

Formular 5.1 - Betriebsablauf/Einleiterdaten (je Abgasstrom)

Betreiber/Antragsteller:	enercity Windpark Beuren GmbH - nicht erforderlich -	Anlage-Nr.:	Antragsdatum:	18.12.2020
Antragstitel:	Errichtung und Betrieb von 2 Windenergieanlagen in Urschmitt	Projekt-Nr.:	Rev.:	1.0

Nr. Abgasstrom lt. Fließbild: ⁽²¹⁾		Nr. der Betriebseinheit:		aus Anlage Nr.:		Typ der Reinigungsanlage:						
verbunden mit Quelle Nr.:(²²)		in Anlage Nr.:		Bau-Nr.:								
Eingeleitete luftfremde Stoffe (Einzelkomponenten) ⁽²³⁾						Betriebszustand ⁽²⁵⁾			Abgas ⁽²⁹⁾			
Bezeichnung ⁽¹⁹⁾	Aggregat-zustand im Abgas	Konzentration trocken ¹	Massenstrom ²	Jahresmassenstrom ³	Ermittlung ⁴ (²⁴)	Häufigkeit ⁵ (²⁶) x pro	Einzel-dauer ⁽²⁷⁾ [Std.]/[Min.]	Gesamt-dauer ⁽²⁸⁾ [h/a]	Volumenstrom ⁶ [Nm ³ /h]	Temperatur [°C]	Wasserdampfanteil %	Ab-scheide-grad ⁽³⁰⁾ %

¹ mg/m³, g/m³, bezogen auf das Rohgas bei 273 K und 1.013 hPa, nicht O₂ korrigiert

² kg/h, g/h

³ kg/a, t/a

⁴ R = Rechnung, S = Schätzung, M = Messung/a = Normal-, b = Anfahr-, c = Abfahr-, d = Besonderer Zustand

⁵ T = Tag, M = Monat, J = Jahr

⁶ bezogen auf das Rohgas bei 273 K und 1.013 hPa, nicht O₂ korrigiert