

Bei **Rückfragen** bitte **Kennzahl** des Erhebungsbogens **angeben**:

EM	Typ	Kennzahl	RID	BG	ÖNACE
PI				99.0	

Letzter Einsendetag:

31. Mai 2020

Falls die oben angeführten unternehmensspezifischen Angaben unrichtig bzw. unvollständig sind, wird um Korrektur bzw. Ergänzung gebeten.

Firmenbezeichnung/Anschrift:

Sachbearbeiterin oder Sachbearbeiter in der Berichtsstelle:

Telefon:

E-mail:

Fax:

Die Ergebnisse der vorliegenden Erhebung über den Gütereinsatz sind nicht nur eine unabdingbare Voraussetzung für die Erstellung von VGR-Daten für die Errechnung des BIP (Bruttoinlandsprodukt), sondern dienen auch zur Berechnung des Güterkreislaufes für die Zwecke der Umwelt- und Energiestatistik. Zur Durchführung dieser Erhebung wurde Statistik Austria entsprechend der Verordnung BGBl. II Nr. 349/2003 vom 29.7.2003 idgF vom Bundesminister für Wirtschaft, Familie und Jugend und vom Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft beauftragt. Somit besteht für Statistik Austria die Verpflichtung Daten über den Gütereinsatz zu erheben und für Sie die Verpflichtung entsprechende Informationen an Statistik Austria zu übermitteln.

Dieser Erhebungsbogen bezieht sich auf Betriebe, die schwerpunktmäßig den Abschnitten B bis F der „Systematik der Wirtschaftstätigkeiten – NACE Rev. 2 (ÖNACE 2008)“ zuzuordnen sind.

Bitte senden Sie den beiliegenden Betriebsbogen bis zum angeführten Einsendetermin an Statistik Austria zurück.

Die Angaben werden **streng vertraulich** behandelt und nur **für statistische Zwecke** verwendet.

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit

Für allfällige Informationen an Statistik Austria wie z.B. Änderungen betreffend Zusendeadresse, Fusionierung, Bemerkung zu einzelnen Gütereintragungen, etc. verwenden Sie bitte nachstehendes Info-Feld.

Muster

Bitte lesen Sie vor dem Ausfüllen unbedingt die Erläuterungen!

1. BERICHTSZEITRAUM (Buchführungsperiode)

von ^① bis ^②
 Monat Jahr Monat Jahr

(Die Angaben sind für das Kalenderjahr 2019 zu machen. Bei abweichendem Wirtschaftsjahr ist das letzte vor dem 31. Dezember 2019 abgeschlossene Wirtschaftsjahr heranzuziehen, wie z.B. **04 2018 bis 03 2019**).

2. ENERGIEEINSATZ im Berichtsjahr 2019

Wenn Sie auf Grund der Ihnen vorliegenden betrieblichen Aufzeichnungen nicht in der Lage sind, unmittelbar Daten über Ihren Energieeinsatz anzugeben, werden Sie ersucht, anstelle des Einsatzes (erfolgte tatsächliche Verwendung) den **Bezug** (erfolgter Einkauf) zu melden (bitte Zutreffendes ankreuzen; dabei wird vorausgesetzt, dass sich diese Angaben auf alle angegebenen Energiepositionen beziehen). Falls Sie den Bezug melden, ist jedoch unumgänglich, gleichzeitig den Lagersaldo (±) in Spalte 16 und 17 des betreffenden Gutes anzuführen. Berechnung siehe Erläuterungen. Alle Angaben bitte nur ganzzahlig (kfm. gerundet).

Energetischer Einsatz				Code-Nr. ⑬			
Einheit	Einsatz bzw. Bezug		Lagersaldo, wenn Bezug				
	Menge lt. Einheit ⑭	Wert in 1.000 Euro ⑮	Menge lt. Einheit ⑯	Wert in 1.000 Euro ⑰			
Beachten Sie bitte, dass jeweils nur die in Ihrem Betrieb tatsächlich eingesetzten oder bezogenen Güter einzutragen sind!							
Steinkohle ¹⁾				0510100			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Braunkohle ¹⁾				0520100			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Braunkohlenbriketts ¹⁾				1920120			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Koks (einschl. Gießereistückkoks) ¹⁾				1910100			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Petrolkoks				1920420			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Rohholz (Brennholz)				0220100			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Rinde, lose				0220108			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Sägenebenprodukte, Hackschnitzel				3811595			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Brennbare Abfälle (nicht erneuerbar)				3811591			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Brennbare Abfälle (nicht erneuerbar) aus eigener Produktion				3811593			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Briketts aus Biomasse				3811592			
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
EM	Typ	Kennzahl	ÖNACE	KZ-U	Kennzahl neu	Branche	
PI		5	6	7		99.0	PI-2019 / 3

Energetischer Einsatz				Code-Nr. 13	
Einheit	Einsatz bzw. Bezug		Lagersaldo, wenn Bezug		
	Menge lt. Einheit 14	Wert in 1.000 Euro 15	Menge lt. Einheit 16	Wert in 1.000 Euro 17	
Biomasse aus eigener Produktion				3811594	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Pellets				3811596	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Ablaugen aus eigener Produktion				2014800	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Benzin (Motorennormal- u. Superbenzin)				1920210	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Dieselmotorenkraftstoff (Gasöl)				1920261	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Ofenheizöl (Gasöl für Heizzwecke)				1920262	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Heizöl, leicht (inkl. Petroleum)				1920270	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Heizöl, schwer				1920282	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Flüssiggas				1920310	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Wasserstoff				2011111	
1000 m ³	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Raffinerierestgas				1920308	
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Erdgas (Naturgas) ²⁾				0620100	
1000 m ³	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Kokereigas				3521101	
1000 m ³	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Gichtgas				3521102	
1000 m ³	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Bio-/Klär-/Deponiegas				3521103	
1000 m ³	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Bio-/Klär-/Deponiegas aus Eigenanlagen				3521104	
1000 m ³	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

EM	Typ	Kennzahl	ÖNACE	KZ-U	Kennzahl neu	Branche
PI		5	6	7		99.0

Energetischer Einsatz				Code-Nr. 13
Einheit	Einsatz bzw. Bezug		Lagersaldo, wenn Bezug	
	Menge lt. Einheit 14	Wert in 1.000 Euro 15	Menge lt. Einheit 16	Wert in 1.000 Euro 17
Rapsmethylester (Biodiesel)				2059590
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Energie aus Wärmepumpen				3530111
MWh	<input type="text"/>			
Geothermie (Tiefenwärme aus über 50m)				3530112
MWh	<input type="text"/>			
Energie aus Solarkollektoren				3530113
MWh	<input type="text"/>			
Eigenstrom aus Photovoltaikanlagen				3511101
MWh	<input type="text"/>			
Eigenstrom aus Windkraftanlagen				3511102
MWh	<input type="text"/>			
Eigenstrom aus Wasserkraftanlagen				3511103
MWh	<input type="text"/>			
Eigenstrom aus anderen Eigenanlagen (Wärmekraftanlagen ...)				3511104
MWh	<input type="text"/>			
Fernwärme				3530114
MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Fremdstrom ²⁾				3511105
MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>		

¹⁾ Wert ohne Kohlenabgabe!

²⁾ Wert ohne Energieabgabe!

EM	Typ	Kennzahl	ÖNACE	KZ-U	Kennzahl neu	Branche
PI		5	6	7		99.0

PI-2019 / 5

