

Schaumberg Erneuerbare Energien

25
JAHRE

Fragen Sie jetzt Ihren Spezialisten
für die Biogasanlagenreinigung an

brandmedia | WERBEAGENTUR

Schaumberg Erneuerbare Energien

SCHAUMBERG
TIERHYGIENE

25
JAHRE

Biogasanlagenreinigung

SCHAUMBERG
TIERHYGIENE

Tierhygiene-Service GmbH Schaumberg

Das Steinfeld 11 . 99869 Wandersleben

Fon: 036202 / 74 90 30 . Fax: 036202 / 74 90 35

Mobil 0151 / 27079733 . Mail: info@stallrein.de

Einfach mit der Handykamera
alle Kontaktdaten in Ihr Smart-
phone übernehmen.



STALLREIN.DE

Erhalten Sie die Leistungsfähigkeit
Ihrer Biogasanlage



Mit unserer Reinigung erhalten Sie den Wirkungsgrad Ihrer Biogasanlage

Rückstände sicher entfernen

Durch spezielle Reinigungsmittel und der jahrelangen Erfahrung in der Entfernung von verschiedensten Stoffen wie Sand, Sägemehl, Glas, Holz, Stroh und Substanzen wie Schwefel u.ä., sorgen wir für eine fachmännische Reinigung Ihrer Biogasanlage.

Fachgerechte Reinigung, optional Entsorgung

Reinigung mit Hochdrucktechnik

Fermenterentleerung mit Technologiepartnern*

Manuelle Reinigung

Eigene Reinigungsroboter von verschiedenen Marktführern

Biogasanlagenreinigung – Mit Hochdruck für Ihre Biogasanlage

Wir reinigen bundesweit Biogasanlagen. Mit unserem bewährten Reinigungsprozess werden Fermenter, Gärrestebehälter und Güllebecken optimal gereinigt. Eine ordnungsgemäße Durchführung sichert die Kapazität Ihrer Biogasanlage und ermöglicht eine langfristige und zuverlässige Produktion erneuerbarer Energie. Um alle gesetzlichen Auflagen zu erfüllen, sollte eine Biogasanlage alle 3 bis 5 Jahre gereinigt werden. Nur so kann die Anlage langfristig gute Erträge bringen. Gerade die Feststoffe am Boden der Biogasanlage schränken die Rühr- und Pumpenfähigkeit der Biogasanlage ein.

Je nach Reinigungsart nutzen wir verschiedene hochprofessionelle Reinigungstechnik, wie Gaswarnmessgerät, Frischluftatmungsgeräte, Flaschzug und Sicherheitsausrüstung.

Saugfahrzeuge*

Mit unseren Ausstattungspartnern können wir auch Saugfahrzeuge bereitstellen, welche das abgesaugte Material bis zu 200m entfernt absaugen und im Anschluss abtransportieren können.

*Optionale Leistungen werden mit unseren Technologiepartnern bereitgestellt