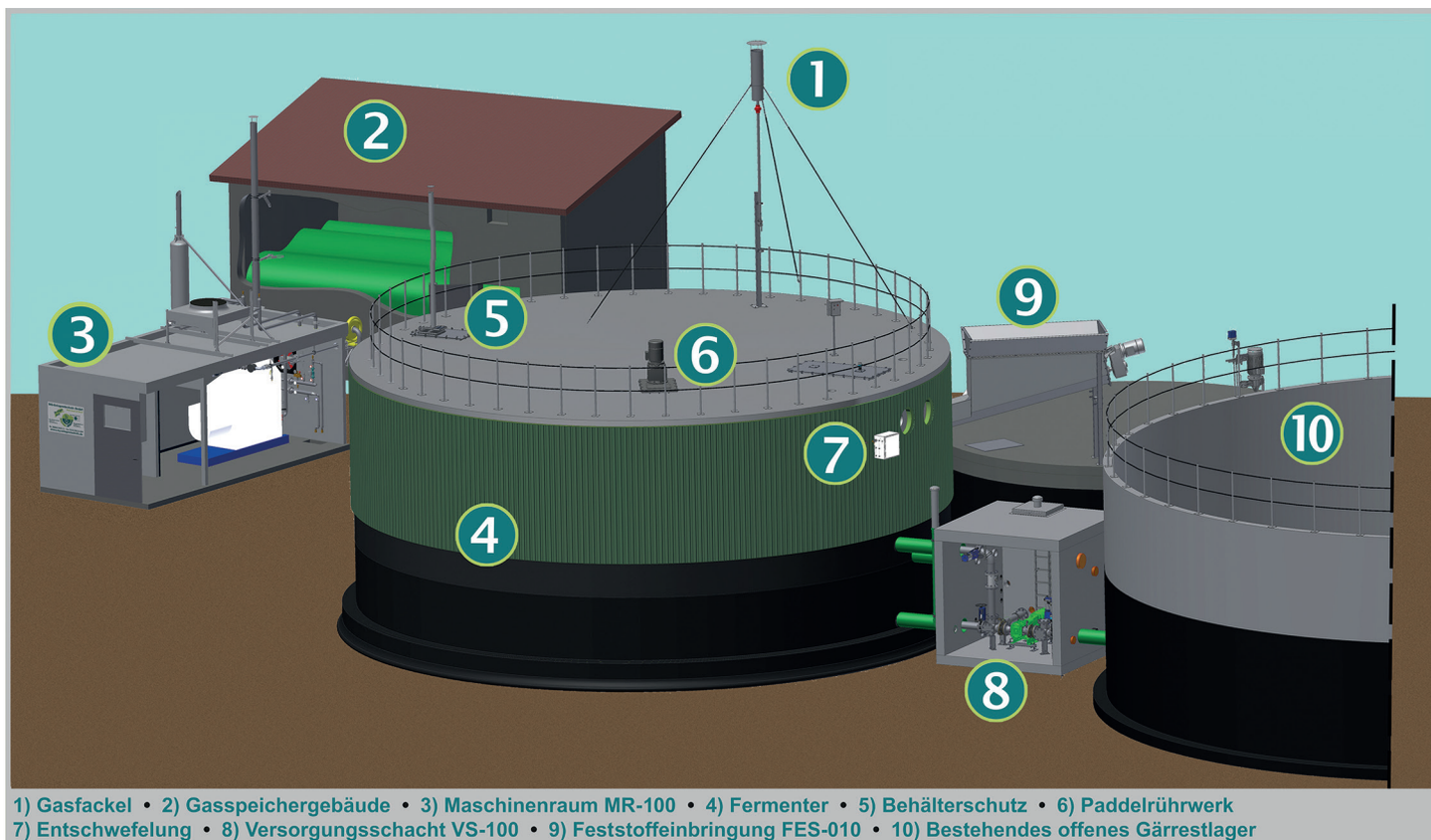


1-Behältersystem 75 kW (100% Gülle & Mist)



Sie haben Gülle und Mist, wir haben ein Konzept

Auch im EEG 2014 werden Hofbiogasanlagen mit mindestens 80% Gülle- und Misteinsatz, maximal 75 kW installierter Leistung, besonders gefördert. Von 30 kW bis 75 kW elektrischer Leistung ist alles möglich, abgestimmt auf das am Betrieb vorhandene Substrat.

NQ-Anlagentechnik bietet für Sie, optimal an den eigenen Betrieb angepasste Biogasanlagenkonzepte:

Flexibel auf örtliche Gegebenheiten oder Kundenwünsche

Kostenoptimiert durch modularen Aufbau einzelner Komponenten

Schnell umsetzbar durch Anlieferung von vormontierten Komponenten

Bei dieser Variante der NQ Hofbiogasanlage kommt der Maschinenraum (MR) und der Versorgungsschacht (VS) zum Einsatz. Im MR ist das BHKW mit kompletter Technik installiert und im VS die komplette Pumpentechnik mit Behälteranschlüssen. Zusätzlich ist der Fermenter mit der NQ Feststoffeinbringung (FES) ausgestattet, für die Einbringung von Festmist.

Optional kann die Gasspeicherung auch in einen externen Gasspeicher erfolgen, wie im Beispiel der unten aufgeführten Biogasanlage.

