

**Stadt Hagen
Bezirksvertretung Hagen-Mitte**

24.01.2024

**Interfraktioneller Vorschlag
für die Sitzung der Bezirksvertretung Hagen-Mitte am
25.01.2024**

TOP I.4.2 – Verwendung der bezirksbezogenen Mittel

Beschlussvorschlag:

Die Bezirksvertretung Hagen-Mitte stellt aus ihren bezirksbezogenen Mitteln für das Jahr 2024 insgesamt 14.810,-- € für die folgenden Verwendungszwecke zur Verfügung:

Lfd. Nr.	Maßnahme	Betrag
1	Förderung des Konzertprojektes „Matthäus-Passion“	1.250,00
2	Förderung der Entwicklung einer App zur Unterstützung von Stadtrundgängen zum Thema "Hagens koloniale Spuren"	3.500,00
3	Fest zum Weltkindertag	2.500,00
4	Vielfalt-tut-gut Festival 2024 / Hagens Zukunft ist bunt	2.500,00
5	2 mobile Fußballtore incl. Netz für die Bezirkssportanlage Emst zur Verwendung der dort ansässigen Vereine	3.060,00
6	Leseförderprogramme "SommerLeseClub" und "Lesemonster AG"	1.500,00
7	Broschüre/Stickerbogen "Das Vorschul-Mitmachbuch"	500,00

Die Zuschüsse werden bis zum 15. Oktober 2024 befristet. Die Umsetzung der Maßnahmen und das Abrufen der Zuschüsse mit der Vorlage der Verwendungsnachweise sind bis dahin sicherzustellen. Ansonsten gelten die Zuschüsse als widerrufen.

Die Verwaltung wird beauftragt, die Zuschussempfänger auf diese Regelung hinzuweisen.

Fragen der SPD-Fraktion in der BV Hagen-Mitte

Grundsätzliche Fragestellungen:

- **Kürzungen der Grünunterhaltung** um 500.000,-- € jährlich welche Auswirkungen hat dies auf die Pflege und Instandhaltung der Grünanlagen und der Bürgersteige entlang der Grünanlagen (Zuwuchs der Gehwege)?

- **Kürzung der Mittel für die Gebäudeunterhaltung /** Sachkosteneinsparung bei der Gebäudewirtschaft um jährlich 706.512,-- €

welche Auswirkungen hat dies auf die Gebäude, die in die Zuständigkeit der Bezirksvertretung Mitte fallen?

Schon jetzt reichen die Mittel für die Instandhaltung der Gebäude nicht aus.

Wie hoch waren die tatsächlichen Ausgaben in 2023 und welcher Ansatz gilt für die Jahre 2024 und 2025 für den Bezirk Mitte

- Personalkosteneinsparungen

Stellenbesetzungssperren, welche Bereiche der Verwaltung bzw. der städtischen Einrichtungen im Bezirk sind davon betroffen? Welche Auswirkungen hat dies auf das Leistungsangebot. Der Entwurf des Doppelhaushaltes sieht **umfangreiche Investitionsmaßnahmen** vor.

Ist die Verwaltung in der Lage die Maßnahmen auch umzusetzen?

Spezielle Fragestellungen

- Für den **Bereich Sicherheit und Ordnung** finden sich keine Mittel für den Umbau des Pavillons „Verbraucherzentrale“ für die Zentrale der Ordnungskräfte
Wo finden sich diese Mittel, welcher Zeitplan ergibt sich?

- Sekundarschule Altenhagen

hier hat ein Ortstermin der BV Mitte ergeben, dass die Heizungssteuerung über einen Referenzraum (kältester Raum) erfolgt, die anderen Räume werden über Fensterlüftung temperiert. Hier ist viel Einsparpotential bei den Verbrauchskosten. Der Kämmerer sagt immer wieder, dass Investitionen kein Problem wären. Hier kann viel Geld gespart werden. Zudem ist es für die Schülerinnen und Schüler ein ganz schlechtes Vorbild...

- Grundschule Erwin Hegemann

hier ist der Ausbau der OGS-Einrichtung erst für 2025 vorgesehen. Kann die Maßnahme nicht auch auf 2024 vorgezogen werden?

- Grundschule Terra 1

Hier sind Mittel für Maßnahmen vorgesehen, die u.E. vom Vermieter getragen werden müssen, wieso übernimmt die Stadt ca. 220.000,-- €?

- Umbau KiTa Lutherkirche

Hier sind keine Mittel erkennbar für die notwendige Belüftungsanlage? Was ist und bis wann vorgesehen?

- Bushaltestelle Sparkasse

hier ist nur die Sanierung der Fahrfläche vorgesehen. Die Haltestelle hat aber darüber hinaus weitere Mängel an der Abfahrt Richtung Eilpe, Volmetal, Breckerfeld fehlt eine Unterstellmöglichkeit für die Fahrgäste, Im Übrigen sind die vorhandenen Wartehäuschen viel zu klein und bieten keinen ausreichenden Schutz gegen Regen und Sonneneinstrahlungen.

- Untere Fleyer Straße

hier soll eine Fahrt mit PKW auf die Heinitzstraße unterbunden werden, angeblich ergibt sich diese Maßnahme aus dem Radwegekonzept. Welchen Sinn soll diese Maßnahme ergeben, da ab Ruhrstraße bereits ein Radweg besteht, der auch über die Kreuzung und entlang der Ricarda-Huch-Schule (separat durch die Grünanlage geführt) bis zur Innenstadt reicht. Die Inanspruchnahme dieses Radweges ist nicht so dramatisch, dass eine Erweiterung erforderlich ist, Sollte der Radweg weiter über Straßenflächen geführt werden, hätte das zur Folge, dass eine Fahrspur auf der Heinitzstraße für den Individualverkehr gesperrt werden müsste. Das entspricht der Planung der Verwaltung, dass die Heinitzstraße ab Landgericht stadteinwärts eine Busspur erhalten soll.

Dazu hat der UKM eine Sondervorlage eingefordert, von daher ist das Konzept nicht Beschlusslage des UKM. Mit der

Maßnahme Fleyer Straße beginnt die Verwaltung trotzdem mit der Umsetzung.

- Ischelandteich

hier ist aus Sicht der BV zu klären, ob das ausreicht oder die Maßnahme sowohl zeitlich als auch inhaltlich konkretisiert werden müsste.

