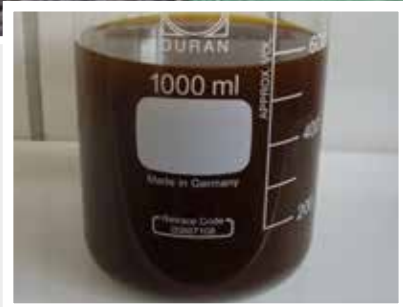


Probleme mit Ihrer Kleinkläranlage?



Zu laut? Ständig Störungen? Erhöhte Auflagen? Gerüche?
Veraltet? Hohe Betriebskosten? Hält Werte nicht ein?
Ständig teure Reparaturen? Ärger mit der Behörde?

Die Lösung:

**Jetzt Umrüsten auf
Kleinkläranlagen-
Technik von KLARO!**

Warum:

KLARO ist aufgrund bewährter Technik einer der **europäischen Marktführer** im Bereich Kleinkläranlagen. KLARO steht für besondere **Betriebssicherheit** und **Langlebigkeit**.

Das Erfolgsrezept:

**Trennung von
Abwasser und
Technik**



Keine Mechanik
im Abwasser



Keine Pumpen
im Abwasser



Keine stromführende
Technik im Abwasser

Wir klären das für Sie

Wir bieten Ihnen:

Ertüchtigung von Problemanlagen

bzw. Austausch von fehlerhaft arbeitenden Teilen

- **Druckluftheber:** zuverlässig, robust, kein Verschleiß
- **Belüfter:** robust und langlebig, feinblasig und effektiv, versenkbar
- **Steuerung:** ausgereift und anpassungsfähig, (viele Anschlussmöglichkeiten)
- **Ventile:** lautlose Schrittmotortechnik
- **Zusatz-Module:** Phosphat-Fällung, UV-Entkeimung, Sandfiltration, ...

KLARO



Nachrüstung bestehender Gruben

Nahezu alle Arten von Gruben lassen sich mit KLARO Systemen nachrüsten.

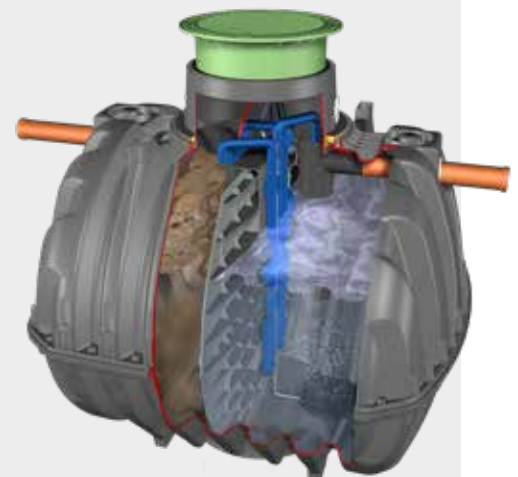
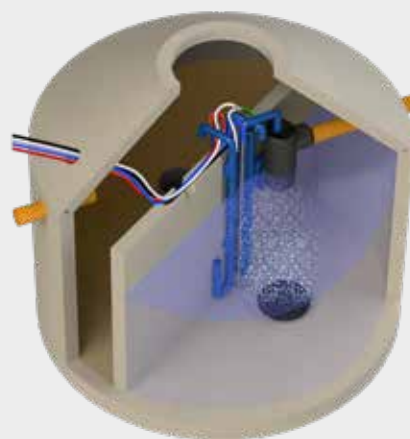
NEU:

Mit KLARO One sind auch **Ein-kammergruben** nachrüstbar!



Neuanlagen in monolithischen Behältern

Auch der Einbau von Neuanlagen ist in unterschiedlichen Varianten in Kunststoff- oder Betonbehältern möglich.



Fallbeispiele



Umrüstung

Eine alte Tropfkörperanlage wurde mit einem 30 EW KLARO-Rüstsatz umgerüstet. Der bestehende Behälter, sowie die Rohrleitungen konnten weiter genutzt werden.



Umrüstung

Ein störanfälliges SBR-System mit Pumpentechnik wurde auf Drucklufttechnik umgerüstet. Die Elektrik befindet sich nun sicher und gut zugänglich im Trockenraum.



Nachrüstung

Auch Dreikammergruben aus Kunststoff können mit einem KLARO Rüstsatz nachgerüstet werden. Die Einbauteile können vor Ort flexibel angepasst und im Tankdom befestigt werden.



Nachrüstung

Eine ehemalige Güllegrube aus Beton wurde umgebaut und mit einem KLARO-System nachgerüstet.



Erweiterung

Eine alte Tropfkörperanlage musste instand gesetzt und von 12 auf 25 EW erweitert werden. Die beiden alten Behälter konnten hierbei weiter genutzt werden. Ein neuer SBR Behälter wurde nachgeschaltet.



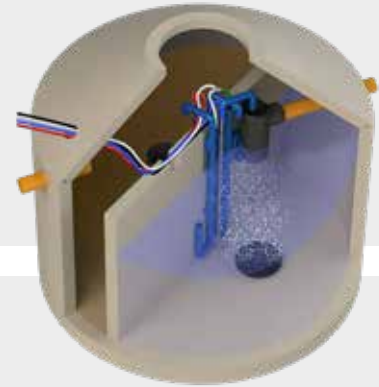
Nachrüstung

Bei dieser rechteckigen Betongrube wurde die marode Trennwand entfernt und dann ein KLARO-One-System nachgerüstet. Dieses funktioniert auch als Einkammergrube.

Wir bieten Ihnen:

Die Firma **UA-TEC GmbH & Co. KG** ist seit 1996 im Bereich Abwassertechnik tätig und bietet qualifizierten Service aus einer Hand:

- Kostenlose und fachliche Beratung vor Ort
- Hilfe bei der **Beantragung** der wasserrechtlichen Erlaubnis

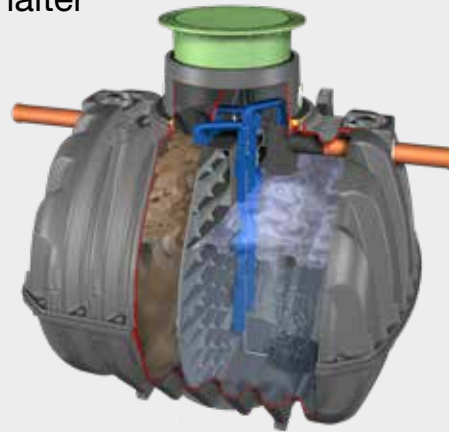


Lieferung von Neuanlagen

- Vormontiert im monolithischen Betonbehälter
- Vormontiert im PP- / PE-Behälter

- Geringe Einbautiefe
- Grundwassergeeignet
- PKW / LKW befahrbar
- 25 Jahre Garantie

Bis 8 EW als 1-Behälter Variante



Nachrüstung Ihrer bestehenden gut erhaltenen Dreikammergrube

- Auf Wunsch auch inkl. Anpassung der alten Grube
- Wir organisieren gerne auch die Entsorgung und Reinigung



Wartung und Service

- fachgerechte Wartung durch unsere geschulten Techniker
- mit garantierter Einhaltung der erlaubten Grenzwerte
- Gewährleistungsverlängerung auf 3 Jahre ohne Aufpreis



UA-TEC
Umwelt- und Abwassertechnologie GmbH & Co. KG

Sulzaer Straße 37
99510 Apolda

Tel. 0 36 44 / 84 35 0

Fax 0 36 44 / 84 35 22