



Nabisy – Handbuch für Netzbetreiber

Eine Einführung

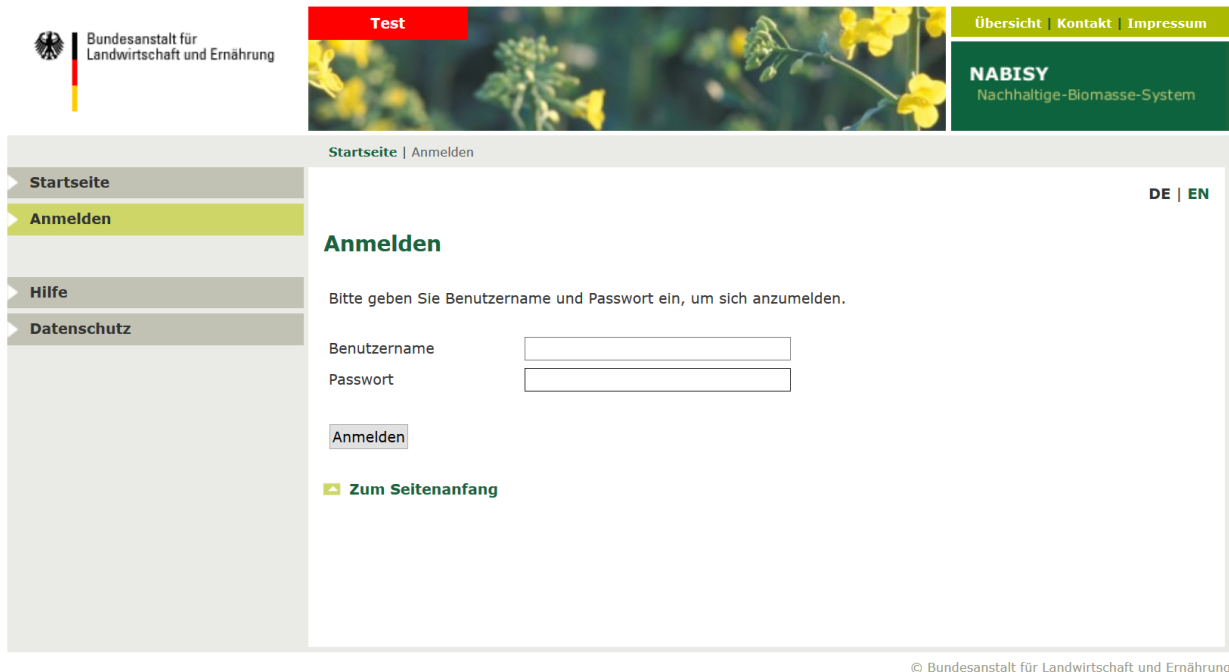
Datum	09.03.2021
Version	03/2021
Zustand	Veröffentlichung
Verfasser	Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung Referat 221 nabisy@ble.de +49 (0) 228 6845 2500
Exposé	Screenshots und Erläuterungen aus Nabisy für Netzbetreiber



1	ANMELDEN ZU NABISY	3
1.1	Erstanmeldung und Anmeldung	3
1.2	Sperrung des Zugangs nach mehrfacher Falscheingabe des Passwortes	5
1.3	Sie haben Ihr Passwort vergessen	5
2	HAUPTMENÜ	6
3	ZUGANGSDATEN [PASSWORT]	6
3.1	Passwort ändern	7
3.2	Passwortregeln	7
4	NACHWEIS ANZEIGEN	8
5	KONTOAUSZUG	12
5.1	Kontoauszug downloaden	12
5.2	Erläuterungen zur Tabelle	12
6	HILFE BEI TYPISCHEN FEHLERMELDUNGEN	15
6.1	Passwort unzulässig. Passwort wurde bereits verwendet.	15
6.2	Passwort unzulässig. Neues Passwort widerspricht den Passwortregeln.	15
6.3	Ihr Account ist gesperrt. Bitte wenden Sie sich unter Nennung Ihrer ID und Namen an die BLE (nabisy@ble.de)	15
7	MUSTER NACHHALTIGKEITS-TEILNACHWEIS	16

1 Anmelden zu Nabisy

1.1 Erstanmeldung und Anmeldung



The screenshot shows the login page of the NABISY system. At the top left is the logo of the Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung. A red 'Test' button is visible. The main header includes 'Übersicht | Kontakt | Impressum' and 'NABISY Nachhaltige-Biomasse-System'. A left sidebar contains navigation links: 'Startseite', 'Anmelden', 'Hilfe', and 'Datenschutz'. The main content area is titled 'Anmelden' and contains the instruction: 'Bitte geben Sie Benutzernamen und Passwort ein, um sich anzumelden.' Below this are two input fields for 'Benutzername' and 'Passwort', followed by an 'Anmelden' button. A link 'Zum Seitenanfang' is also present. The footer of the page reads '© Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung'.

Bitte geben Sie den Benutzernamen und das Passwort ein. Diese haben Sie von der BLE per Post erhalten.



Passwort ändern

Bitte geben Sie Ihr existierendes und Ihr neues Passwort für Ihren Zugang ein. Das neue Passwort gilt ab Ihrem nächsten Login.

