



**Bekanntmachung**  
**zur Entsorgung der Fäkalien aus abflusslosen Gruben und des Überschussschlammes**  
**aus Kleinkläranlagen entsprechend dem § 13 Abs. 1 – 6 und dem § 18 Abs. 4 der**  
**Abwasserentsorgungsbedingungen (AEB) mit Stand vom 01.01.2013 und den**  
**Ergänzungen der AEB, der Rumpfsatzung Abwasser (RsA) vom 08.11.2012**  
**einschließlich der 1. Änderungssatzung vom 28.04.2017**  
**für das 2. Halbjahr 2020**

Sehr geehrte Grundstückseigentümer sowie dinglich Gleichgestellte,

Die Leistung führen folgende Firmen in unserem Auftrag aus:

Fehr Umwelt Ost GmbH, Betriebshof Burgstädt, 09217 Burgstädt, Albert-Viertel-Straße 16,  
 Telefon (0 37 24) 1 30 10 bzw. Umtech GmbH Rochlitz, 09306 Erlau, Mittweidaer Straße, Telefon (0 37 27)  
 62 18 31.

Sollten Sie zu den jeweiligen Terminen verhindert sein, vereinbaren Sie bitte telefonisch einen anderen  
 Termin. Diese Bekanntmachung basiert auf der Verbandssatzung vom 05.12.2014, § 3 Abs. 2 und § 16.

<b>Ort/Ortsteile</b>	<b>Entsorgung</b>	<b>Entsorger</b>
Ortsteile der Stadt Lunzenau Berthelsdorf, Cossen, Elsdorf, Himmelhartha, Rochsburg	29.06.-11.07.	Fehr
Gemeinde Altmittweida	13.07.-26.07.	Fehr
Stadt Hainichen	27.07.-15.08.	Fehr
Gemeinde Lichtenau	17.08.-19.09.	Fehr
Stadt Frankenberg	21.09.-17.10.	Fehr
Gemeinde Königshain-Wiederau	19.10.-07.11.	Fehr
Stadt Penig	09.11.-12.12.	Fehr

**Tourenentsorgungsbedarfstage (gelten nur für die Fa. J. Fehr GmbH & Co. KG)**

	<b>Juli</b>	<b>August</b>	<b>September</b>	<b>Oktober</b>	<b>November</b>	<b>Dezember</b>
Lunzenau (Fehr)	06.-10.	03.-07.	31.08.-04.09. 28.09.-02.10.	26.-30.	23.-27.	21.-23.
Altmittweida	29.06.-03.07. 27.07.-31.07.	24.-28.	21.-25.	19.-23.	16.-20.	14.-18.

Hainichen	13.-17.	10.-14.	07.-11.	05.-09.	02.-06.	30.11-04.12.
Lichtenau	20.-24.	17.-21.	14.-18.	12.-16.	09.-13.	07.-11.
Frankenberg	20.-24.	17.-21.	14.-18.	12.-16.	09.-13.	07.-11.
Königshain / Wiederau	29.06.-03.07. 27.07.-31.07.	24.-28.	21.-25.	19.-23.	16.-20.	14.-18.
Penig	06.-10.	03.-07.	31.08.-04.09. 28.09.-02.10.	26.-30.	23.-27.	21.-23.

Wir möchten mit der heutigen Bekanntmachung auf folgende Punkte hinweisen:

1. Zum 01.01.2016 ist die Betriebserlaubnis für alle alten abflusslosen Gruben und Kleinkläranlagen, die nicht dem Stand der Technik entsprechen, erloschen.
2. Dies hat zur Folge, dass abflusslose Gruben (ALG), für die kein Dichtigkeitsnachweis vorliegt und nicht alle Grau- und Schwarzwässer eingeleitet werden, nicht mehr dem Stand der Technik entsprechen (Vergleich zwischen dem Wasserverbrauch in Haushalten und Gewerbe aus öffentlichen und privaten Systemen mit der überlassenen Abwassermenge aus ALG). Auch Kleinkläranlagen, die noch nach Standard DIN 4261-1 oder TGL 7762 gefertigt und eingebaut wurden, müssen an den Stand der Technik angepasst werden.
3. Kunden, die in das Kanalnetz des ZWA einleiten, welches nicht mit einer öffentlichen Kläranlage ausgestattet ist (sog. Teilortskanäle) haben entsprechende Informationsschreiben erhalten, die die Verpflichtung zur Einhaltung des Standes der Technik zum Inhalt hatten.

Die Überschussschlamm Entsorgung erfolgt für die biologischen Abwasseranlagen nach vorheriger telefonischer Anmeldung durch Sie als Grundstückseigentümer bei unserem Vertragspartner laut Feststellung der notwendigen Überschussschlamm entnahme im entsprechenden Wartungsprotokoll. Die Auswertung der Wartungsprotokolle zur notwendigen Überschussschlamm entnahme wird unsererseits geprüft.

Nach Kleinkläranlagenverordnung bitten wir Sie, uns die Wartungsprotokolle für Ihre Anlage zuzusenden oder beauftragen Sie dazu Ihr Wartungsunternehmen.

Mit diesem Verfahrensweg sichern Sie die Einhaltung der technischen und rechtlichen Standards sowie der Rumpfsatzung einschließlich der Zuwendungsnebenbestimmungen für die geförderte Kleinkläranlage.

Zu weiteren Rückfragen stehen wir Ihnen gern unter Telefon (03 72 07) 64-1 25, Frau Feldmann, zur Verfügung.

Die o.g. Termine können Sie auch auf unserer Homepage unter [www.zwa-mev.de](http://www.zwa-mev.de) abrufen.

**Für die Beachtung der Entsorgungstermine und Hinweise bedanken wir uns.**