- Trinkwasserbrunnen

Wo finden sich im Haushaltsplan die Mittel für die nach dem Klimaanpassungskonzept der Stadt (einstimmiger Ratsbeschluss) erforderlichen Trinkwasserbrunnen, wenn Mittel vorhanden sind, wo sollen die Brunnen entstehen?

Diese Fragestellung stellt die SPD-Fraktion losgelöst von der Zuständigkeitsordnung. Sie haben aber Auswirkung für die BV Mitte. Insoweit sollen die Fragen auch beantwortet werden, um auch unsere Empfehlungen an den Rat aussprechen zu können.

Jörg Meier
Fraktionsvorsitzender der SPD-Fraktion in der BV Hagen-Mitte

1.03. Schulträgeraufgaben

1.03.11 Grundschulen

Verantwortlich: FBL 40 Pott, Regina

Haushaltsplan 2024/2025



5000557 (GS Karl-Ernst-Osthau)

	Ergebnis 2022	Ansatz 2023	Ansatz 2024	Ansatz 2025	Verpflichtungs- ermächtigung	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Bis einschl. 2022 realisiert	Gesamt Ein-/Auszahlungen 2023
+ Einzahlungen aus Investitionszuwendungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+ Weitere investive Einzahlungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Auszahlung Erwerb Grundstücke / Gebäude	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Auszahlung Baumaßnahmen	-	-	118.515	-	-	-	-	-	-	-
- Weitere investive Auszahlungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
= Saldo: (Ein- / Auszahlungen)	-	-	- 118.515	-	-	-	-	-	-	-

Mit den Mitteln des Digitalpaktes NRW wird der Aufbau der digitalen Vernetzung in Schulgebäuden und auf Schulgeländen sowie die Einrichtung schulischen WLANs gefördert. Die Förderquote beträgt 90 %. Die gesamte Maßnahme wird in den Jahren 2024 bis 2026 abgewickelt. Siehe auch Ratsbeschluss vom 21.09.2023 zur Vorlage 0671/2023.

5000629 (FGue Boeler Str.)

	Ergebnis 2022	Ansatz 2023	Ansatz 2024	Ansatz 2025	Verpflichtungs- ermächtigung	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Bis einschl. 2022 realisiert	Gesamt Ein-/Auszahlungen 2023
+ Einzahlungen aus Investitionszuwendungen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
+ Weitere investive Einzahlungen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
- Auszahlung Erwerb Grundstücke / Gebäude	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
- Auszahlung Baumaßnahmen	–	–	15.000	–	–	–	–	–	–	–
- Weitere investive Auszahlungen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
= Saldo: (Ein- ./ Auszahlungen)	–	–	15.000	–	–	–	–	–	–	–

Auf der Boeler Straße gibt es ein hohes Fußgängeraufkommen im Bereich zwischen der Siedlerstraße und Heuerfeld, hervorgerufen durch das dortige Wohngebiet. Durch die dortigen Bushaltestellen ist der Querungsbedarf entsprechend hoch. Die nächstgelegenen Fußgängerüberwege (FGÜ) sind in beiden Richtungen mehrere hundert Meter entfernt und daher fernab der Hauptlaufachsen. Aus der Anwohnerschaft gab es aufgrund dessen den Wunsch nach einem zusätzlichen FGÜ. Im Rahmen der Vehrkehrsbesprechung wurde sowohl die Sinnhaftigkeit als auch die Machbarkeit eines FGÜs an dieser Stelle besprochen und geprüft, mit dem Ergebnis, dass dies dort möglich ist. Eine mündliche Vorabstimmung mit der BV-Mitte fand ebenfalls ein positives Echo. Es muss eine Ermächtigungsübertragung beantragt werden.

Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

ABWASSERBESEITIGUNGSKONZEPT 2025-2030



ABWASSERBESEITIGUNGSKONZEPT DER STADT HAGEN

FÜR DIE JAHRE 2025-2030



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030



1	BUCH 1
	Erläuterungsbericht
Anlage I	Tabelle Ermittlung Reinvestitionsquote
Anlage II	Tabelle MUNLV
Anlage III	Einleitungskataster
Anlage IV	Auflistung über die nicht an die öffentliche Kanalisation angeschlossenen Grundstücke
Anlage V	Auszug aus dem ABK 2023-2028 des Ruhrverbands
2	BUCH 2
	Anlage VI
	Übersicht Erweiterungsgebiete
	Anlage VI.I
	Steckbriefe Erweiterungsgebiete
	Anlage VII
	Übersicht Einleitungsstellen WBH
	Anlage VII.I
	Steckbriefe Einleitungsstellen WBH Regenwasser
	Anlage VII.II
	Steckbriefe Einleitungsstellen WBH Mischwasser
3	BUCH 3
	Anlage VIII
	Übersicht Einleitungsstellen der Stadt Hagen
	Anlage VIII.I
	Investitionsplan der Stadt Hagen
	Anlage VIII.II
	Steckbriefe der Stadt Hagen
	Anlage IX
	RRB-Analyse Einleitungsstellen des WBH
	Anlage X
	RRB-Analyse Einleitungsstellen der Stadt Hagen

Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

- AbwasserbeseitigungsKONZEPT (ABK)
- NiederschlagswasserbeseitigungsKONZEPT (NBK)
- Neuaufstellung (verpflichtend) alle 6 Jahre
- Fortschreibung jährlich (Bericht an Bez.-Reg. Arnsberg)



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Rückblick



- Aufgrund umfanglicher Investitionen der letzten Jahr' **Sonderbauwerke** mehr
- Aufgrund umfanglicher Investitionen d- **Verbesserung des Kanalzustan**
- Aufgrund umfanglicher In- **Verbesserung des Kanalzustan**
- **Detektion** Hagen bescheinigt uns die sehr effiziente Verwendung der Niederschlagswassereinleitungen der Stadt
- Das Büro STEIN Infrastructure Management GmbH bestätigt dies und bescheinigt uns die sehr effiziente Verwendung der Gebühren für das Netz. (zehnt)e **stete Leistungsfähigkeit** des Kanalzustandes
- **Wasserleitung** von Problemen mit den angebotenen NWBA blieb die Ausarbeitung des NBK hinter den Planungen zurück.