Altes Passwort

Neues Passwort

Wiederholen

Regeln zur Passwortvergabe

- Muss mindestens 8 Zeichen enthalten
- Muss mindestens 3 der folgenden Varianten enthalten
 - Kleinbuchstabe(n) (a-z)
 - Großbuchstabe(n) (A-Z)
 - Zahl(en) (0-9)
 - Sonderzeichen (.,!/?+ usw.)
- Darf nicht den Benutzernamen enthalten
- Darf nicht aus wiederholenden Gruppen zweier unterschiedlicher Zeichen bestehen (Bsp.: abab; 10102323)
- Darf nicht in 3 oder mehr Zeichen aufsteigend oder absteigend sein (Bsp.: 123; abc; xyz)
- Darf nicht mehr als 2 gleiche Zeichen hintereinander enthalten (Bsp.: 111; aaa; !!!)
- Die letzten 10 Passwörter dürfen nicht verwendet werden

[Zum Seitenanfang](#)

Bei der ersten Anmeldung in Nabisy werden Sie automatisch aufgefordert, das Passwort zu ändern. Sie können ohne Vergabe eines neuen Passwortes nicht in Nabisy fortfahren.

Bitte bewahren Sie das durch die BLE zugesandten Log-in Daten auch nach Änderung an für Dritte nicht zugänglicher Stelle auf, da die BLE Ihr Passwort ggf. auf das ursprünglich mitgeteilte zurücksetzen kann (⇒ 1.3 Sie haben Ihr Passwort vergessen).

Die Passwortregeln werden im Kapitel 3.2 Passwortregeln erläutert.

Sollten Sie noch keinen Zugang haben, wenden Sie sich bitte per Mail unter Angabe der folgenden Daten an nabisy@ble.de:

- Name der Firma
- Adresse der Firma
- Netzbetreiber-Nummer (sofern bekannt)
- Pro Person, die Zugang zu Nabisy erhalten soll:
 - Name; Vorname
 - Dienstliche Telefonnummer
 - Dienstliche Mailadresse

Aus Sicherheitsgründen werden wir Ihnen die Kennung und das Passwort an zwei unterschiedlichen Arbeitstagen per Post zuschicken.



Mit Hilfe Ihres Zugangs können Sie dann auf Ihr Nabisy-Konto zugreifen und alle dort eingegangenen Nachhaltigkeits-Teilnachweise mit den Angaben des Stromlieferanten abgleichen. Bei den auf Ihrem Nabisy-Konto eingegangenen Nachhaltigkeits-Teilnachweisen ist gewährleistet, dass diese nicht erneut zur Anrechnung gebracht werden können.

Dies bedeutet, dass bei einer Umschreibung auf das Nabisy-Konto des Netzbetreibers durch den Stromlieferanten eine mehrfache Verwendung eines Nachhaltigkeits-Teilnachweises im Strombereich oder eine unzulässige Doppelbegünstigung im Strom- und Kraftstoffbereich verhindert wird.

1.2 Sperrung des Zugangs nach mehrfacher Falscheingabe des Passwortes

Wenn Sie ein Passwort fünfmal falsch eingeben, wird Ihr persönlicher Zugang automatisch gesperrt. Sie erhalten darüber eine entsprechende Fehlermeldung. Wenden Sie sich in einem solchen Fall bitte mit folgenden Angaben an nabisy@ble.de um den Account wieder entsperren zu lassen:

- Ihr Name,
- die Teilnehmer-ID der Firma unter der Sie sich anmelden wollten (z. B. EU-BM-99-SSt-1234678 oder EU-BM-88-Lfr-87654321) und
- der Information, ob Sie Ihr letztvergebenes Passwort noch wissen.

Wir können Ihren Zugang dann so entsperren, dass Sie Ihr zuletzt vergebenes Passwort wiederverwenden können.

1.3 Sie haben Ihr Passwort vergessen

Wenden Sie sich in einem solchen Fall bitte unter Angabe folgender Informationen an nabisy@ble.de

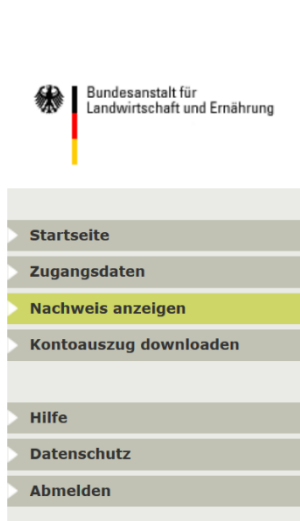
- Ihr Name,
- die Teilnehmer-ID der Firma unter der Sie sich anmelden wollten (z. B. EU-BM-99-SSt-1234678 oder EU-BM-88-Lfr-87654321) und
- der Information, ob Sie das von der BLE vergebene Passwort noch wissen.

Wir können dann Ihr Passwort auf das von der BLE vergebene Passwort zurücksetzen.

Haben Sie das Schreiben nicht mehr vorliegen, so wird die BLE Ihnen ein neues Passwort zuteilen und auf dem Postweg zusenden.

Bei der ersten Anmeldung zu Nabisy nach dem Zurücksetzen des Passwortes werden Sie automatisch aufgefordert, das Passwort zu ändern. Sie können ohne Vergabe eines neuen Passwortes nicht in Nabisy fortfahren (Einmal-Passwort).

2 Hauptmenü



Hier sehen Sie die Möglichkeiten, die Sie als Netzbetreiber in Nabisy haben.

Unter **Zugangsdaten** können Sie Ihr Passwort ändern, mit **Nachweis anzeigen** können Sie einen Nachweis, den ein Anlagenbetreiber Ihnen in Nabisy übermittelt hat, ansehen, **downloaden** und bearbeiten. Weiterhin können Sie sich einen **Kontoauszug downloaden**.

