

Register der Feuerungsanlagen nach § 36 der 44. BImSchV; Landratsamt/Kreisfreie Stadt/Regierung/Bergamt: \_\_\_\_\_

(Stand 01.01.2019)

Name/Firma: (Adresse, falls abweichend von Standort)	Standort:	Straße/ Ortsteil:	NACE-Code Hauptanlage	Art der Feuerungsanlage	Kurz-Bez.	Feuerungs- wärme- leistung in kW (maximal)	verwendete Brennstoffe	jeweiliger Anteil am gesamten Energie- einsatz in %	durch- schnittliche Betriebslast in %	jährliche Betriebs- stunden in h/a, Notstrom	Datum der Inbetrieb- nahme
Robert Bosch GmbH Werk Bamberg	Werkteil 1/2 Bau 115	Robert-Bosch-Str. 40 96050 Bamberg	29 - Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	sonstige Feuerung	B116HZ01	< 20 MW	Erdgas	< 95 > 05	40	8760	29.07.2016
Robert Bosch GmbH Werk Bamberg	Werkteil 3 Bau 305	Von-Ketteler-Str. 2 96050 Bamberg	29 - Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	sonstige Feuerung	B305HZ01	11 MW	Erdgas	< 95 > 05	40	8760	21.11.2012
Robert Bosch GmbH Werk Bamberg	Werkteil 4 Bau 405	Am Börstig 2 96052 Bamberg	29 - Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	sonstige Feuerung	B405HZ01	< 20 MW	Erdgas	< 95 > 05	40	8760	03.09.2018
Mich. Weyermann GmbH & Co. KG	Bamberg	Brennerstr. 17-19	10 - Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	sonstige Feuerung	Darre 1	1750	Erdgas	12	50	7300	01.07.2020
Mich. Weyermann GmbH & Co. KG	Bamberg	Brennerstr. 17-19	10 - Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	sonstige Feuerung	Darre 2		Erdgas	12	50	7300	01.09.2001
Mich. Weyermann GmbH & Co. KG	Bamberg	Brennerstr. 17-19	10 - Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	sonstige Feuerung	Darre 3		Erdgas	17	50	7300	01.06.1994
Mich. Weyermann GmbH & Co. KG	Bamberg	Brennerstr. 17-19	10 - Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	sonstige Feuerung	Darre 4		Erdgas	11	50	7300	01.04.1980
Mich. Weyermann GmbH & Co. KG	Bamberg	Brennerstr. 17-19	10 - Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	sonstige Feuerung	Röstung 5		Erdgas	11	70	8400	10.06.2002
Mich. Weyermann GmbH & Co. KG	Bamberg	Brennerstr. 17-19	10 - Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	sonstige Feuerung	Röstung 6		Erdgas	11	70	8400	10.02.2002

#