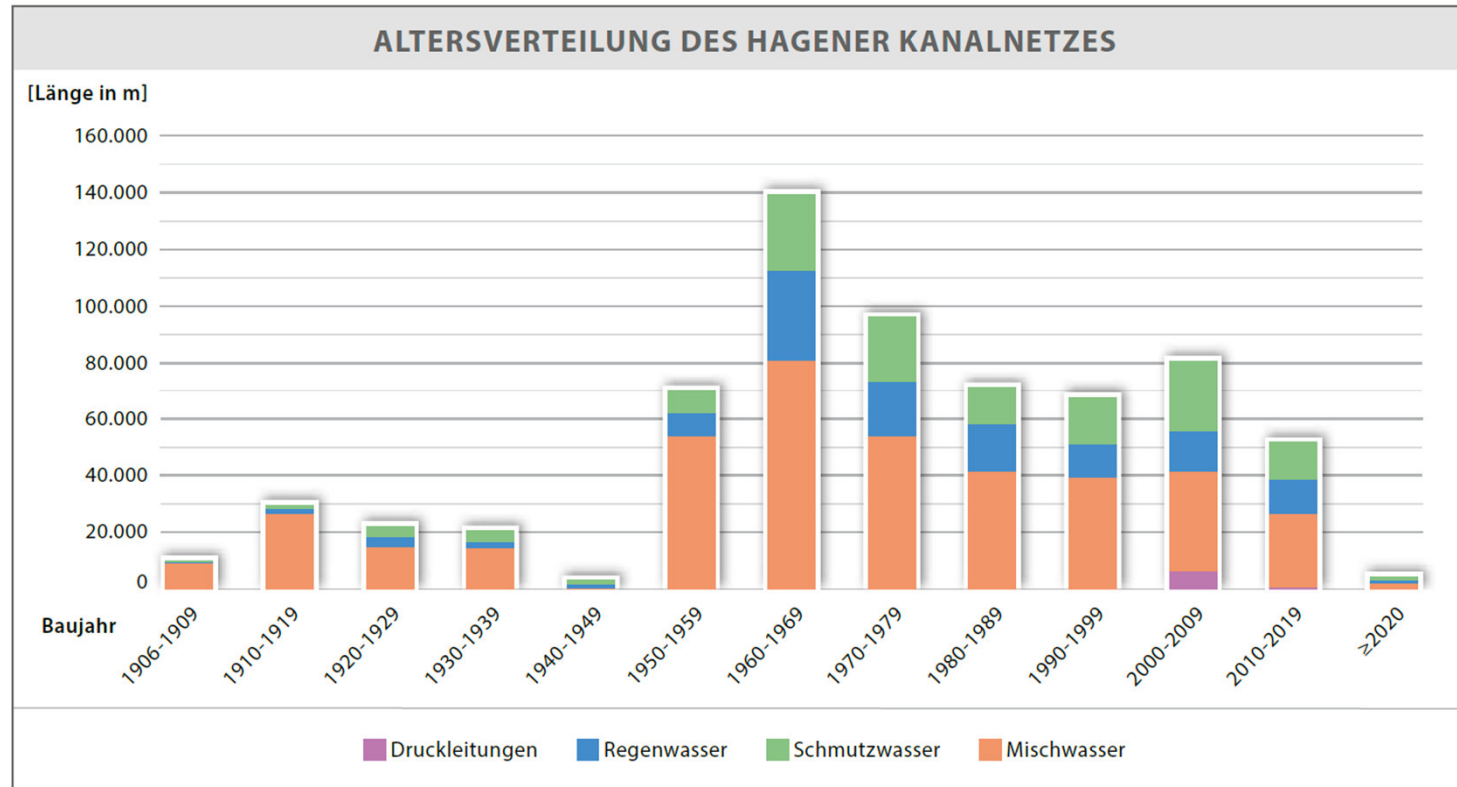


Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Grunddaten

- Weiterhin aufgrund der steten Alterung des Kanalnetzes und der verstärkten Niederschlagsereignisse Investitionen erforderlich.

Abbildung 1: Altersverteilung des Hagener Kanalnetzes



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Grunddaten

- Weiterhin sind aufgrund der steten Alterung des Kanalnetzes und der verstärkten Niederschlagsereignisse Investitionen erforderlich.

Abbildung 6: Zustandsverteilung

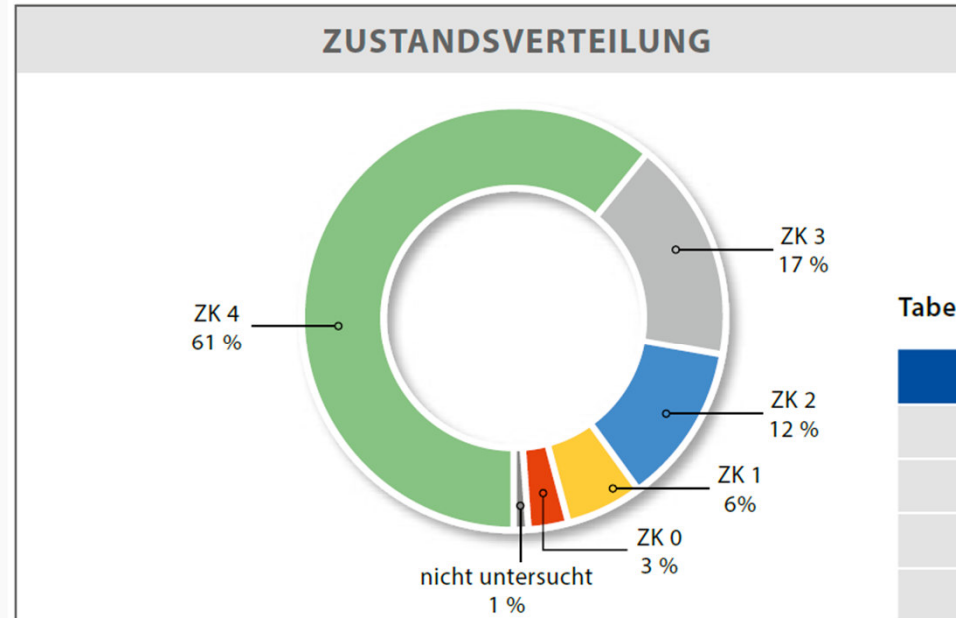


Tabelle 2: Kanalzustandsklassen

Zustandsklasse	Sanierungszeitraum
ZK 0	sofort/kurzfristig
ZK 1	kurzfristig
ZK 2	mittelfristig
ZK 3	langfristig
ZK 4	nicht erforderlich

Tabelle 3: Längen der Zustandsklassen in km

Zustandsklasse	Länge in km
ZK 0	20,53
ZK 1	41,23
ZK 2	81,92
ZK 3	118,32
ZK 4	422,81
Nicht untersucht	8,44

Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Grunddaten

- Weiterhin sind aufgrund der steten Alterung des Kanalnetzes und der verstärkten Niederschlagsereignisse Investitionen erforderlich.