3 Zugangsdaten [Passwort]

Auch wenn Sie alle 90 Tage Ihr Passwort ändern müssen, können Sie dies aber auch jederzeit freiwillig machen.

3.1 Passwort ändern

The screenshot shows the NABISY website interface. At the top left is the logo of the Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung. The main header features a 'Test' button and the NABISY logo with the tagline 'Nachhaltige-Biomasse-System'. A navigation menu on the left includes 'Startseite', 'Zugangsdaten', 'Nachweis anzeigen', 'Kontoauszug downloaden', 'Hilfe', 'Datenschutz', and 'Abmelden'. The 'Zugangsdaten' menu item is highlighted. The main content area is titled 'Passwort ändern' and contains the following text: 'Bitte geben Sie Ihr existierendes und Ihr neues Passwort für Ihren Zugang ein. Das neue Passwort gilt ab Ihrem nächsten Login.' Below this is a form with three input fields: 'Altes Passwort', 'Neues Passwort', and 'Wiederholen'. A 'Speichern' button is located below the form. Underneath the form, there is a section titled 'Regeln zur Passwortvergabe' with a list of rules: 'Muss mindestens 8 Zeichen enthalten', 'Muss mindestens 3 der folgenden Varianten enthalten' (with sub-points for Kleinbuchstabe(n) (a-z), Großbuchstabe(n) (A-Z), Zahl(en) (0-9), and Sonderzeichen (.,!?!+- usw.)), 'Darf nicht den Benutzernamen enthalten', 'Darf nicht aus wiederholenden Gruppen zweier unterschiedlicher Zeichen bestehen (Bsp.: abab; 10102323)', 'Darf nicht in 3 oder mehr Zeichen aufsteigend oder absteigend sein (Bsp.: 123; abc; xyz)', 'Darf nicht mehr als 2 gleiche Zeichen hintereinander enthalten (Bsp.: 111; aaa; !!!)', and 'Die letzten 10 Passwörter dürfen nicht verwendet werden'. At the bottom of the page, there is a 'Zum Seitenanfang' link.

Im Menü Zugangsdaten können Sie jederzeit Ihr Passwort ändern

Bitte bewahren Sie die Ihnen per Briefpost von der BLE zugesandten Login-Daten an für Dritte nicht zugänglicher Stelle auf.

Falls Sie Ihr Passwort vergessen haben oder den Zugang nach mehrfacher Falscheingabe des Passwortes gesperrt haben, wenden Sie sich bitte mit den geforderten Daten an die BLE. (⇒ 1 Anmelden zu Nabisy)

3.2 Passwortregeln

Für alle Nutzer gelten folgende Passwortregeln in Nabisy:

Das Passwort

- muss mindestens 8 Zeichen enthalten
- muss mindestens 3 der folgenden Varianten enthalten
 - Kleinbuchstabe(n) (a-z)
 - Großbuchstabe(n) (A-Z)
 - Zahl(en) (0-9)
 - Sonderzeichen (.,!?!+- usw.)
- darf nicht den Benutzernamen enthalten
- darf nicht aus wiederholenden Gruppen zweier unterschiedlicher Zeichen bestehen (Bsp.: abab; 10102323)

- darf nicht in 3 oder mehr Zeichen aufsteigend oder absteigend sein (Bsp.: 123; abc; xyz)
 - darf nicht mehr als 2 gleiche Zeichen hintereinander enthalten (Bsp.: 111; aaa; !!!)
- Die letzten 10 Passwörter dürfen nicht verwendet werden.


Sollte Ihr Passwort den Vorgaben der Passwortregeln widersprechen, erhalten Sie eine entsprechende Fehlermeldung. Ebenso werden Sie von Nabisy informiert, ob Sie das Passwort bereits verwendet hatten und es daher unzulässig ist.

4 Nachweis anzeigen




The screenshot shows the NABISY web interface. At the top left is the logo of the Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung. To its right is a red 'Test' button. Further right are links for 'Übersicht', 'Kontakt', and 'Impressum'. Below these is the NABISY logo and the text 'Nachhaltige-Biomasse-System'. The main navigation menu on the left includes 'Startseite', 'Zugangsdaten', 'Nachweis anzeigen' (highlighted), 'Kontoauszug downloaden', 'Hilfe', 'Datenschutz', and 'Abmelden'. The main content area has a breadcrumb 'Startseite | Nachweis anzeigen' and a user ID 'DE-B-BLE-BM-NtzB-50000980'. The page title is 'Nachhaltigkeitsnachweis anzeigen'. Below the title is the instruction 'Bitte geben Sie die Nummer des Nachhaltigkeitsnachweises ein, den Sie anzeigen möchten.' There is a text input field for 'Nachweisnummer' and a 'Auswählen' button. At the bottom of the main content area is a link 'Zum Seitenanfang'. The footer contains the copyright notice '© Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung'.

Um sich einen Nachweis, der sich auf Ihrem Konto befindet, anzeigen zu lassen, bzw. um diesen dann herunterzuladen, können Sie entweder die Nachweisnummer komplett eingeben, einen Teil der Nachweisnummer angeben (es werden Ihnen dann alle Nachweise angezeigt, die Ihre Angaben enthalten) oder Sie wählen den Nachweis mittels Dropdown-Feld ▼ aus. Drücken Sie danach **Auswählen**.



Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung

Test



[Übersicht](#) | [Kontakt](#) | [Impressum](#)

NABISY
Nachhaltige-Biomasse-System

[Startseite](#) | [Nachweis anzeigen](#)
DE-B-BLE-BM-NtzB-50000980

[DE](#) | [EN](#)

- [Startseite](#)
- [Zugangsdaten](#)
- [Nachweis anzeigen](#)
- [Kontoauszug downloaden](#)
- [Hilfe](#)
- [Datenschutz](#)
- [Abmelden](#)

Nachhaltigkeitsnachweis

Klicken Sie hier, um den Nachweis als PDF-Datei herunterzuladen: [Download](#)

Allgemeine Daten

Ausstellungsdatum	21.03.2019
Empfänger	Netzbetreiber GmbH Weg 25 123455 Musterhausen

Menge

Nachweisnummer	DE-B-BLE-BM-01-999-12345678-NTNw-10633451
Verbindungsdocument	
Menge	7 m ³
Energiegehalt	231.000 MJ

Aufteilung Biomasseart

Code / Kürzel	Attribut Annex IX*	Anteil	Anbauländer	ILUCg CO2eq/MJ
38260010-1 / Biodiesel_Raps	Conv	100%	FR	55

Nicht zugeordnete Anbauländer

Treibhausgas-Minderungspotential

Treibhausgas-Emissionen	38,0 g CO2eq/MJ
Treibhausgas-Emissionen inkl. mittl. Schätzwert ILUC	93,0 g CO2eq/MJ
Vergleichswert für Fossilbrennstoffe	77 g CO2eq/MJ

Mögliche Einsatzbereiche: Kraftstoff, Strom, Wärme, Kraft-Wärme-Kopplung

Möglicher Einsatz in: Weltweit

Bonus für die Wiederherstellung von Flächen: Nein

Emissionseinsparungen durch Kohlenstoffakkumulierung: Nein

Herkunft

Aus einer Ölmühle, die vor dem 23.01.08 in Betrieb war: Nein

Letzter Lieferant: Anlagenbetreiber
Straße 1
54321 Musterstadt
Deutschland

Dokumentation des Lieferanten: Über die Web-Anwendung der BLE

Vermerke

0 Vermerke gefunden.

[Neuer Vermerk](#)

[Neue Suche](#)

[Zum Seitenanfang](#)

Sie sehen den Nachweis im Detail und haben die Möglichkeit sich den Nachweis als PDF herunterzuladen ([Download](#)). Ein Muster finden Sie in Kapitel 7 Muster Nachhaltigkeits-Teilnachweis.

Mit **Neuer Vermerk** können Sie anzeigen, dass Sie Vergünstigungen (EEG-Bonus) für diesen Nachweis gezahlt haben.

© Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

Sie bekommen nun ein Formular angezeigt, in dem Sie verschiedene Angaben machen müssen.

© Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

Als Art können Sie nur **53 – Vergütung nach EEG** auswählen. Bei der Begründung, dieses ist ein Freitext-Feld, können Sie zum Beispiel das Aktenzeichen, das Datum oder ähnliches eintragen.

Außerdem müssen Sie bei VON das Datum der Entscheidung eintragen. Außerdem klicken müssen Sie anwählen, dass der Vermerk UNBEGRENZT gültig ist.

Ein BIS-Datum ist nur zu setzen, wenn Sie eine Vergütung wieder zurückgefordert haben und der Vermerk aufgehoben werden soll. Dann ist hier das Datum der Entscheidung einzutragen. Der Nachweis ist somit wieder für den Anlagenbetreiber frei gegeben.

Sie können entweder den Vermerk **Speichern** oder den Vorgang **Abbrechen**.

Test Übersicht | Kontakt | Impressum

NABISY
Nachhaltige-Biomasse-System

Startseite | Nachweis anzeigen DE | EN

DE-B-BLE-BM-NTzB-5000980

Nachhaltigkeitsnachweis

Klicken Sie hier, um den Nachweis als PDF-Datei herunterzuladen: [Download](#)

Allgemeine Daten

Ausstellungsdatum	21.03.2019
Empfänger	Netzbetreiber GmbH Weg 25 123455 Musterhausen

Menge

Nachweisnummer	DE-B-BLE-BM-01-999-12345678-NTNw-10633451
Verbindungsdocument	
Menge	7 m ³
Energiegehalt	231.000 MJ

Aufteilung Biomasseart

Art der Biomasse	Code / Kürzel	Attribut Annex IX*	Anteil	Anbauland	ILUCg CO2eq/MJ
	38260010-1 / Biodiesel_Raps	Conv	100%	FR	55

Nicht zugeordnete Anbauländer

Treibhausgas-Minderungspotential

Treibhausgas-Emissionen	38,0 g CO2eq/MJ
Treibhausgas-Emissionen inkl. mittl. Schätzwert ILUC	93,0 g CO2eq/MJ
Vergleichswert für Fossilbrennstoffe	77 g CO2eq/MJ
Mögliche Einsatzbereiche	Kraftstoff Strom Wärme Kraft-Wärme-Kopplung
Möglicher Einsatz in	Weltweit
Bonus für die Wiederherstellung von Flächen	Nein
Emissionseinsparungen durch Kohlenstoffakkumulierung	Nein

Herkunft

Aus einer Ölmühle, die vor dem 23.01.08 in Betrieb war	Nein
Letzter Lieferant	Anlagenbetreiber Straße 1 54321 Musterstadt Deutschland
Dokumentation des Lieferanten	Über die Web-Anwendung der BLE

Vermerke

1 Vermerke gefunden. Klicken Sie auf Details um einen Vermerk anzuzeigen.

Art	von/bis	Begründung	
Vergütung nach EEG.	01.01.2019	Aktenzeichen / Datum / oder ähnliches	Details

Gesamtliste 1 Seite 1 von 1 1

[Neuer Vermerk](#)

Auf der Seite, auf der der Nachweis dargestellt wird, wird nun der von Ihnen gesetzte Vermerk angezeigt.

