

Wir stoppen Emissionen durch das H₂-System Sauberes Wasser für das Klärwerk Sauberer Sauerstoff für das Klärwerk

Aufgaben Zweckverband (Abwasserbeseitigung) / Gemeinde / Stadt

- I. Grundlegende positive Bereitschaft einer Wasser-Sauerstoffproduktion auf dem Klärwerk zu unterstützen.
- II. Ein Bestätigungsschreiben erstellen (**Textvorschlag liegt bei**)
- III. Eine Fläche zur Verfügung zu stellen für die Containerbauweise der Anlagen.
- IV. Betreibergenehmigung usw.
- V. Alle Anschlüsse am / zum Übergabepunkt bereitstellen
- VI. Allgemeine Unterstützung

Aufgaben Anlagenersteller / Betreiber

- I. Anlage Investieren
- II. Allgemeine Planung
- III. Anlage aufstellen
- IV. Anlage betreiben
- V. Projekt / Standort dem Investor vorstellen
- VI. Den benötigten Sauerstoff für das Belebbecken kostenlos zur Verfügung stellen

Allgemeines

- I. Nach Investitionsfreigabe durch den Investor erfolgt die Planung und weitere Abstimmung der Vereinbarungen
- II. Die Stadt / Gemeinde wird am Sauerstoff beteiligt
- III. Die Stadt / Gemeinde wird dem Anlagenbetreiber potenzielle H₂ und O₂ Kunden benennen.
- IV. Der Anlagenbetreiber wird unabhängig von der Stadt / Gemeinde kurzfristig Abnahmeverträge für Wasserstoff- und Sauerstoffabnehmer akquirieren um das gesamte Projekt zum Laufen zu bringen.
- V. Auf Wunsch wird eine H₂ Zapfstelle am Klärwerk errichtet.