Abbildung 7: Zustandsentwicklung 2017 - 2022

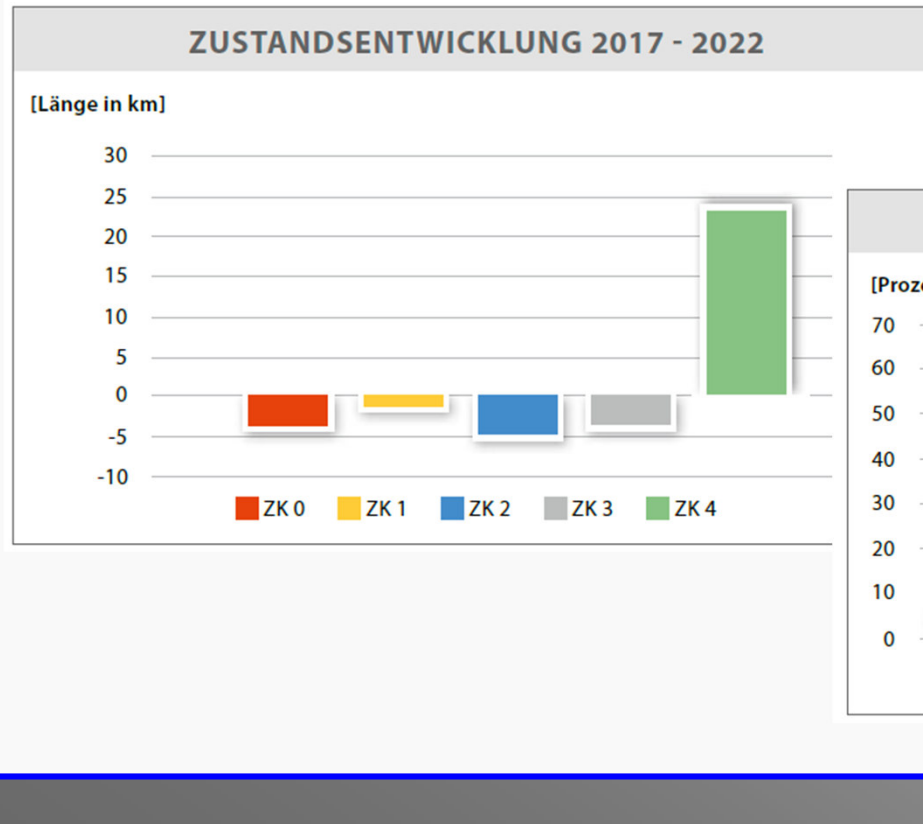
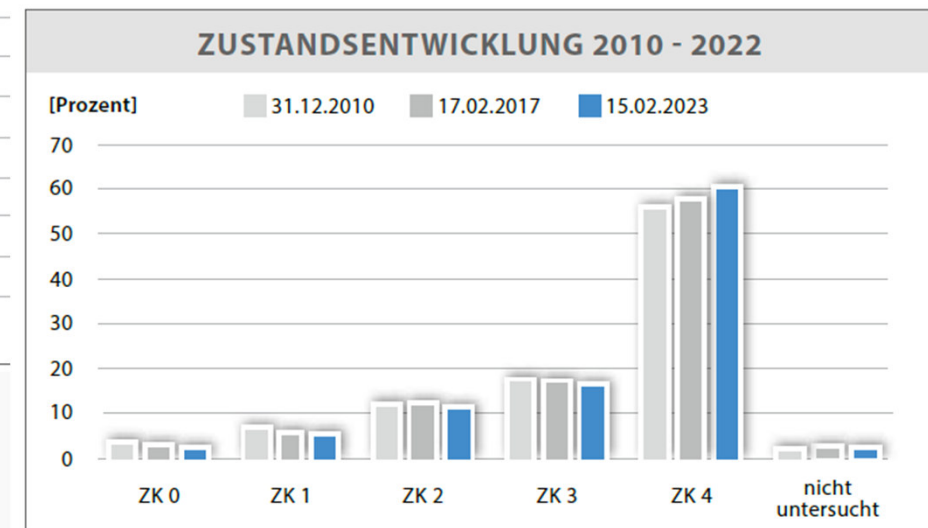