5 Kontoauszug

5.1 Kontoauszug downloaden

The screenshot shows the NABISY web interface. At the top left is the logo of the Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung. The main header area includes a 'Test' button, navigation links for 'Übersicht', 'Kontakt', and 'Impressum', and the NABISY logo with the tagline 'Nachhaltige-Biomasse-System'. Below the header, there is a sidebar menu with options: 'Startseite', 'Zugangsdaten', 'Nachweis anzeigen', 'Kontoauszug downloaden' (highlighted), 'Hilfe', 'Datenschutz', and 'Abmelden'. The main content area is titled 'Kontoauszug downloaden' and contains the following text: 'Hier können Sie eine CSV-Datei mit Ihren Nachweisen downloaden. Das Bereitstellen der CSV-Datei kann mehrere Minuten dauern!'. Below this text are input fields for 'Quartal' and 'Jahr', a 'Download' button, and a link 'Zum Seitenanfang'. The footer of the page includes the copyright notice '© Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung'.

Hier können Sie eine Tabelle aller Nachweise mit Detailinformationen herunterladen. Dafür müssen Sie das entsprechende Quartal (1-4) und das Jahr (JJJJ) angeben, für das ein Kontoauszug erstellt werden soll.

5.2 Erläuterungen zur Tabelle

Überschrift	Erläuterung
Nachweis-Identifikator	Nummer des Nachhaltigkeitsnachweises / Nachhaltigkeitsteilnachweises
Zertifizierungssystem	ID des Zertifizierungssystems, innerhalb dessen Vorgaben der Nachweis erstellt wurde. Codierung laut Bekanntgabe der BLE auf www.ble.de/biomasse .
Ausstellungsdatum	Datum an dem der Nachweis in Nabisy ausgestellt / gespeichert wurde
Verbindungsdocument	Hier wird der Eintrag des Anlagenbetreibers angegeben, sofern er etwas in das optionale Feld eingetragen hat. Dies kann z.B. eine Vertragsnummer oder Zähler-ID sein.
Schnittstellen-Identifikator	ID der Schnittstelle, die den Nachhaltigkeitsnachweis (Basisnachweis) erstellt hat.
Erstinbetriebnahme der Anlage erfolgte nach dem 5. Oktober 2015	1 = Ja; 0 = Nein Angabe, ob die ausstellende Schnittstelle die Mindesteinsparung von 60 % für Neuanlagen (Anlagen, die nach dem 05.10.2015 in Betrieb genommen wurden), einhalten muss.



Empfänger	ID des Empfängers / Ihre ID
Empfänger Name	Name des Empfängers – Ihr Name
Lieferdatum	Laut Angaben des Vorlieferanten. Ist das Feld leer, so ist der Nachweis als Restmenge aus einer Teilung auf Ihr Konto wieder gutgeschrieben worden.
Menge	
Masseinheit	Kubikmeter (m ³) für flüssige und Kilowattstunde (kWh) für gasförmige Biomasse. Alte Nachweise können auch Angaben in Tonnen (t) aufweisen.
Anteile	Angaben in Prozent (%). Liegen dem Nachweis mehrere Biomassearten oder Anbauländer zugrunde, werden die prozentualen Anteile je Biomasseart mit einem Pipe () getrennt. Neue Nachweise können nur 100 % je Biomasseart und Anbauland aufweisen
Biomassearten	Codierung laut der unter www.ble.de/biomasse hinterlegten Liste. Liegen dem Nachweis mehrere Biomassearten oder Anbauländer zugrunde, werden die Biomassearten je Biomasseart mit einem Pipe () getrennt.
Anbauländer	Codierung der Anbau- und Entstehungsländer angelehnt an ISO 3166-Alpha2. Liegen dem Nachweis mehrere Biomassearten oder Anbauländer zugrunde, werden Anbauländer je Biomasseart mit einem Pipe () getrennt.
Advanced	1 = Ja; 0 = Nein Gibt an, ob der Kraftstoff (der Biomasseart) nach Annex IX als fortschrittlich gilt. Liegen dem Nachweis mehrere Biomassearten oder Anbauländer zugrunde, werden diese Angaben je Biomasseart mit einem Pipe () getrennt.
Conventional	1 = Ja; 0 = Nein Gibt an, ob der Kraftstoff (der Biomasseart) nach Annex IX als Konventionell gilt. Liegen dem Nachweis mehrere Biomassearten oder Anbauländer zugrunde, werden diese Angaben je Biomasseart mit einem Pipe () getrennt.
Energiegehalt	In Megajoule (MJ)
Abfall	1 = Ja; 0 = Nein Gibt an, ob die Biomasseart(en) aus Abfall und Reststoffen nicht aus der Landwirtschaft gewonnen wurden.
Landw. Reststoff	1 = Ja; 0 = Nein Gibt an, ob die Biomasseart(en) aus Abfall und Reststoffen aus der Landwirtschaft gewonnen wurden. Da hier dann auch die Flächenbezogenen Kriterien erfüllt sein müssen, ist auch die Erklärung zur Nachhaltigkeit mit einer 1 gekennzeichnet.

