

## Investitionsprogramm 2021-2025 des Abwasserbetriebes

---

<i>Organisationseinheit:</i> Eigenbetrieb Abwasser (EBA)	<i>Datum</i> 18.01.2022
---	----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>
-----------------------

### **Beschlussvorschlag**

Dem Investitionsprogramm 2021 – 2025 wird zugestimmt.

### **Sachverhalt**

siehe Erläuterung zum Wirtschaftsplanentwurf

### **Finanzielle Auswirkungen**

### **Anlage/n**

1	Investitionsprogramm 2021-2025 des Abwasserbetriebes St. Ingbert
---	--

**Investitionsprogramm 2021 -2025**  
**(Wirtschaftsplan 2022 des Abwasserbetriebes, V.2. Einzelmaßnahmen des Finanzplanes)**

Bezeichnung der Maßnahme	2021	2022	2023	2024	2025
	Tsd. Euro	Tsd. Euro	Tsd. Euro	Tsd. Euro	Tsd. Euro
<b>Sachanlagen</b>					
<b>1.) Abwassersammlungsanlagen</b>					
<b>a) Neubau von Kanälen</b>					
RÜB IG 02 Pfarrgasse - Neubau				100	250
RO SK 117 Rohrbach (EVS) - Erweiterung RÜB und Neubau PW				200	150
Fremdwasserentflechtung Betzenttal (Starkregenprojekt)		50	450		
Fremdwasserentflechtung und Neubau RÜ Güterbahnhof					250
Kanalisation Erweiterung Hans-Wilhelmi Straße				220	
<b>Summe Neubau von Kanälen</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>450</b>	<b>520</b>	<b>650</b>
<b>b) Sanierung von Kanälen</b>					
Kanalsanierung Im Schiffelland	200				
Kanalsanierung Obere Rischbachstraße		450	950		
Kanalsanierung Spieser Straße		450	150		
Kanalsanierung Josefstalerstraße 2. BA		750	1.200		
Kanalsanierung Industriestraße		480			
Kanalsanierung Betzenttalstraße-Feldgasse		450	750		
Erweiterung Pumpwerk Ro80 Geistkirch		80			
Kanalsanierung An der Kolonie		320			
Einzelmaßnahmen investiv	50	100	50	50	50
Umbau RÜ nach gesetzlichen Vorgaben (EKVO, Eigenkontrollverordnung)	50	80	80	50	50
Kanalsanierung Obere Kaiserstraße 3.BA			350	450	
Kanalsanierung In der Lauerwiese				310	
Kanalsanierung Elstersteinstraße (Anschluss Mathildienstift)				210	
Kanalsanierung Willibald-Groh Straße				325	
Kanalsanierung Seyenrechstraße				520	
Kanalsanierung St. Ingberter Straße				450	
RRB Lauerwiese - Erneuerung				200	
Sanierung RRB Pottaschwald				220	
Kanalsanierung Bahnhofstraße					420
Kanalsanierung Große Flurstraße					350
Kanalsanierung Alte Schulstraße					420
Kanalsanierung Mühlwald, 2.BA					450
Kanalsanierung Josefstalerstraße, 3. BA					350
Kanalsanierung Eckstraße 2.BA					350
Kanalsanierung Hasseler Straße (Autobahnsammler)					460
Kanalsanierung Mörickestraße					350
Kanalsanierung Bahnhof Rentrisch Gleisquerung					180
<b>Summe Sanierung von Kanälen</b>	<b>300</b>	<b>3.160</b>	<b>3.530</b>	<b>2.785</b>	<b>3.430</b>
<b>c) Herstellung u. Sanierung v. Grundstücksanschlussleitungen</b>					
Jahresvertrag Sanierung, Filmungen, Reinigung	70	70	70	70	70
Jahresvertrag offener Kanalbau					
Bauhof	50	50	50	50	50
<b>d) Planungskosten Sanierungskonzept / zukünftige Maßnahmen</b>					
	80	100	80	80	80
<b>e) Zuschüsse</b>					
Zuschuss zur Sanierung/Erneuerung von Strassendecken nach Kanalbaumaßnahmen	300	200	150	100	100
Zuschuss zur Sanierung/Erneuerung verrohrter Gewässer	150	150	150	150	150
<b>f) Generalentwässerungsplan / Sanierungsplan</b>					
Kanalkataster, Indirekteinleiterkataster	45	50	50	50	50
Vermessung für Kanalkataster	350	250	200	100	0
Filmung für Kanalkataster	400	300	300	300	300
Prozessleitsystem inkl. Umbauten	150	200	200	200	80
Hydraulische Untersuchung (u.a. Messprogramm, DGM)	15	15	40	40	40
Überprüfung befestigter Flächen (u.a. Niederschlagswassergebühr)	80	150	150	150	150

Bezeichnung der Maßnahme	2021	2022	2023	2024	2025
	Tsd. Euro	Tsd. Euro	Tsd. Euro	Tsd. Euro	Tsd. Euro
g) Softwarekosten	20	25	20	15	15
h) Verwaltungskostenbeiträge aus Ingenieurleistungen	370	390	410	430	450
2.) Betriebs-und Geschäftsausstattung	35	25	25	25	25
Spülwagen		380			
	<b>2.415</b>	<b>5.565</b>	<b>5.875</b>	<b>5.065</b>	<b>5.640</b>