Abbildung 8: Zustandsentwicklung 2010-2022

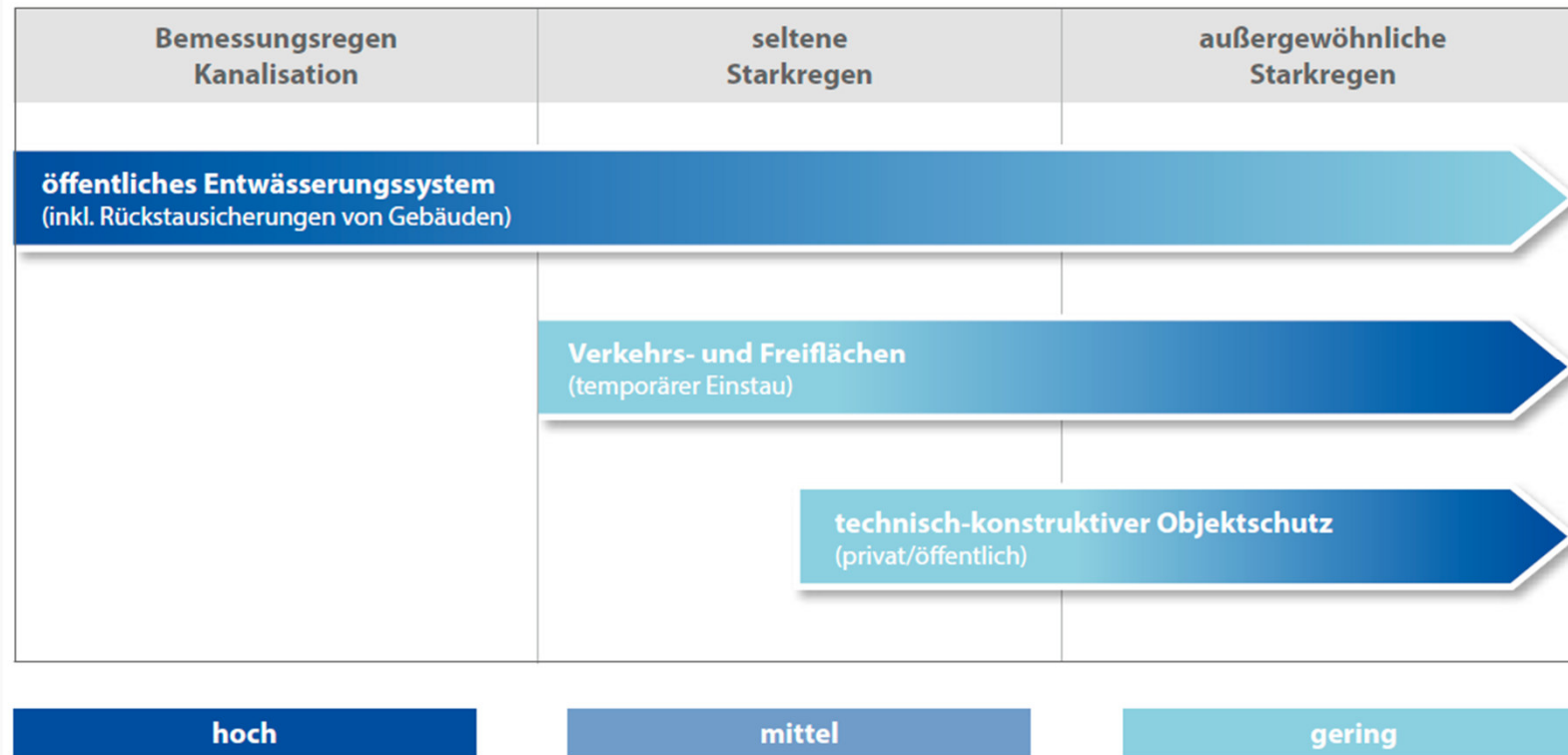


Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Grunddaten

- Weiterhin sind aufgrund der steten Alterung des Kanalnetzes **und der verstärkten Niederschlagsereignisse** Investitionen erforderlich.

Abbildung 15: Überflutungsschutz und Überflutungsvorsorge als kommunale Gemeinschaftsaufgabe nach. [8]



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Niederschlagswasserbeseitigungskonzept

- Kategorisierung aller Flächen im Trennsystem

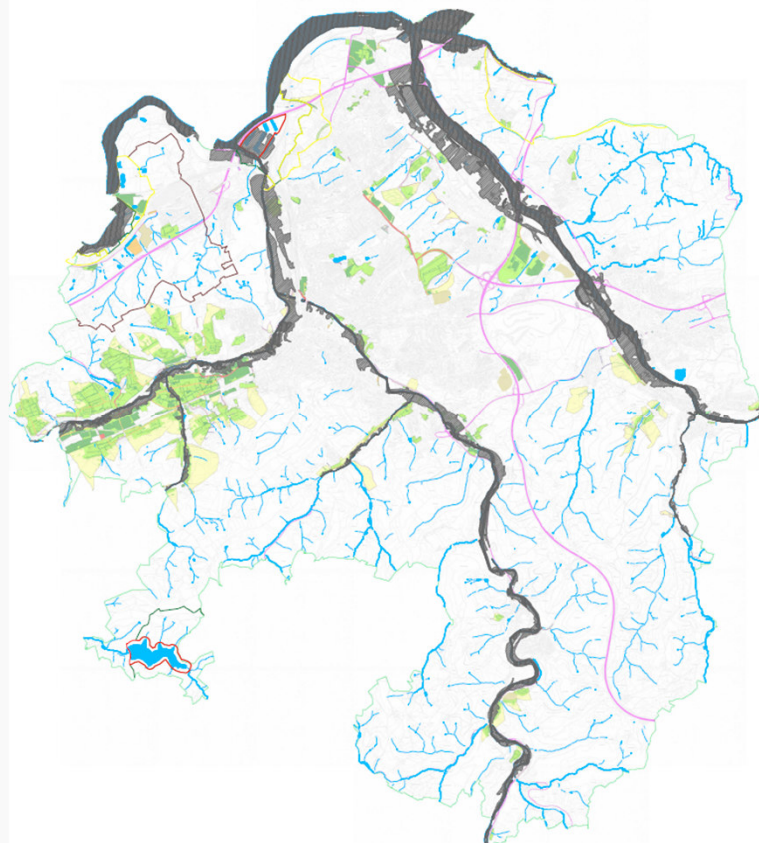
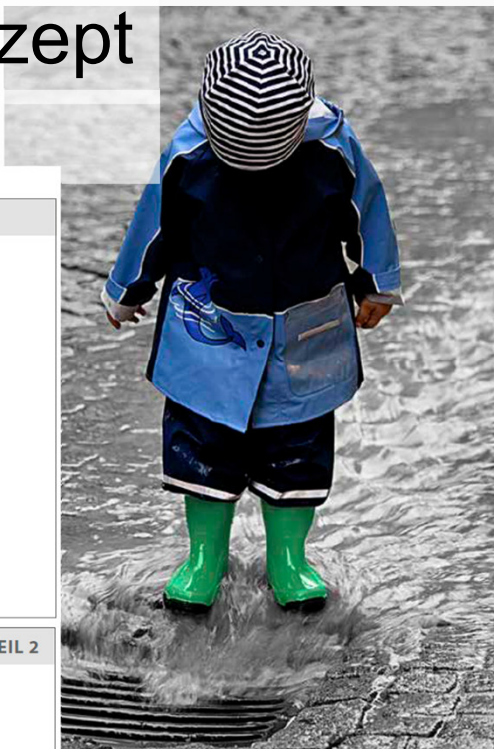
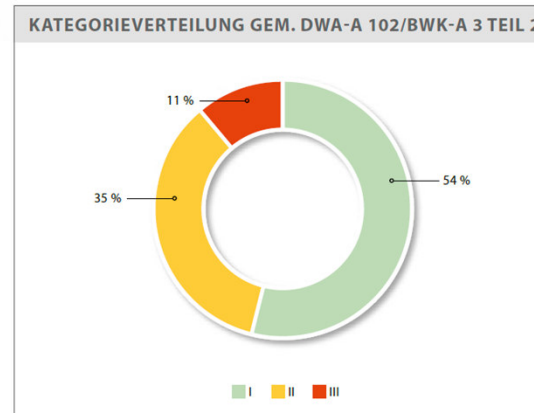
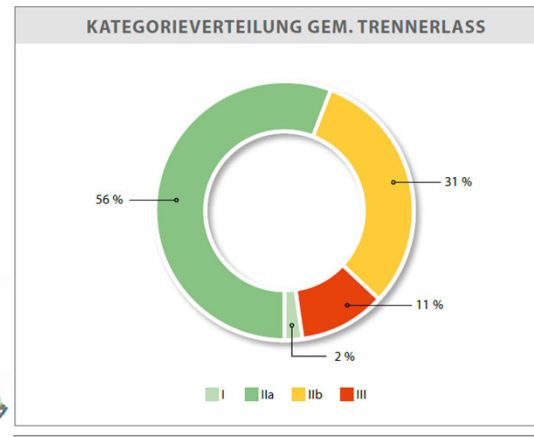


