

## 15. Membrane tauschen bei EASYRO Anlagen

Dadurch, dass die neuen Membranen eine weit bessere Leistung haben, muss die Anlage eingestellt werden!

- Deckel öffnen
- Membrangehäuse öffnen und alte Membrane entfernen
- Membrangehäuse reinigen
- Einsetzen der neuen Membrane mit Adapterhülse – siehe Anleitung
- Membrangehäuse verschließen
- Kanaldrosselventil an der Rückseite – mittig – innen komplett öffnen.
- Druckmanometer 0-10 bar anstecken – rechts hinten ist ein Blindstopfen – diesen entfernen und das Manometer anstecken. Bei 480/600 im 3.Stock ein zweites Manometer verwenden!
- Anlage einschalten und laufen lassen.
- Wenn der Microsiemens Wert runtergegangen ist (das kann einige Minuten dauern), die Anlage langsam wieder mit der Kanaldrossel eindrosseln.
- Wichtig ist dabei, dass der Arbeitsdruck am Manometer nicht über 8 bar geht!!! Falls das passiert, an der Pumpe die Einstellschraube herausdrehen, um den Druck zu reduzieren.
- Kontrollieren sie das Verhältnis Abwasser zu Reinwasser, das sollte bei einer Wassertemperatur von 18-20° so ca. 70:30 oder 65:35 sein (ist abhängig vom Eingangswasser).
- Bei den Einstellungen immer den Leitwert am Display im Auge behalten.

Wenn der Leitwert in Ordnung ist und auch das Verhältnis Abwasser/Reinwasser die Kontermutter am Kanaldrosselventil wieder festziehen und das Manometer entfernen und den Anschluss wieder verschließen.