Erklärung Nachhaltigkeit	1 = Ja; 0 = Nein Gibt an, ob die Biomasseart(en) angebaut wurde und dass die flächenbezogenen Kriterien erfüllt wurden
Standardwert	Gibt für Bestandsnachweise an, wie der THG-Wert berechnet wurde: <ul style="list-style-type: none">• Verwendung des Teilstandardwertes für den Anbau• Verwendung des Teilstandardwertes für den Transport• Verwendung des Teilstandardwertes für die Konversion• Verwendung des Teilstandardwertes für des Gesamtstandardwertes• Genau berechnete Daten Beispiel: 1 1 0 0 1 = Teilstandardwert für Anbau und Verarbeitung und genau berechnete Daten Bei neuen Nachweisen (1 = Ja; 0 = Nein) wird angegeben, ob der Gesamtstandardwert verwendet wurde.
e-Werte	Bestandsnachweise: Freiwillige Angabe der Schnittstellen <ul style="list-style-type: none">• eP (ohne Einsparungen)• eccs• eccr• eee Neue Nachweise: Ist das Feld leer, so wird der Gesamtstandardwert verwendet. Wurde der Gesamtstandardwert nicht verwendet, so ist hier die Formel zur Berechnung der Gesamtemissionen wie folgt dargestellt: $e_{ec} e_l e_p e_{td} e_u e_{sca} e_{ccs} e_{ccr} e_{ee}$
el-Bonus	1 = Ja; 0 = Nein Wenn ein Wert bei e_l eingetragen wurde, wird in diesem Feld angegeben, ob der Bonus für die Wiederherstellung stark verschmutzter oder degradierter Flächen berücksichtigt wurde.
EinsatzIn	Gibt das Land oder die Region (angelehnt an ISO 3166-Alpha2) an, in die die Biomasse transportiert und verwendet werden kann, ohne dass der THG-Wert höher ausfallen müsste. Zusätzlich können EU für „Europa“ und XW für „Weltweit“ angegeben werden.
Emissionen	Gibt die entstandenen Emissionen in g CO ₂ eq/MJ an.
ILUC	Gibt den Mittelwert der vorläufigen geschätzten Emissionen infolge von indirekten Landnutzungsänderungen durch Biokraftstoffe (in g CO ₂ eq/MJ) an.
Grandfatheringclause	1 = Ja; 0 = Nein Gibt an, ob der Nachweis unter Verwendung der Altanlagenregelung erstellt wurde. Diese Ausnahmeregelung ist seit April 2013 ausgelaufen. Neue Nachweise können nicht mit diesem Attribut erstellt werden. Es gibt aber noch aktive Bestandsnachweise.



6 Hilfe bei typischen Fehlermeldungen

6.1 Passwort unzulässig. Passwort wurde bereits verwendet.

Ihr neues gewähltes Passwort widerspricht der Passwortregel, dass die letzten 10 Passwörter nicht verwendet werden dürfen. Sie müssen sich also ein anderes Passwort wählen.

6.2 Passwort unzulässig. Neues Passwort widerspricht den Passwortregeln.

Ihr neues gewähltes Passwort widerspricht gegen mindestens eine Passwortregel. Bitte beachten Sie die Passwortregeln, die für Passwörter gelten:

Das Passwort

- muss mindestens 8 Zeichen enthalten
 - muss mindestens 3 der folgenden Varianten enthalten
 - Kleinbuchstabe(n) (a-z)
 - Großbuchstabe(n) (A-Z)
 - Zahl(en) (0-9)
 - Sonderzeichen (.,!/?+- usw.)
 - darf nicht den Benutzernamen enthalten
 - darf nicht aus wiederholenden Gruppen zweier unterschiedlicher Zeichen bestehen (Bsp.: abab; 10102323)
 - darf nicht in 3 oder mehr Zeichen aufsteigend oder absteigend sein (Bsp.: 123; abc; xyz)
 - darf nicht mehr als 2 gleiche Zeichen hintereinander enthalten (Bsp.: 111; aaa; !!!)
- Die letzten 10 Passwörter dürfen nicht verwendet werden.

6.3 Ihr Account ist gesperrt. Bitte wenden Sie sich unter Nennung Ihrer ID und Namen an die BLE (nabisy@ble.de)

Sie haben Ihr Passwort fünfmal falsch eingegeben, daher wurde Ihr Account automatisch gesperrt. Diese Vorsichtsmaßnahme wurde zur Schutz gegen Missbrauch eingeführt.

Um Ihren Account zu entsperren wenden Sie sich bitte mit folgenden Angaben an nabisy@ble.de:

- Ihr Name,
- die Teilnehmer-ID der Firma unter der Sie sich anmelden wollten (z. B. EU-BM-99-SSSt-1234678 oder EU-BM-88-Lfr-87654321) und
- der Information, ob Sie das letztvergebene Passwort noch wissen.

Wir können Ihren Account dann so entsperren, dass Sie das zuletzt vergebene Passwort wiederverwenden können.



7 Muster Nachhaltigkeits-Teilnachweis

NACHHALTIGKEITS-TEILNACHWEIS

für flüssige Biomasse nach §§ 15 ff. Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung (BioSt-NachV) oder für Biokraftstoffe nach §§ 15 ff. Biokraftstoff-Nachhaltigkeitsverordnung (Biokraft-NachV)

Nummer des Teilnachweises: DE-B-BLE-BM-01-999-12345678-NTNw-10633452

Nummer des Basis-Nachweises: DE-B-BLE-BM-01-999-12345678-NTNw-10540297

Aussteller: BLE

Schnittstelle:

EU-BM-13-SST-10001785

Empfänger:

Netzbetreiber GmbH, Musterhausen,
DE-B-BLE-BM-01-999-50000980

Zertifizierungssystem:

ISCC System GmbH, www.iscc-system.org,
EU-BM-13

1. Allgemeine Angaben zur Biomasse / zum Biokraftstoff:

Art: 100,00% FAME

Anbauland / Entstehungsland*: RO
FR

Menge: 7.771 m³

Energiegehalt (MJ): 256.443

Die flüssige Biomasse / der Biokraftstoff ist aus Abfall oder aus Reststoffen hergestellt worden, und die Reststoffe

- stammen nicht aus der Land-, Forst- oder Fischwirtschaft oder aus Aquakulturen.

ja nein

- stammen aus der Land-, Forst- oder Fischwirtschaft oder aus Aquakulturen.

ja

2. Nachhaltiger Anbau der Biomasse bzw. nachhaltige Herstellung des Biokraftstoffs nach den §§ 4 – 7 BioSt-NachV / Biokraft-NachV:

Die Biomasse erfüllt die Anforderungen nach den §§ 4 – 7 BioSt-NachV / Biokraft-NachV

ja nein

3. Treibhausgas-Minderungspotenzial nach § 17 BioSt-NachV / Biokraft-NachV:

Das Treibhausgas-Minderungspotenzial ist wie folgt erfüllt:

- Treibhausgasemissionen (g CO₂eq/MJ): 41,8

Vergleichswert für Fossilbrennstoffe (g CO₂eq/MJ): 83,8

- Erfüllung des Minderungspotenzials bei einem Einsatz ab 2018

zur Stromerzeugung

als Kraftstoff

in Kraft-Wärme-Kopplung

zur Wärmeerzeugung

- Erfüllung des Minderungspotenzials bei einem Einsatz in folgenden Ländern/Regionen (z.B. Deutschland, EU):

Weltweit

Der Nachhaltigkeits-Teilnachweis wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig. Die Identifizierung des Teilnachweises erfolgt über seine einmalig vergebene Nummer.

Ort und Datum der Ausstellung:

Bonn, 21.03.2019

Lieferung auf Grund eines Massenbilanzsystems nach § 17 BioSt-NachV / Biokraft-NachV^{**}:

Die Lieferung ist in einem Massenbilanzsystem dokumentiert worden.

Die Dokumentation erfolgt über die elektronischen Datenbank der BLE

Die Dokumentation erfolgte nach den Anforderungen des folgenden Zertifizierungssystems:

Die Dokumentation erfolgt nach § 17 Abs. 3 Biokraft-NachV.

Die Dokumentation erfolgte in der folgenden elektronischen Datenbank:

Letzter Lieferant (Name, Adresse):

Anlagenbetreiber, Musterstadt

* Hinweis: Im Falle, dass Rohstoffe aus mehreren Anbau- oder Entstehungsländern in dem Nachhaltigkeitsnachweis enthalten sind, werden nur die zwei Staaten mit den größten Mengenanteilen angezeigt.

** Hinweis: auszufüllen vom letzten Lieferanten

Vordruck der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

Zusatzinformation zu DE-B-BLE-BM-01-999-12345678-NTNw-10633452

Allgemeine Daten

Ausstellungsdatum 21.03.2019
Lieferdatum 14.01.2019
Empfänger Netzbetreiber GmbH
Weg 25
123455 Musterhausen

Menge

Menge 7,771 m³
Energiegehalt 256.443 MJ

Art der Biomasse

Code / Kürzel	Attribut Annex IX*	Anteil (%)	Anbauland	ILUC
38260010-1 / Biodiesel_Raps	Conv	99,68	RO	55,00
38260010-1 / Biodiesel_Raps	Conv	0,32	FR	55,00

* Hinweis: Adv - Fortschrittlich, Conv - Konventionell, - - Weder Adv noch Conv

Nicht zugeordnete Anbauländer

Treibhausgas-Minderungspotential

Treibhausgas-Emissionen 41,8 g CO₂eq/MJ inkl. mittl. Schätzwert ILUC 96,8 g CO₂eq/MJ
Fossiler Vergleichswert 83,8 g CO₂eq/MJ
Möglicher Einsatz in Weltweit
Bonus für Wiederherstellung von Flächen Nein
Emissionseinsparungen durch Kohlenstoffakkumulierung Nein

Herkunft

Aus einer Ölmühle, die vor dem 23.01.2008 in Betrieb war Nein
Letzter Lieferant Anlagenbetreiber
Straße 1
54321 Musterstadt
DE
Dokumentation des Lieferanten Über die Web-Anwendung der BLE



NACHHALTIGKEITS-TEILNACHWEIS

für flüssige Biomasse nach §§ 15 ff. Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung (BioSt-NachV) oder für Biokraftstoffe nach §§ 15 ff. Biokraftstoff-Nachhaltigkeitsverordnung (Biokraft-NachV)