Abbildung 19: Kategorieverteilung gem. Trennerlass



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Niederschlagswasserbeseitigungskonzept

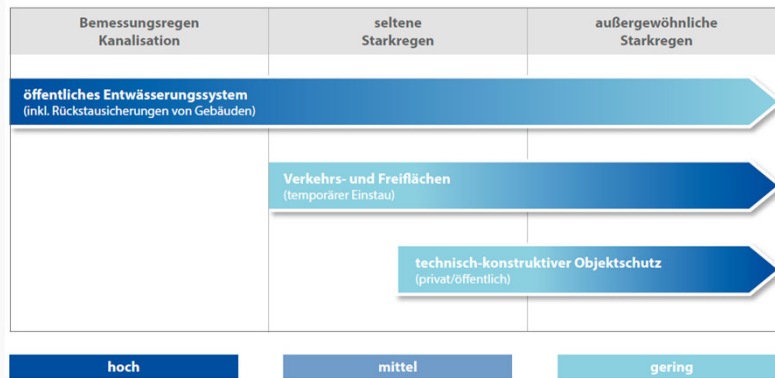
- Aufgrund von Problemen mit den angebotenen Systemen wurde das NBK in Absprache mit den Ordnungsbehörden nur bedingt weiter verfolgt.
- Ein neues und getestetes System wird zukünftig Verwendung finden.
- Das neue NBK wird jetzt prioritär vorangetrieben.



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Kanalbaumaßnahmen

Abbildung 15: Oberflutungsschutz und Überflutungsvorsorge als kommunale Gemeinschaftsaufgabe nach. [8]



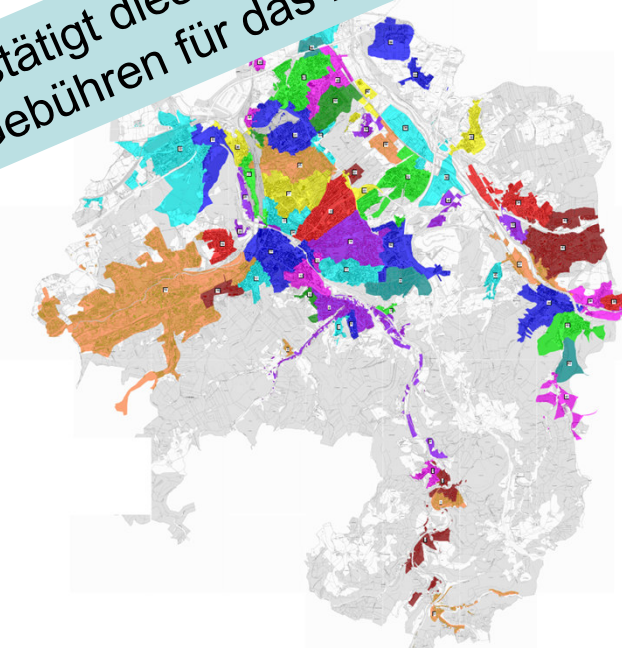
- Mittels eigener Niederschlagsaufzeichnungen und moderner Berechnungsmethoden zeigt sich für Hagen eine gute hydraulische Leistungsfähigkeit des öffentlichen Kanalnetzes
- Das große Kanalbauprojekt ist der Verbindungssammler von KA Fley über KA Boele zur KA Vorhalle.
- Als wirtschaftlicher Vorteil stellt sich hierbei die Aufgabe des Standortes der KA Fley für eine gewerbliche Nutzung dar.



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Sanierungsstrategie

- Die Sanierung erfolgt konzentriert auf eingeteilte Einzelgebiete in Hagen
 - So wird eine Gesamt-Sanierung der Einzugsgebiete erreicht.
- Sanierung nach:
 - Mittlerer Zustandsklasse
 - Mittlerem Kanalalter
 - Hydraulischem Zustand
 - Abfrage der Sanierungsbedarf durch das Büro STEIN Infrastructure Management GmbH bestätigt dies und bescheinigt uns die sehr effiziente Verwendung der Gebühren für das Netz.



