Name / Firma	Standort	Straße / Ortsteil	Anlage in der Anlage nach Art. 3 Nr. 3 der IE-RL durchgeführte, unterschiedliche Tätigkeiter	Nr. Anhang I IE-RL in der Anlage durchgeführte Tätigkeiten		Überwachung der Einleitung durch das Wasserwirtschaftsamt	turnus	Nächster Über- wachungstermin spätestens
Alzchem Trostberg GmbH	84579 Unterneukirchen	Fabrikstraße 2, OT Hart a.d.Alz	Calciumcarbid-Betrieb	4.2.e	4.1.16	ja	24	07.2025
Archroma Germany GmbH	84508 Burgkirchen a.d.Alz	Industrieparkstr. 1, OT Gendorf	Mehrzweckanlage FTB Z13	4.1.b	4.1.2	nein	24	12.2026
			Perfluoralkyljodid B11	4.1.f	4.1.6	nein	24	03.2026
Bavaria Alloys Systems GmbH	1 84579 Unterneukirchen	Fabrikstraße 6, OT Hart a.d.Alz	Metalllegierungen	4.2.e	4.1.16	nein	12	10.2025
Borealis Polymere GmbH	84489 Burghausen	Haiminger Str. 1	Polypropylenanlage K30	4.1.h	4.1.8	nein	24	12.2026
Clariant Produkte (Deutschland) GmbH	84508 Burgkirchen a.d.Alz	Industrieparkstr. 1, OT Gendorf	Aminoxid TH E15	4.1.k	4.1.11	nein	36	11.2027
			Diether B06	4.1.b	4.1.2	nein	36	02.2026
			Ethylenglykol B04	4.1.b	4.1.2	nein	36	03.2027
			Ethylenoxid B02	4.1.b	4.1.2	nein	24	06.2025
			Frostschutzmittel B07	4.1.b	4.1.2	nein	36	02.2026
			Glykolether B05	4.1.b	4.1.2	nein	36	02.2026
			HP-Pilot Plant E20	4.1.d	4.1.4	nein	36	04.2025
			Mehrzweckanlage MPP E12	4.1.b	4.1.21	nein	24	05.2025
			Oxalkylate E07	4.1.k	4.1.11	nein	24	02.2027
			Präpagen E09	4.1.k	4.1.11	nein	24	12.2026
			Quat E14	4.1.k	4.1.11	nein	36	11.2026
			Sulfierungsprodukte II E08	4.1.k	4.1.11	nein	36	06.2027
Dyneon GmbH	84508 Burgkirchen a.d.Alz	Industrieparkstr. 1, OT Gendorf	Fluorel H10	4.1.h	4.1.8	nein	24	11.2026
			Fluorthermoplaste H04	4.1.h	4.1.8	nein	24	12.2025
			Hexafluorpropylenoxid (HFPO) H06	4.1.f	4.1.6	nein	36	04.2027
			Mehrzweckanlage Dyneon H12	4.1.h	4.1.21	nein	24	12.2025
			Mikropulver Abbauwachs H03	4.1.h	4.1.8	nein	36	01.2027
			Perfluorierte Vinylether (PVE) H05	4.1.f	4.1.21	nein	36	05.2025
			Polymer (PTFE) H02	4.1.h	4.1.8	nein	24	06.2025
			TFE/HFP H01	4.1.f	4.1.6	nein	36	11.2025
Esterer Gießerei GmbH	84503 Altötting	Estererstraße 12	Eisen- und Stahlgießerei	2.4	3.7.1	nein	12	12.2025
Freudlsperger Beton- und Kieswerke GmbH	84524 Neuötting	Pilgerweg 1	Abfalllager/-behandlung	5.5	8.12.1.1	nein	36	12.2027
Geflügelhof Pfaffinger GmbH	84553 Halsbach	Hollerberg 42a, OT Hollerberg	Tierhaltung	6.6.a	7.1.3.1	nein	12	04.2025

