

Formular 4 - Gehandhabte Stoffe bei Anlagen, die dem TEHG unterliegen, einschließlich CO₂, N₂O und PFC⁽²⁴⁾

Betreiber/Antragsteller:	Windpark Börstadt GmbH & Co. KG	Anlage-Nr.:	Antragsdatum:	26.10.2022
Antragstitel:		Projekt-Nr.:	Rev.:	

Nr. der Betr. einh	Stoff-	Stoff-	Bezeichnung ⁽²⁵⁾	Aggregat-	WGK ^{II}	S ^{III}	Einstufung	Menge pro Betriebseinheit ^V	Heizwert ^{VI}	Zusammensetzung ⁽²⁶⁾
<h1 style="color: red;">Siehe Herstellerangaben Kapitel 3</h1>										
				>	>	<input type="checkbox"/>			>	>

^I E1 ... Einsatzstoffe/Rohstoffe, H1 ... Hilfsstoffe, B1 ... Brennstoffe, P1 ... Produkte/Nebenprodukte, A1 ... Abfälle, AW1 ... Abwässer, ABW1...Hilfsstoffe zur Abwasserbehandlung

^{II} WGK 1/2/3; awg: allgemein wassergefährdend; nwg: nicht wassergefährdend

^{III} Selbsteinstufung (Falls ja: zusätzliche Unterlagen gem. Anlage 2 AwSV beifügen.)

^{IV} nachzulesen im aktuellen Sicherheitsdatenblatt

^V Massenstrom, N₂O und PFC in CO₂-Äquivalenten, max. Menge an gelagerten oder vorgehaltenen Stoffen in t, bei flüssigen Stoffen in m³

^{VI} kJ/kg, kJ/m³, nur bei Einsatz als Brennstoff

^{VII} ppb, ppm, Vol.-%, Gew.-%