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

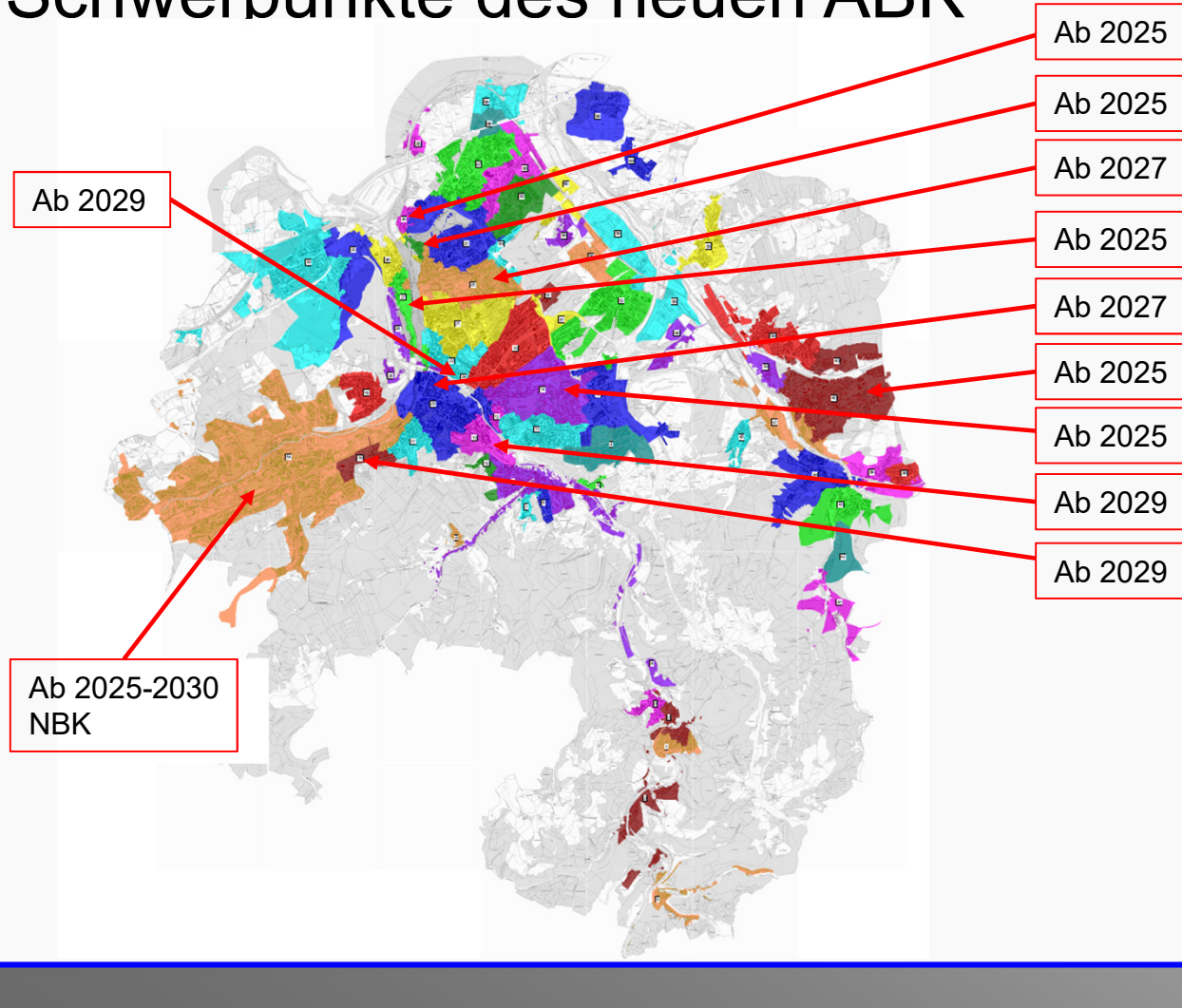
Schwerpunkte des neuen ABK

- Sanierung der Zustandsklassen 0-1 in Gebieten mit hohem Kanalalter.
- Sanierung hydraulischer Überlastungen/Überflutungen nach Priorität.
- Sanierung von Sonderbauwerken nach Priorität.
- Behandlung von Niederschlagswasser aus Einleitungen
 - a) der öffentlichen Kanalisation
 - b) für den Straßenbaulastträger
- Überflutungsschutz
- Neuerschließung von Baugebieten



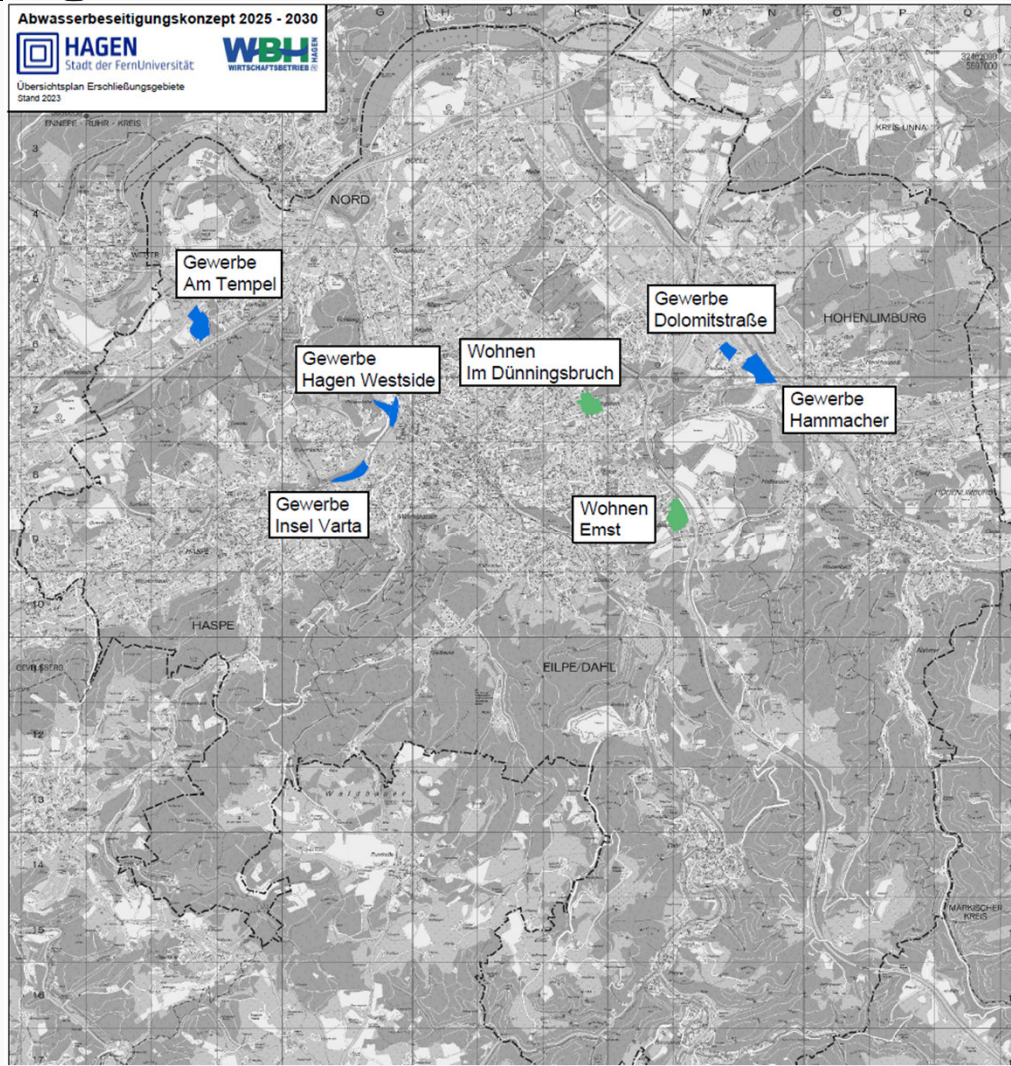
Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Schwerpunkte des neuen ABK



