

Betriebstagebuch zur Eigenüberwachung für SYSTEM S&P Hauskläranlage

Pos.	Tätigkeit	KW	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	Kontrolle ob Anlage in Betrieb																											
2	Betriebsstundenzähler STK ablesen (bitte senkrecht eintragen)																											
3	Betriebsstundenzähler Schlamm- abzugspumpe ablesen (bitte senkrecht eintragen)																											
4	Freier Durchfluß Zu- u. Ablauf kontrollieren																											
5	Reinigung der Ablaufrinnen im LMS																											
6	biologischer Bewuchs STK kontrollieren																											
7	Kontrolle ob Schlammabtrieb im Ablauf																											
8	Schwimmschwamm am LMS entfernen																											
9	Schlammabzuspumpe auf Funktion prüfen																											
10	Entleerung des gesamten LMS und Reinigung mittels Schlauch u. Bürste																											
11	Kontrolle des Schlammniveaus in der Dreikammergrube (Schlamhöhe max. 60% der Nutzhöhe) ggf. Schlammabfuhr max. Nutzhöhe =mm. (Höhe und Datum bitte eintragen)																											

Betriebsjahr:

Betriebstagebuch zur Eigenüberwachung für SYSTEM S&P Hauskläranlage

Pos.	Tätigkeit	KW	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1	Kontrolle ob Anlage in Betrieb																											
2	Betriebsstundenzähler STK ablesen (bitte senkrecht eintragen)																											
3	Betriebsstundenzähler Schlamm- abzugspumpe ablesen (bitte senkrecht eintragen)																											
4	Freier Durchfluß Zu- u. Ablauf kontrollieren																											
5	Reinigung der Ablaufrinnen im LMS																											
6	biologischer Bewuchs STK kontrollieren																											
7	Kontrolle ob Schlammabtrieb im Ablauf																											
8	Schwimmschwamm am LMS entfernen																											
9	Schlammabzuspumpe auf Funktion prüfen																											
10	Entleerung des gesamten LMS und Reinigung mittels Schlauch u. Bürste																											
11	Kontrolle des Schlammniveaus in der Dreikammergrube (Schlammhöhe max. 60% der Nutzhöhe) ggf. Schlammabfuhr max. Nutzhöhe =mm. (Höhe und Datum bitte eintragen)																											

Betriebsjahr: