

# Einsatzstofftagebuch für Biomasseanlagen nach § 27 EEG



Netzgesellschaft  
Eisenberg  
mbH ● ●

Bitte diesen Vordruck in Blockschrift ausfüllen.  
Daten werden zum Zwecke der Datenverarbeitung gespeichert.

1) Anlagen- betreiber/-in	Registrier-/Kundennummer		
	Name, Vorname bzw. Firmenname	Telefon	Fax
	Straße, Hausnummer	PLZ, Ort	
	Gemarkung, Flurstück		
2) Anlagen- anschrift (falls abweichend von 1)	Straße, Hausnummer	PLZ, Ort	
	Gemarkung, Flurstück		
3) Technische Angaben	Inbetriebnahme	Leistung in kW	

## Hinweise zum Einsatzstofftagebuch für Biomasseanlagen

Es ist ausreichend, die einzelnen Einsatzstoffmengen je Monat aufzuführen.

Der Einsatz von fossilen Energieträgern zur Zünd- und Stützfeuerung ist in der dafür vorgesehenen Zeile anzugeben.

Die Mengen können dabei auch geschätzt werden.

Stammen die eingesetzten Stoffe aus dem eigenen Betrieb (Anlagenbetreiber und Betriebsbesitzer sind juristisch gleiche Personen), dann ist kein weiterer Nachweis erforderlich, es reicht hier ein Vermerk des Anlagenbetreibers.

Sollten Sie Einsatzstoffe von Dritten beziehen, ist ein entsprechender Nachweis des Verkäufers mit Angabe der Liefermenge, des Lieferzeitraumes und der Herkunft der Stoffe dem Einsatzstofftagebuch beizulegen.

Jedes einzelne Blatt des Einsatzstofftagebuchs muss vom Anlagenbetreiber unterschrieben werden.

Das Einsatzstofftagebuch ist in einer für den Netzbetreiber nachvollziehbaren Form bis zum 28. Februar des Folgejahres vom Anlagenbetreiber dem Netzbetreiber zur Verfügung zu stellen (§ 71 Nr. 2 EEG 2014).

Bitte tragen Sie auf Seite 2 die in dem entsprechenden Monat eingesetzten bzw. in die Anlage eingebrachten Einsatzstoffmengen vollständig in die Tabelle ein.

# Einsatzstofftagebuch für Biomasseanlagen nach § 27 EEG



**Netzgesellschaft  
Eisenberg**  
mbH ●●

Januar

Art des Einsatzstoffes (1)	Menge (2)	Einheit			Herkunft		bei fremd Herkunftsnachweis (3)
		kg	m <sup>3</sup>	l	eig.	fremd	
<b>Einsatzstoff für die Durchführung von Zünd- und Stützfeuerung</b>							

- (1) Bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden.
- (2) Menge in kg, m<sup>3</sup> oder Liter angeben.
- (3) Wenn separates Blatt verwendet wird, bitte dieses entsprechend nummerieren. Der Nachweis ist beizulegen!

Februar

Art des Einsatzstoffes (1)	Menge (2)	Einheit			Herkunft		bei fremd Herkunftsnachweis (3)
		kg	m <sup>3</sup>	l	eig.	fremd	
<b>Einsatzstoff für die Durchführung von Zünd- und Stützfeuerung</b>							

- (1) Bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden.
- (2) Menge in kg, m<sup>3</sup> oder Liter angeben.
- (3) Wenn separates Blatt verwendet wird, bitte dieses entsprechend nummerieren. Der Nachweis ist beizulegen!

# Einsatzstofftagebuch für Biomasseanlagen nach § 27 EEG



März

Art des Einsatzstoffes (1)	Menge (2)	Einheit			Herkunft		bei fremd Herkunftsnachweis (3)
		kg	m³	l	eig.	fremd	
<b>Einsatzstoff für die Durchführung von Zünd- und Stützfeuerung</b>							

- (1) Bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden.
- (2) Menge in kg, m³ oder Liter angeben.
- (3) Wenn separates Blatt verwendet wird, bitte dieses entsprechend nummerieren. Der Nachweis ist beizulegen!

