

Lernen Sie die Potentiale Ihrer Anlage kennen.

Geförderte Energieberatung nach DIN EN 16247-1

- Erhebung und Validierung der Daten ihrer Anlage
- Erfassung des energetischen Ist-Zustands der gesamten Anlage
- · Beantragung des Fördermittelprogrammes als Bevollmächtigter
- · Erfassung des Energieverbrauchsprofil
- Ableitung der anlagenspezifischen Energieeffizienzmaßnahmen inkl. Darstellung der Einsparpotenziale, möglicher Fördermittel und Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Erstellung eines BAFA-konformen Energieauditberichtes
- Abschlussgespräch mit Ihnen vor Ort inkl. Besprechung des möglichen, weiteren Vorgehens
- Inbegriffene Zusatzleistungen: Gasleckageuntersuchung, Laboranalytik für Fermenter und Silo, Lastganganalyse, Erstellung Verbraucherliste

Ihre Vorteile

- Anerkannte und geförderte Energieberatung ohne Verpflichtung zur Maßnahmenumsetzung
- Basis für energetische Optimierung Ihrer Anlage und für staatliche Förderungen in energieeffiziente Technik
- Minimaler Aufwand Sie liefern die Daten, wir kümmern uns um den Rest
- Übersicht und Wirtschaftlichkeitsberechnung der möglichen Maßnahmen
- · Bessere Einschätzung und Minimierung des finanziellen Risikos bei kommenden Investitionen
- Kostenabschätzung für den zukunftsorientierten Weitervertrieb Ihrer Anlage
- · Bessere Planbarkeit der zukünftigen Maßnahmen







Mit dem Paket "nachhaltig-effizient" gehen wir gemeinsam mit Ihnen den Weg zu einer wirtschaftlichen Lösung für Ihre Anlage.

Unsere Leistungen

- · Beratung und Begleitung durch ein Energieeffizienzmaßnahmen
- and the season of the season o Gasleckagekontrollmessung einmal im Jahr ohne Prüfbericht, alternativ auch mit Bericht möglich
- Biologische Beratung f
 ür Silo und Fermenter

Ihre Vorteile

- Ausnutzung der ungenutzten Ergebniskontrolle und Optimierung
- Frühzeitige Erkennung und Vermeidung von Gasverlusten
- Effizienz Ihrer Gasproduktion immer im Blick
- Durchführung Versuch mit Biogasbox
- Silagemanagement Maßnahmen
- Auswertung Substratanalytik, -effizienz und Gasqualität

Warum Sie das Anschlusspaket nutzen sollten:

- Bündelung jährlich anfallender energiebezogener Leistungen zum kundenindividuellen Vorzugspreis
- Konsequente Nachverfolgung der gesetzten Ziele aus dem Basispaket EBN
- Ständiger Ansprechpartner zu allen energiebezogenen Themen