Nummer des Teilnachweises: DE-B-BLE-BM-11-999-12345678-NTNw-10815878

Nummer des Basis-Nachweises: DE-B-BLE-BM-11-999-12345678-NTNw-10791566

Aussteller: BLE

Schnittstelle: EU-BM-13-SS-10001201	Empfänger: Stadtwerke Netz Musterhausen, Musterhausen, DE-BLE-BM-NtzB- 50000330	Zertifizierungssystem: ISCC System GmbH, EU-BM-13
---	---	---

1. Allgemeine Angaben zur Biomasse / zum Biokraftstoff:

Art: 100,00% FAME

Anbauland / Entstehungsland*: UA

Menge: 2,314 m³

Energiegehalt (MJ): 76.362

Die flüssige Biomasse / der Biokraftstoff ist aus Abfall oder aus Reststoffen hergestellt worden und die Reststoffe oder Abfälle - stammen nicht aus der Land-, Forst- oder Fischwirtschaft oder aus Aquakulturen. ja nein
- stammen aus der Land-, Forst- oder Fischwirtschaft oder aus Aquakulturen. ja nein

2. Nachhaltiger Anbau der Biomasse bzw. nachhaltige Herstellung des Biokraftstoffs nach den §§ 4 – 7 BioSt-NachV / Biokraft-NachV:

Die Biomasse erfüllt die Anforderungen nach den §§ 4 – 7 BioSt-NachV / Biokraft-NachV ja nein

3. Treibhausgas-Minderung nach § 8 BioSt-NachV / Biokraft-NachV:

$$E = e_{eo} + e_1^{**} + e_p + e_{td} + e_u - e_{coa} - e_{ooc} - e_{oor} - e_{ee} \quad (\text{g CO}_2\text{eq/MJ})$$

$$E = 29,0 + 0,0 + 7,7 + 1,0 + 0,0 - - - - 0,3 = 37,4$$

** e₁ beinhaltet den Bonus für die Umwandlung stark verschmutzter oder degradierter Flächen ja nein

THG-Minderung bei Verwendung

55,4% als Kraftstoff [83,8 (g CO₂eq/MJ)] 51,4% zur Wärmeerzeugung [77 (g CO₂eq/MJ)]

58,9% zur Stromerzeugung [91 (g CO₂eq/MJ)] 56,0% Kraft-Wärme-Kopplung [85 (g CO₂eq/MJ)]

Erfüllung der Minderung bei einem Einsatz in folgender Region Weltweit
(z. B. Deutschland, EU):

Die Erstinbetriebnahme der Anlage zur Herstellung des Biokraft- oder Biobrennstoffs erfolgte nach dem 5. Oktober 2015 ja nein

Lieferung auf Grund eines Massenbilanzsystems nach § 17 BioSt-NachV / Biokraft-NachV:

- Die Lieferung ist in einem Massenbilanzsystem dokumentiert worden.
 - Die Dokumentation erfolgt über die elektronischen Datenbank der BLE
 - Die Dokumentation erfolgte nach den Anforderungen des folgenden Zertifizierungssystems:
 - Die Dokumentation erfolgt nach § 17 Abs. 3 Biokraft-NachV.

Letzter Lieferant (Name, Adresse): Anlagenbetreiber Muster, Musterhausen

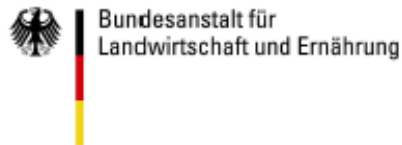
Der Nachhaltigkeits-Teilnachweis wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Ort und Datum der Ausstellung: Bonn, 20.02.2020

* Hinweis: Im Falle, dass Rohstoffe aus mehreren Anbau- oder Entstehungsländern in der Lieferung enthalten sind, werden oben nur die zwei Staaten mit den größten Mengenanteilen angezeigt. Nähere Einzelheiten zu allen Ursprungsländern sind auf der Rückseite ersichtlich.

Dieser Nachweis wurde in der Web-Anwendung „Nabisy“ erstellt. Er ist mit einer eindeutigen ID-Nummer versehen. Die Daten zur Nachhaltigkeit des Biokraft- oder Biobrennstoffs sind in der Nabisy-Datenbank gespeichert. Die Echtheit des Nachweises kann durch zuständigen Stellen in EU-Mitgliedsstaaten und Efta-Staaten überprüft werden.

Vordruck der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung



Zusatzinformation zu DE-B-BLE-BM-11-999-12345678-NTNw-10815878

Allgemeine Daten

Ausstellungsdatum	20.02.2020
Lieferdatum	20.02.2020
Empfänger	Stadtwerke Netz Musterhausen Musterstraße 1-3 12345 Musterhausen

Menge

Menge	2,314 m³
Energiegehalt	76.362 MJ

Art der Biomasse

Code / Kürzel	Attribut Annex IX*	Anteil (%)	Anbauland	ILUC
38260010-1 / Biodiesel_Raps	Conv	100,00	UA	55,00

* Hinweis: Adv - Fortschrittlich, Conv - Konventionell, - - Weder Adv noch Conv

Nicht zugeordnete Anbauländer

Zusatzinformationen zur THG Emission

Treibhausgas-Emissionen	37,4 g CO ₂ eq/MJ	inkl. mittl. Schätzwert ILUC	92,4 g CO ₂ eq/MJ
-------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------