<sup>\*</sup> Anlagenteile/Nebeneinrichtungen in kursiv

Name / Firma	Standort	Straße / Ortsteil	Anlage in der Anlage nach Art. 3 Nr. 3 der IE-RL durchgeführte, unterschiedliche Tätigkeiten	Nr. Anhang I IE-RL in der Anlage durchgeführte Tätigkeiten		Überwachung der Einleitung durch das Wasserwirtschaftsamt	turnus	Nächster Über- wachungstermir spätestens
Global Amines Germany GmbH	84508 Burgkirchen a.d.Alz	Industrieparkstr. 1, OT Gendorf	ACN-Anlagerungsprodukte E06	4.1.d	4.1.4	nein	24	07.2026
			Amine I/II E02	4.1.d	4.1.4	nein	24	11.2026
			Amine III E18	4.1.d	4.1.4	nein	24	11.2025
			Kleinprodukte NA E04	4.1.d	4.1.21	nein	36	05.2025
			Nitrile E01	4.1.d	4.1.21	nein	36	11.2026
Hager Agrar GbR	84556 Kastl	Klugham 2, OT Klugham	Masthähnchenanlage	6.6.a	7.1.3.1	nein	36	11.2027
Höllthaler Josef	84556 Kastl	Schmid i.Lehen 2, OT Schmid i.Lehen	Mastgeflügelanlage	6.6.a	7.1.3.1	nein	36	12.2027
InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG	84508 Burgkirchen a.d.Alz	Industrieparkstr. 1, OT Gendorf	Abfalllager W01	5.5	8.12.1.1	nein	36	12.2025
			Container-Umschlagplatz Y06	5.5	8.12.1.1	nein	36	05.2027
			Energieversorgung T02	1.1	1.1	nein	24	06.2025
Klöckner Pentaplast GmbH	84508 Burgkirchen a.d.Alz	Kraftwerkstraße 1, OT Gendorf	Beschichtungsanlage J04	6.7	5.1.1.1	nein	36	08.2027
Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG	84489 Burghausen	Haiminger Straße 10	Acetylenherstellung A01	4.1.a	4.1.1	nein	36	03.2028
			Wasserstofferzeugungsanlage W01	4.2.a	4.1.12	nein	36	03.2028
OMV Deutschland Operations GmbH & Co. KG	84489 Burghausen	Haiminger Str. 1	Mineralölraffinerie mit Petrochemie	1.2	4.4.1	nein	24	10.2026
			Kraftwerk (Teilanlage R 12)	1.1	1.1			
Speira Recycling Services Germany GmbH	84513 Töging a.Inn	Aluminiumstr. 8	Schmelzanlage für Aluminium und Magnesium	2.5.b	3.4.1	nein	12	07.2025
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG	84524 Neuötting	Am Hergraben 25	Abfalllager	5.5	8.12.1.1	nein	36	05.2027
			Zwischenlager	5.5	8.12.1.1	nein	36	05.2027
Wacker Chemie AG	84489 Burghausen	Johannes-Hess-Str. 24	Acetylacetonanlage D07	4.1.b	4.1.2	nein	24	05.2026
			AE-Anlage N02	4.1.h	4.1.8	nein	24	08.2025
			AK-Öl-Betrieb N09	4.1.h	4.1.8	nein	24	06.2026
			Alkoholyse-Lack-Anlage E11	4.1.g	4.1.7	nein	36	10.2027
			Alkoxyanlage E23	4.1.g	4.1.7	nein	36	09.2026
			Alkylsilan-Anlage E24	4.1.g	4.1.7	nein	36	04.2027
			Aminosilananlage E07	4.1.h	4.1.8	nein	24	09.2025
			Chlor-Membranelektrolyse G01	4.2.a	4.1.12	ja	24	09.2026
			Dampfkraftwerk O01	1.1	1.1	nein	24	12.2026

