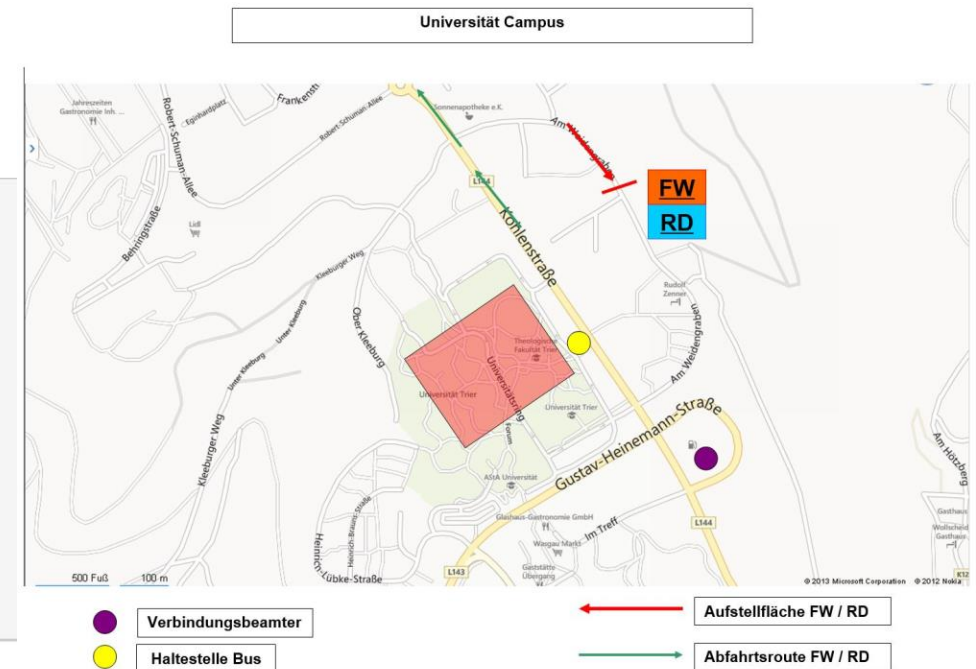
Anzahl der nicht gefährigten Personen	ca. 25 Personen
Zuständige PI	PI Trier
Lage Sekretariat	
Träger der Einrichtung	Land Rheinland-Pfalz
Gebäudeunterteilung	
Gebäudeteile:	Universität 2 Standorte: Campus I und Campus II diverse Gebäude sowie Anmietungen incl. Fluchtüren über 300
Anfahrt / Bereitstellungsraum Feuerwehr	
Anfahrt	St- Barbara- Ufer -- Südallee -- Olewiger Strasse -- Riesling Weinstrasse -- Gustav Heinemann Str. -- Kohlenstrasse -- Am Weidengraben
Bereitstellungsraum:	Am Weidengraben

Anfahrt / Bereitstellungsraum Rettungsdienst
Anfahrt:
siehe Anfahrt FW
Bereitstellungsraum:
Anfahrt / Bereitstellungsraum Bus
Anfahrt:
siehe Anfahrt FW
Aufstellfläche:
je nach Gebäudeteil (optional Fußgängerüberweg Kohlenstrasse -->Weidegraben
Anfahrt / Treffpunkt A- Dienst
Anfahrt:
St- Barbara Ufer -- Südallee -- Olewiger Strasse -- Riesling Weinstrasse -- Gustav Heinemann Str. -- Kohlenstrasse
Treffpunkt Polizei:
Shell Tankstelle Kohlenstrasse

VORSTELLUNG: KATS-PLAN

LAYOUTVORLAGE: SCHULEN IN TRIER

Sammelpunkt der Schüler bei Alarmen	<u>Schulpsychologischer Dienst</u>	
Feuerwehrsammelplätze je Gebäude ausgewiesen	Name, Vorname	diverse eigene Mitarbeiter des Fachbereiches I (Psychologie)
Besonderheiten	Dienstliche Telefonnummer	
X keine	Anschrift	
Kräftesammelstelle Polizei	Telfonnummer, Mobilnummer	
Polizeipräsidium Trier Südallee		
Erreichbarkeiten	<u>Schulsozialarbeiter</u>	
<u>Schulleiter</u>	Name, Vorname	Peter Behles
Name, Vorname	Dienstliche Telefonnummer	0651 201- 3209
Dienstliche Telefonnummer	Private Anschrift	
Private Anschrift	Telfonnummer, Mobilnummer	
Telfonnummer, Mobilnummer		
Vertretung Schulleitung	Telfonnummer, Mobilnummer	
Name, Vorname		
Dienstliche Telefonnummer		
Dienstliche Telefonnummer	<u>Hausmeister</u>	





