

Unterlast-/ Überlastfähigkeit AQUATO® STABI KOM

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur Erlangung einer bauaufsichtlichen Zulassung für Kleinkläranlagen ist die Prüfung der Reinigungsleistung zwingend erforderlich. Bei dieser durchläuft die Anlage verschiedenste Prüfphasen, in denen das Abwasser beprobt wird. Es werden die Überlast, Unterlast, der Ferienbetrieb, Routinebetrieb und der Stromausfall simuliert. In diesen Phasen wird die Anlage kontinuierlich beobachtet und es werden Abwasserproben analysiert, um die Reinigungsleistung und Ablaufwerte zu überprüfen. Die Ablaufwerte dürfen einen festgelegten Schwellenwert nicht überschreiten, ansonsten gilt die Prüfung als nicht bestanden.

Die Kleinkläranlagen AQUATO® STABI KOM haben alle Prüfphasen bestanden, womit die Aussage getroffen wird, dass diese Anlage unterlast- sowie überlastfähig ist, was durch die Zulassungserteilung durch das DIBt bestätigt wird!

Mit freundlichen Grüßen

Aquato Umwelttechnologien GmbH
Dipl.-Ing. Dominik Möller