

## Investitionsprogramm des Abwasserbetriebes - Eigenbetrieb der Stadt St. Ingbert für die Jahre 2024 – 2028

<i>Organisationseinheit:</i> Eigenbetrieb Abwasser (EBA)	<i>Datum</i> 30.10.2024
---	----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>			
Bau- und Werksausschuss	Vorberatung	30.01.2025	N
Stadtrat	Entscheidung	11.03.2025	Ö

**Beschlussvorschlag**

Investitionsprogramm des Abwasserbetriebes - Eigenbetrieb der Stadt St. Ingbert für die Jahre 2024 – 2028

Dem in Anlage beigefügten Investitionsprogramm des Abwasserbetriebes St. Ingbert – Eigenbetrieb der Stadt St. Ingbert für die Jahre 2024 – 2028 wird zugestimmt.

**Sachverhalt**

siehe Erläuterung zum Wirtschaftsplanentwurf

**Finanzielle Auswirkungen****Anlage/n**

1	Investitionsprogramm des Abwasserbetriebes 2024-2028
---	--

## Investitionsprogramm des Abwasserbetriebes - Eigenbetrieb der Stadt St. Ingbert für die Jahre 2024 – 2028

Bezeichnung der Maßnahme	2024	2025	2026	2027	2028
	T€	T€	T€	T€	T€
<b>Sachanlagen</b>					
<b>1.) Abwassersammlungsanlagen</b>					
<b>a) Neubau von Kanälen</b>					
RÜB IG 02 Pfarrgasse - Neubau					450
RO SK 117 Rohrbach (EVS) - Erweiterung RÜB				1500	
RO SK 117 Rohrbach (EVS) - Neubau PW			310		
Fremdwasserentflechtung Betzentral (Starkregenprojekt)			450		150
Fremdwasserentflechtung und Neubau RÜ Güterbahnhof					350
Kanalisation Erweiterung Hans-Wilhelmi Straße		220			
<b>Summe Neubau von Kanälen</b>	<b>0</b>	<b>220</b>	<b>760</b>	<b>1.500</b>	<b>950</b>
<b>b) Sanierung von Kanälen</b>					
Kanalsanierung Obere Rischbachstraße	350				
Kanalsanierung Bahnhof Rentrisch	150				
Kanalsanierung Josefstalerstraße 3. BA	180				
Kanalsanierung Industriestraße	480				
Sanierung Pumpstation Sengscheid	245				
Sanierung RRB Pottaschwald	200				
Kanalsanierung RRB Sauweiher	80				
Kanalsanierung Obere Kaiserstraße 3.BA	950				
Kanalsanierung In der Lauerswiese	450				
Kanalsanierung Willibald Groh Straße	420				
Sanierung Pumpstation Sengscheid		300			
Kanalsanierung Industriestraße		500			
Sanierung RRB Pottaschwald		200			
Kanalsanierung In der Lauerswiese		40			
Sanierung RRB Sauweiher		80			
Kanalsanierung Seyenrechstraße		700			
Kanalsanierung Jahresvertrag investiv		500			
Kanalsanierung Alter Weg		100	660		
Kanalsanierung Rentamstraße		560	350		
Kanalsanierung Am Öschweg 2. BA		160	300		
Kanalsanierung Am Gütterswieschen 2. BA		390	200		
Einzelmaßnahmen investiv	50	50	50	50	50
Umbau RÜ nach gesetzlichen Vorgaben (EKVO, Eigenkontrollverordnung)		50	50	50	50
Kanalsanierung St. Ingberter Straße			580		
Kanalsanierung Hochstraße			580		
Kanalsanierung Obere Rischbachstraße			350	450	
Kanalsanierung Alte Schulstraße				420	
Kanalsanierung Bahnhofstraße				820	
Kanalsanierung Elstersteinstraße (Anschluss)				300	
Kanalsanierung Wiesenstraße 1.BA				410	420
Kanalsanierung Kirchhofstraße					750
Kanalsanierung Mühlwald, 2.BA					870
Kanalsanierung Eckstraße 2.BA					560
Kanalsanierung Hasseler Straße (Autobahnsammler)					150
<b>Summe Sanierung von Kanälen</b>	<b>3.555</b>	<b>3.630</b>	<b>3.120</b>	<b>2.500</b>	<b>2.850</b>
<b>Übertrag</b>	<b>3.555</b>	<b>3.850</b>	<b>3.880</b>	<b>4.000</b>	<b>3.800</b>

Bezeichnung der Maßnahme		2024	2025	2026	2027	2028
		T€	T€	T€	T€	T€
	<b>Übertrag</b>	<b>3.555</b>	<b>3.850</b>	<b>3.880</b>	<b>4.000</b>	<b>3.800</b>
<b>c)</b>	<b>Herstellung u. Sanierung v. Grundstücksanschlussleitungen</b>					
	Jahresvertrag Sanierung, Filmungen, Reinigung	70	75	80	85	90
	Jahresvertrag offener Kanalbau	150	160	180	190	200
	Bauhof	50	50	60	70	75
<b>d)</b>	<b>Planungskosten Sanierungskonzept / zukünftige Maßnahmen</b>	80	80	80	80	80
<b>e)</b>	<b>Zuschüsse</b>					
	Zuschuss zur Sanierung/Erneuerung von Strassendecken nach Kanalbaumaßnahmen	100	100	200	150	150
	Zuschuss zur Sanierung/Erneuerung verrohrter Gewässer	150	150	150	100	100
<b>f)</b>	<b>Generalentwässerungsplan / Sanierungsplan</b>					
	Generalentwässerungsplan	150	110	150	100	50
	Indirekteinleiterkataster	50	25	25	25	25
	Vermessung für Kanalkataster	200	200	200	50	0
	Filmung für Kanalkataster	300	400	87	50	0
	Prozessleitsystem inkl. Umbauten	300	100	50	0	0
	Hydraulische Untersuchung (u.a. Messprogramm, DGM)	40	0	0	0	0
	Überprüfung befestigter Flächen (u.a. Niederschlagswassergebühr)	100	100	100	81	88
<b>g)</b>	<b>Softwarekosten</b>	20	20	20	20	20
<b>h)</b>	<b>Verwaltungskostenbeiträge aus Ingenieurleistungen</b>	411	406	454	463	472
<b>2.)</b>	<b>Betriebs- und Geschäftsausstattung</b>	25	25	25	25	25
	Einsatzfahrzeug Abwasserbetrieb	35				
	Spülwagen	360	900			
		<b>6.146</b>	<b>6.752</b>	<b>5.741</b>	<b>5.489</b>	<b>5.175</b>