Live Demo Digitaler KatS-Plan.rlp LK Mayen-Koblenz

Live Demo



VORSTELLUNG: KATS-PLAN LAYOUTVORLAGEN

- Erreichbarkeitsübersicht Wehrleiter u. Stv. WL / WF + Stv. WF (LK MYK)

KATS-PLAN LK MYK

Ansicht Bearbeiten Gliederung Versionen Beiträge

Inhalt duplizieren

Wehrleiter im Landkreis Mayen-Koblenz

<p>Herr Rüdiger Host Wehrleiter Landkreis Mayen-Koblenz @ (d): ruediger.host@rasselstein.com ☎ (d): +49 2632 3097 4709</p>	<p>Herr Stephan Schüller Wehrleiter Landkreis Mayen-Koblenz @ (d): stephan.schueler@online.de</p>	<p>Herr Markus Janssen Wehrleiter Landkreis Mayen-Koblenz @ (d): markus.janssen@bendorf.de ☎ (d): +49 2622 703221</p>	<p>Herr Rainer Adams Wehrleiter Landkreis Mayen-Koblenz @ (d): rainer.adams@andernach.de ☎ (d): +49 2632 9396975</p>
---	--	--	---

Wehrleiter im Landkreis Mayen-Koblenz

Herr Michael Gohmann
Wehrleiter
Landkreis Mayen-Koblenz
@ (d): michael.gohmann@vgrm.de
☎ (d): +49 2632 45231

Aufgabenträger	Wehrleiter	stv. Wehrleiter
Stadt Andernach		<p>Herr Sven Welter Stellvert. Wehrleiter Große kreisangehörige Stadt Andernach @ (d): s.welter112@yahoo.de ☎ (d): +49 2632 922222</p>
		<p>Herr Andreas Klemmer Stellvert. Wehrleiter Große kreisangehörige Stadt Andernach @ (d): a.klemmer@web.de</p>
		<p>Herr Bernd Mathias Stellvert. Wehrleiter Große kreisangehörige Stadt Andernach @ (d): bmathias112@gmail.com ☎ (d): +49 2632 9396973</p>

„Funktion“-Token

<p>Herr Peter Ott Wehrleiter Verbandsgemeinde Vordereifel @ (d): wehrleiter@vordereifel.de ☎ (nd): [redacted]</p>	<p>Herr Peter Ott Wehrleiter Verbandsgemeinde Vordereifel @ (d): feuerwehr@mohr-nachtsheim.de ☎ (d): +49 170 1890103</p>
<p>Herr Arnd Lenarz Wehrleiter Verbandsgemeinde Weißenthurm @ (d): Arnd.Lenarz@RWE.com ☎ (d): +49 2637 644290</p>	<p>Herr Marco Ihrlich Stellvert. Wehrleiter Verbandsgemeinde Weißenthurm @ (d): marco.ihrlich@fw-muelheim-kaerlich.de ☎ (d): +49 160 90909556</p>

Stadt Andernach:

- FEZ Andernach

Stadt Bendorf

Stadt Mayen

Verbandsgemeinde Pellenz

<p>Gerätehaus Feuerwehr Saffig ☎ 02632-957076 (Tel. dienstl.) ☎ [redacted] Handy @ feuerwehr@feuerwehr-saffig.de</p>	<p>Gerätehaus Feuerwehr Plaidt ☎ 02632-953401 (Tel. dienstl.) 02632/953403 @ feuerwehr@feuerwehr-plaidt.de</p>	<p>Gerätehaus Feuerwehr Nickenich ☎ 02632-988117 (Tel. dienstl.) 02632/988290 @ info@feuerwehr-nickenich.de</p>	<p>Gerätehaus Feuerwehr Kruft ☎ 02652-938113 (Tel. dienstl.) 02652/938114 @ feuerwehr-kruft@t-online.de</p>
<p>Gerätehaus Feuerwehr Kretz ☎ 02632-5666 (Tel. dienstl.) @ Wehrfeuerung@feuerwehr-kretz.de</p>			

„Kontaktverzeichnis“-Token

STRUKTUR

Frage: Sollen Ihrer Meinung nach Gemeinden unterschiedliche oder eine empfohlene einheitliche KatS-Plan „Grundstruktur“ umsetzen?