<sup>\*</sup> Anlagenteile/Nebeneinrichtungen in kursiv

Name / Firma	Standort	Straße / Ortsteil	Anlage in der Anlage nach Art. 3 Nr. 3 der IE-RL durchgeführte, unterschiedliche Tätigkeiten	Nr. Anhang I IE-RL in der Anlage durchgeführte Tätigkeiten	Nr. 4. BlmSchV	Überwachung der Einleitung durch das Wasserwirtschaftsamt	turnus	Nächster Über- wachungstermin spätestens
Wacker Chemie AG	84489 Burghausen	Johannes-Hess-Str. 24	Disiloxananlage E09	4.1.h	4.1.8	nein	36	10.2027
			Essigsäureanlage D02	4.1.b	4.1.2	nein	36	04.2027
			HCI-Rückgewinnung G11	4.2.a	4.1.12	nein	36	05.2027
			HCI-Synthese G15	4.2.a	4.1.12	nein	36	06.2026
			HDK-Anlage L12	4.2.e	4.1.16	nein	24	02.2026
			HTV-Polymer-Anlage N04	4.1.h	4.1.8	nein	36	07.2025
			Isocyanat-Silananlage U07	4.1.d	4.1.4	nein	36	05.2027
			Isopropenylacetatanlage D06	4.1.b	4.1.2	nein	36	03.2026
			Ketenanlage D03	4.1.b	4.1.2	nein	24	08.2025
			Kontaktmasseanlage E40	4.2.e	4.1.16	nein	24	09.2025
			Mehrzweckanlage E08	4.1.h	4.1.8	nein	24	07.2025
			Mehrzweckanlage Polymertechnikum L16	4.1.h	4.1.8	nein	36	01.2027
			Methanolyse E02	4.1.g	4.1.7	nein	36	09.2027
			Methylharzanlage E14	4.1.h	4.1.8	nein	24	01.2026
			MM-Anlage D09	4.1.b	4.1.2	nein	36	05.2026
			MSA-Anlage E43	4.1.h	4.1.8	nein	36	12.2027
			OF-Anlage N03	4.1.h	4.1.8	nein	24	07.2026
			Phenylharzanlage E26	4.1.h	4.1.8	ja	24	02.2027
			Polysiliciumanlage CT2	4.2.e	4.1.16	ja	24	01.2026
			Polyviol-Anlage L05	4.1.h	4.1.8	nein	36	05.2026
			P-Silan-Anlage E39	4.1.g	4.1.7	nein	24	09.2025
			RTV-Polymer-Anlage N05	4.1.h	4.1.8	nein	24	05.2025
			Schmelzofenanlage B06	3.4	2.11.1	nein	24	12.2025
			Silananlage E01	4.1.g	4.1.7	nein	24	11.2025
			Siliconöl-Anlage E04	4.1.h	4.1.8	nein	36	01.2027
			Sitrianlage CT1	4.2.e	4.1.16	ja	24	09.2025
			SKPA-Anlage E45	4.1.h	4.1.8	nein	24	12.2026
			Technikum-Kleinproduktionsanlage E52	4.1.h	4.1.8	nein	24	04.2026
			TMS-Spaltung E15	4.1.g	4.1.7	nein	36	04.2027
			VAE-Anlage L07	4.1.h	4.1.8	nein	24	02.2025
			Vinna-Anlage G12	4.1.b	4.1.2	nein	24	03.2026

Name / Firma	Standort	Straße / Ortsteil	Anlage in der Anlage nach Art. 3 Nr. 3 der IE-RL durchgeführte, unterschiedliche Tätigkeiten	Nr. Anhang I IE-RL in der Anlage durchgeführte Tätigkeiten		Überwachung der Einleitung durch das Wasserwirtschaftsamt	turnus	Nächster Über- wachungstermin spätestens
Wacker Chemie AG	84489 Burghausen	Johannes-Hess-Str. 24	Vinnapas-B-Anlage L01	4.1.h	4.1.8	nein	24	07.2025
			Vinnapas-Dispersionsanlage L04	4.1.h	4.1.8	nein	24	12.2025
			Vinnapas-UW-Anlage L02	4.1.h	4.1.8	nein	24	06.2026
			Vinylatanlage G05	4.1.b	4.1.2	nein	24	07.2026
			V/VM-Silananlage E22	4.1.g	4.1.7	nein	36	09.2026
			Zentrale Abgasverbrennung G14	4.2.a	4.1.12	nein	24	07.2026
			Zwischenproduktanlage D27	4.1.g	4.1.21	ja	24	11.2026
Westlake Vinnolit GmbH & Co KG	· 84489 Burghausen	Johannes-Hess-Str. 24	Vinnol-Copo-Anlage J04	4.1.h	4.1.8	nein	24	04.2027
			Vinnol-E-Anlage J03	4.1.h	4.1.8	nein	24	11.2025
			Vinnol-S-Anlage J02	4.1.h	4.1.8	nein	24	04.2026
	84508 Burgkirchen a.d.Alz	Industrieparkstr. 1, OT Gendorf	Chlor A01	4.2.a	4.1.12	nein	24	03.2027
			E-PVC H07	4.1.h	4.1.8	nein	24	12.2026
			S-PVC H09	4.1.h	4.1.8	nein	24	01.2026
			Vinylchlorid B12	4.1.f	4.1.6	nein	24	12.2025
			Zinntetrachlorid A02	4.2.e	4.1.16	nein	24	03.2027
W.L. Gore & Associates	84508 Burgkirchen a.d.Alz	Industrieparkstr. 1, OT Gendorf	Fluorpolymere G01	4.1.h	4.1.8	nein	24	07.2025