



Referat IV A - Überwachungsbedürftige Anlagen, Immissionsschutz, Anlagensicherheit

17.06.2022

Umweltinformationen über Feuerungsanlagen nach § 36 der 44. BImSchV

(sortiert nach: Betreiber - PLZ)

Betreiber Name / Geschäftssitz	Anlagenstandort	PLZ	Anlagenbezeichnung	Anlagenziffer der 4.BImSchV (Gesamtanlage)	local ID / IFAS	Feuerungs-wärmeleistung in MW (maximal)	Art der Feuerungs-anlage	verwendete Brennstoffe und jeweiliger Anteil am Energieeinsatz in %	Datum der Inbetriebnahme	NACE-Code Hauptanlage	jährliche Betriebs-stunden in h/a und durch-schnittliche Betriebslast in %	Inanspruchnahme von Regelungen für Anlagen mit wenigen Betriebsstunden	Inanspruchnahme von Regelungen für den Notbetrieb	Geokoordinaten des Schornseins und Höhe über Gelände
1 Vattenfall Wärme Berlin AG Sellerstraße 16 13353	Köpenickerstr. 60	10179	HWK Mitte	1.1 G/E	172654	13,75	Dieselmotor	Flüssiger Brennstoff: Diesel (100%)	08.06.2022	35.110	14 h, 100 %	ja	ja	Lat: 5819094000 / Lon: 392723000; 41 m GOK
2 Vattenfall Wärme Berlin AG Sellerstraße 16 13353	Eichenstr. 7	12435	HW Treptow	1.2.3.1 V	172621	40	Heißwassererzeuger/ liegender Flammrohr-/ Rauchrohrkessel	Erdgas (100 %)	26.04.2019*	35.30	1200 h, 70-100 %	nein	nein	Lat: 52495621 / Lon: 13.453377; 23 m GOK

* Prüfung vor Inbetriebnahme der ZÜS