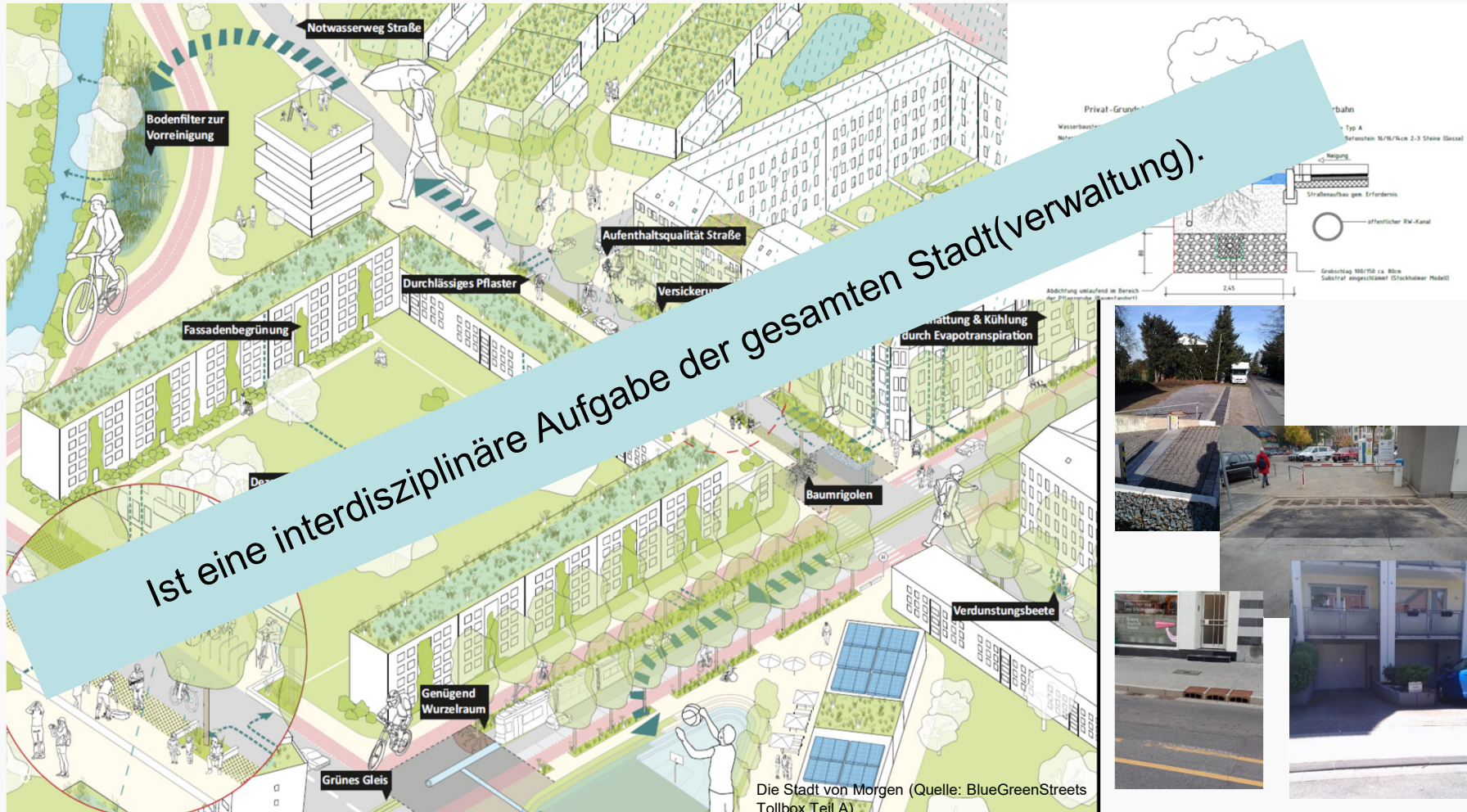
Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Erschließungen im neuen ABK



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Klimawandel-Anpassung an die Folgen durch Überflutungsvorsorge



Vorstellung ABK/NBK 2025-2030

Zusammenfassung der Investitionen

Investitionssummen jahresbezogen WBH und Stadt Hagen	Beträge in tausend Euro					
	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Neuerschließungen	0	5.223	4.122	3.336	2.969	3.813
Hydraulische Sanierung	1.962	1.420	2.406	2.406	2.886	2.359
Bauliche Sanierung WBH	2.790	2.765	1.750	1.750	990	880
Bauliche Sanierung Stadt Hagen	0	0	0	0	0	0
Sanierung/Neubau von Sonderbauwerken	0	0	0	13.488	13.488	280
NBK WBH	602	525	483	525	505	483
NBK Stadt Hagen	179	220	179	247	357	298
Summen WBH	5.354	9.933	8.761	21.505	20.838	7.815
Summen Stadt Hagen	179	220	179	247	357	298
Summen	5.533	10.153	8.940	21.752	21.195	8113



Vielen Dank für
Ihre Aufmerksamkeit



Quelle: DBZ Die
Stadt von morgen
ist grün .



Quelle: Google Maps



Quelle: Tagesschau 29.09.2023



Dipl.-Ing. Kiesewetter