Nicht konkretisierte Struktur ()

Einheitliche Grundstruktur ()

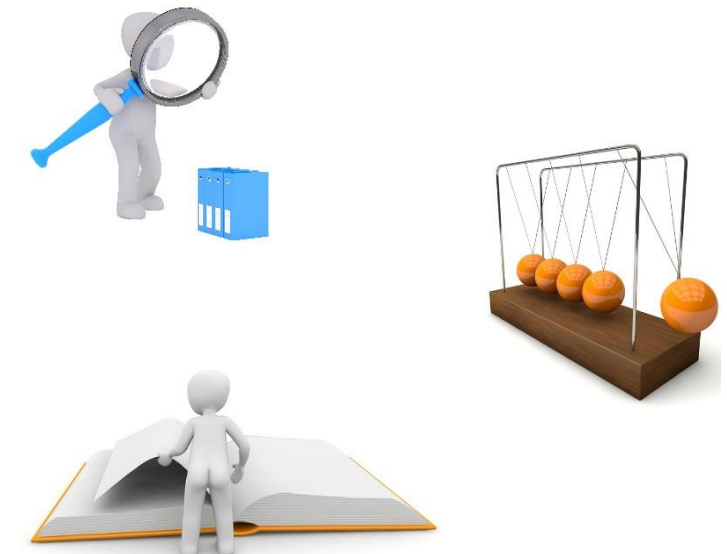


DATENSCHUTZ

Frage: Sollten Erreichbarkeiten von Mitgliedern eines Aufgabenträgers direkt in den KatS-Plan vom Aufgabenträger dynamisch integriert werden können?

Frage: Besteht der Bedarf, dass Kontaktinformationen mit „Nachbar-Kommunen“ standardmäßig bereitgestellt werden?

Frage: Freigaben - Sollten Personen mit wichtigen Funktionen Landkreis / Stadtübergreifend (z.B. vom BKI, Stv. BKI, WL, ...) Portal-Intern und für KatS-Pläne verfügbar sein?

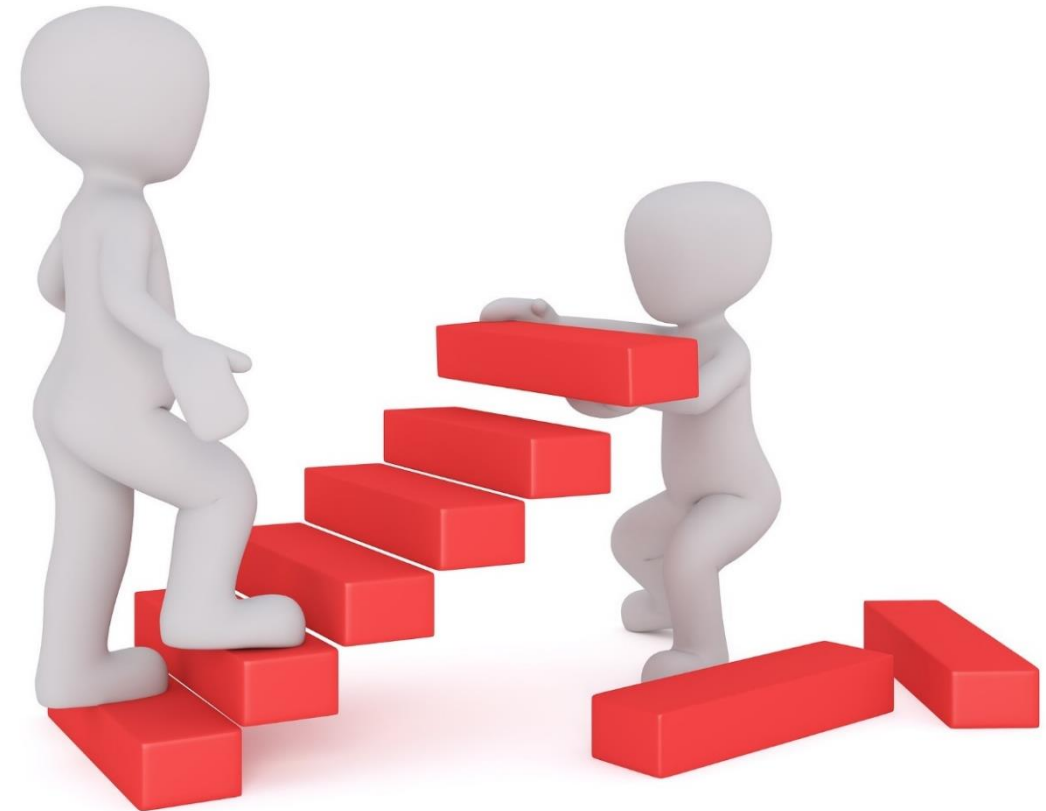


UMFRAGE: FAHRPLAN / UMSETZUNGSSTRATEGIE

Soll ein Leitfaden zur Erarbeitung von KatS- Plänen erarbeitet werden?

