

Notstromversorgung der Kläranlage gesichert

Im vergangenen Jahr wurde mit der Erneuerung der Niederspannungsversorgung auf der Kläranlage des Abwasserverbandes Mittleres Murgtal begonnen.

Teilweise waren hier noch Elektroleitungen aus dem Baujahr der Anlage von 1980/1981 in Betrieb. In diesem Zuge wurde auch die Notstromversorgung durch ein externes Aggregat realisiert, so dass im Ernstfall die Anlage weiterhin betrieben werden kann und es zu keiner Umweltverschmutzung kommt. Zum Abschluss der Arbeiten fand deswegen am 22.04.2024 ein Testlauf durch die Netze BW statt. Es zeigte sich das die Anlage mit einem Dieselaggregat mit 250 kVA per Notstrom versorgt werden kann und alle Anlagenteile weiterhin funktionieren. Der Umschluss von der Netzspannung auf das Aggregat konnte dabei innerhalb kürzester Zeit realisiert werden und nebenbei die Wartung am Trafo bei der vorhandenen Turmstation ausgeführt werden.

