

IQK-Karte 12 – Prozessmessgeräte
Blatt 1 - Messstellenbeschreibung

| Abwasseranlage / Betriebsteil: <u>AZV Oberland, KA - Musterstadt</u> | | | | Messstelle: <u>Nitrifikation</u> | | | |
|---|--|---------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| Parameter | Prozessmessgerät (Hersteller/Typ) Seriennummer | Messverfahren | Messbereich | Probenzuführung / aufbereitung | Zugehörige Dokumente | Datum der Inbetriebnahme | Datum der Außerbetrieb- nahme |
| NH ₄ -N | AmoFlex 723 | Sonde | 0,5 mg/l bis 20 mg/l | keine | Betriebsanleitung | 15.08.2016 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Betriebsverantwortliche/r: 21.09.2016 Reute
 Datum, Unterschrift

IQK-Karte 12 – Prozessmessgeräte
Blatt 2 - Instandhaltungsmaßnahmen

Beispiel 31

| Abwasseranlage / Betriebsteil: | | KA - Musterstadt / Biologie | | | Messstelle: Nitrifikation | Messgerät: Nitrometer 1 |
|--------------------------------|---------|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---|-------------------------|
| Datum | Name | Zutreffendes bitte ankreuzen | | | Beschreibung (Fehler / Maßnahmen zur Behebung) | |
| | | Störung | Wartung durch Betrieb | Inspektion durch Hersteller | | |
| 12.01.2016 | Metzger | x | | | Messwert zu klein -> Reagenz 1 leer, neuen Behälter | |
| 16.02.2016 | Bäcker | | x | | Pumpenschläuche getauscht | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Betriebsverantwortliche/r: 21.09.2016

Reute

Datum, Unterschrift