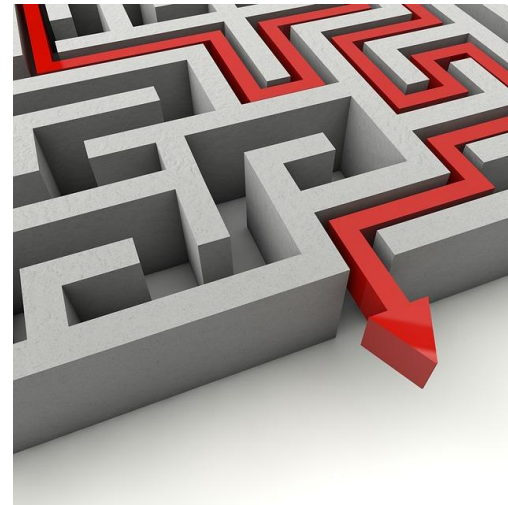
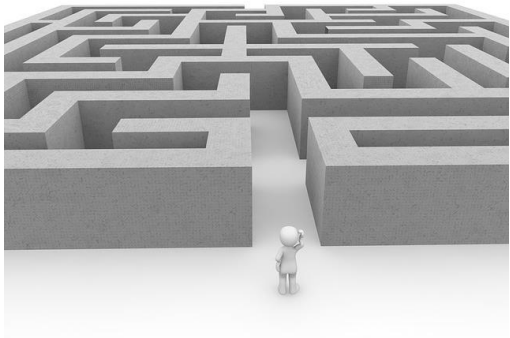
Ja () Nein ()

(Entscheidung welcher Weg gewählt wird, muss
von jeder Kommune getroffen werden.)



UMFRAGE: FAHRPLAN / UMSETZUNGSSTRATEGIE

Sollte ein KatS-Plan Modul Erklär-
Video erstellt werden?



AGENDA

Moderation mit „Planspiel“ (20 Min.)

- 1. Notwendigkeit / Vorteile des digitalen KatS-Plans
- 2. Digitaler KatS-Plan im BKS-Portal.rlp (Verwaltung der Strukturen, inhaltliche Pflege und Nutzen in der Lage)
- 3. Automatisierte Datenverknüpfung / -abfragen und Darstellung über Token-Systeme
- 4. Best Practice Beispiele aus dem Wirkbetrieb; Basisdaten / Fahrzeuge und KatS-Plan

Workshop (60 Min.)

- „Fahrplan erarbeiten“, „Datenschutz“, „Nur Sinn, wenn Alle „mitspielen“ “

Zusammenfassung und Diskussion (10 Min.)



BKS-Portal.rlp

Portal für den Brand- und Katastrophenschutz

Zusammenfassung und Diskussion

Haben Sie Fragen?



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM DES INNERN
UND FÜR SPORT



Rheinland-Pfalz

AUFSICHTS- UND
DIENSTLEISTUNGSDIREKTION



Rheinland-Pfalz

FEUERWEHR- UND
KATASTROPHENSCHUTZ-
AKADEMIE



Kommunale
Partner



UNIVERSITÄT
KOBLENZ · LANDAU

Virtuelle Tafel zum Sammeln von Beiträgen

Kärtchen zu folgenden Themen:

- 1) Chancen? (**grün**)
- 2) Risiken? (**blau**)
- 3) Umsetzungsstrategie? (**gelb**)
- 4) Fragen/Feedback? (**rot**)



<https://www.oncoo.de/bksp>



BKS-Portal.rlp

Portal für den Brand- und Katastrophenschutz



Fragen?

Haben Sie Fragen?

Weitere Fragen?
Gerne per E-Mail an:
kontakt@bks-portal.rlp.de



Rheinland-Pfalz
MINISTERIUM DES INNERN
UND FÜR SPORT



Rheinland-Pfalz
AUF SICHTS- UND
DIENSTLEISTUNGSDIREKTION



Rheinland-Pfalz
FEUERWEHR- UND
KATASTROPHENSCHUTZ-
AKADEMIE



Kommunale
Partner



UNIVERSITÄT
KOBLENZ · LANDAU

BKS-Portal.rlp

Portal für den Brand- und Katastrophenschutz

Vielen Dank für Ihr / Euer Engagement!

Helpdesk / Support:
kontakt@bks-portal.rlp.de



RheinlandPfalz
MINISTERIUM DES INNERN
UND FÜR SPORT



RheinlandPfalz
AUF SICHTS- UND
DIENSTLEISTUNGSDIREKTION



RheinlandPfalz
FEUERWEHR- UND
KATASTROPHENSCHUTZ-
AKADEMIE



Kommunale
Partner



UNIVERSITÄT
KOBLENZ · LANDAU