

# Anlagedatenblatt diverse Anlage / Nr: 1

## Firmennamen

(Firmenstempel)	
-----------------	--

## Standort der Anlage

(Ist nur auszufüllen, wenn der Standort der Anlage nicht mit der Adresse des Gesuchstellers identisch ist)

Parz.-Nr.	
Strasse/Nr.	
PLZ/Ort	

## Beschreibung der Anlage / des Prozesses

(Bei komplexen Anlagen ist ein Fließ- oder Apparateschema mit Bezeichnung der Abluft/Abgas-Leitungen beizulegen)

--	--

Eingesetzte Stoffe	Verbrauch (Schätzung)	
		kg / Jahr
		kg / Jahr
		kg / Jahr
		kg / Jahr
		kg / Jahr

Abluftbehandlung <sup>2</sup>	
-------------------------------	--

Kaminhöhen <sup>3</sup>	Höhe über Terrain		Meter
	Höhe über höchsten Gebäudepunkt		Meter
	Abgas-/Abluftmenge		m <sup>3</sup> /h
Anzahl Betriebsstunden pro Jahr (Schätzung)			h/Jahr

Emissionen	Rohgas-Konzentration [mg/m <sup>3</sup> ]	Massenstrom [kg/h]	Reingas-Konzentration [mg/m <sup>3</sup> ]	Massenstrom [kg/h]
NO <sub>x</sub>				
Staub				
Organische Stoffe, Klasse 1 nach Ziff. 72, LRV				
Organische Stoffe, Klasse 2/3 nach Ziff. 72, LRV				
Andere				
Andere				

Hinweise <sup>1</sup> Gemäss Emissionserklärung  
<sup>2</sup> Beschreibung der Abluftbehandlung, Reinigungsanlage(n), Fabrikat, Überwachungs-/Kontroll-Vorrichtungen. Beilegen von Prospekten, Beschreibungen, Garantiedaten usw., Fließ- und Apparateschema  
<sup>3</sup> Die Kaminhöhen sind nach der Vollzugsrichtlinie „Mindesthöhe von Kaminen über Dach“ des Bundesamtes für Umwelt (BAFU, 2018) festzulegen. **Die Kamine / Abluftkanäle müssen in den Planunterlagen eingezeichnet sein**