April

Art des Einsatzstoffes (1)	Menge (2)	Einheit			Herkunft		bei fremd Herkunftsnachweis (3)
		kg	m³	l	eig.	fremd	
<b>Einsatzstoff für die Durchführung von Zünd- und Stützfeuerung</b>							

- (1) Bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden.
- (2) Menge in kg, m³ oder Liter angeben.
- (3) Wenn separates Blatt verwendet wird, bitte dieses entsprechend nummerieren. Der Nachweis ist beizulegen!

f\_einsatzstofftagebuch\_biomasseanlagen

# Einsatzstofftagebuch für Biomasseanlagen nach § 27 EEG



Mai

Art des Einsatzstoffes (1)	Menge (2)	Einheit			Herkunft		bei fremd Herkunftsnachweis (3)
		kg	m <sup>3</sup>	l	eig.	fremd	
<b>Einsatzstoff für die Durchführung von Zünd- und Stützfeuerung</b>							

(1) Bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden.  
 (2) Menge in kg, m<sup>3</sup> oder Liter angeben.  
 (3) Wenn separates Blatt verwendet wird, bitte dieses entsprechend nummerieren. Der Nachweis ist beizulegen!

Juni

Art des Einsatzstoffes (1)	Menge (2)	Einheit			Herkunft		bei fremd Herkunftsnachweis (3)
		kg	m <sup>3</sup>	l	eig.	fremd	
<b>Einsatzstoff für die Durchführung von Zünd- und Stützfeuerung</b>							

(1) Bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden.  
 (2) Menge in kg, m<sup>3</sup> oder Liter angeben.  
 (3) Wenn separates Blatt verwendet wird, bitte dieses entsprechend nummerieren. Der Nachweis ist beizulegen!



Juli	Art des Einsatzstoffes (1)	Menge (2)	Einheit			Herkunft		bei fremd Herkunftsnachweis (3)
			kg	m³	l	eig.	fremd	
	<b>Einsatzstoff für die Durchführung von Zünd- und Stützfeuerung</b>							

(1) Bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden.  
(2) Menge in kg, m³ oder Liter angeben.  
(3) Wenn separates Blatt verwendet wird, bitte dieses entsprechend nummerieren. Der Nachweis ist beizulegen!

August	Art des Einsatzstoffes (1)	Menge (2)	Einheit			Herkunft		bei fremd Herkunftsnachweis (3)
			kg	m³	l	eig.	fremd	
	<b>Einsatzstoff für die Durchführung von Zünd- und Stützfeuerung</b>							

(1) Bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden.  
(2) Menge in kg, m³ oder Liter angeben.  
(3) Wenn separates Blatt verwendet wird, bitte dieses entsprechend nummerieren. Der Nachweis ist beizulegen!





# Einsatzstofftagebuch für Biomasseanlagen nach § 27 EEG



**Netzgesellschaft  
Eisenberg**  
mbH ● ●

Hiermit erkläre ich, dass die von mir gemachten Angaben richtig und vollständig sind. Die Vorgaben des EEG und der Biomasseverordnung sind erfüllt.

Der/Die Anlagenbetreiber/-in ist sich darüber bewusst, dass falsche Angaben zu einer strafrechtlichen Verfolgung führen können.

Ort, Datum

X

**Bitte hier unterschreiben!** rechtsverbindliche Unterschrift mit Firmenname bzw. Firmenstempel des/der Anlagenbetreiber/in

X

## Rücksendung an

Netzgesellschaft Eisenberg mbH | Etdorfer Str. 2 | 07607 Eisenberg  
Fax 036691 / 666-29 | E-Mail netznutzung@netz-eisenberg.de