



**Salzgitter Flachstahl GmbH**  
Eisenhüttenstraße 99  
38239 Salzgitter

## **Anlage 2.2 Auflistung der Abwasserteilströme**

- Antragsunterlagen für eine gehobene wasserrechtliche Erlaubnis  
für die Einleitung von behandeltem Abwasser in den Lahmanngraben -

Stand: 3. Januar 2020

## Anlage 2.2

### 1. Auflistung der Abwasserteilströme

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
A 01	Werkstoffzentrum	AS1_AB02	Unbelastetes Kühlwasser aus dem Werkstoffzentrum	-	s.A S1
		s. A S1	Sanitärbwasser	1	5.653
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
A 02	Projekt- und Umweltmanagement (Umweltschutz)	s. A S1	Sanitärbwasser	1	297
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
A 03	Dampfkondensat	A26_AB02	Dampfkondensat	-	s. A 26
A 04	Koksgaskondensat, Fackelsperrwasser	A04_AB01	Kondensat Koksgasnetz	46	17.622
A 05	Kokerei einschl. KEA (Kohlenmahl- u. Einblasanlage)	A05_AB01	Niederschlagswasser (MK)	NW	54.020
		A05_AB02	Kondensat KEA	46	88
		A05_AB03	Sanitärbwasser	1	5.170
		A05_AB04	Niederschlagswasser (MK)	NW	37.067
A 06	Kohlenwertstoffanlage	A06_AB01	Prozessabwasser KWA (Abtreiber)	46	479.532
		A06_AB02	Abschlämmwasser Kühlturn KWA	31.2-2	410.530
		A06_AB03	Abschlämmwasser Kühlturn Benzolanlage	31.2-2	77.860

**Anlage 2.2**

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
A 07	Hochofenwerk einschl. Schlackengranulation (Holcim GmbH)	A07_AB01	Dezentrale Abwasservorbehandlungsanlage	29.2	450.000
		A07_AB02	Abschlämmwasser Kühlturn Hochöfen	31.2-2	184.600
		A07_AB03	Wärmenutzung in Gebäuden	-	19.600
		A07_AB04	Sanitärabwasser	1	32.827
		A07_AB05	Niederschlagswasser (MK)	NW	103.935
A 08	Hochofen Kaltmischanlage	A08_AB01	Prozessabwasser Kaltmischer	29.2	739
A 09	Stahlwerk	A09_AB01	Kondensat, Kondensattöpfe vor Gaswäsche	29.4	141.700
		A09_AB02	Kondensat, Kondensattöpfe nach Gaswäsche	29.4	3.970
		A09_AB03	Abschlämmwasser, Rückkühlwanlage Stahlgas	29.4	43.065
		A09_AB04	Kondensat aus Entspanner Konverter A	31.2-2	2.000
		A09_AB05	Kondensat aus Entspanner Konverter B	31.2-2	2.700
		A09_AB06	Kondensat aus Entspanner Konverter C	31.2-2	2.000
		A09_AB07	Abschlämmwasser, Rückkühlwanlage Sekundär-metallurgie	31.2-2	30.550
		A09_AB08	Klimaanlage Konverter B (Durchlaufbetrieb, unverschmutzt)	-	164.700
		A09_AB09	Abschlämmwasser, Rückkühlwanlage Kreislaufwasser	29.5	113.320
		A09_AB10	Abschlämmwasser, Rückkühlwanlage RH-Anlage	29.5	30.300
		A09_AB11	Kühlabwasser, VPL 1-4 Maschinenkühlwasser, Kühlkreislauf 1 (KK 1)	-	0

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		A09_AB12	Kühlabwasser, VPL 1-4 Maschinenkühlwasser, Kühlkreislauf 1 (KK 2)	-	0
		A09_AB13	Kühlabwasser, VPL 5 Maschinenkühlwasser, Kühlkreislauf 1 (KK 1)	-	0
		A09_AB14	Kühlabwasser, VPL 5 Maschinenkühlwasser, Kühlkreislauf 2 (KK 2)	-	0
		A09_AB15	Kühlabwasser, RH 6+7 Maschinenkühlwasser, RH 6 Anlagenteile	-	0
		A09_AB16	Kühlabwasser, RH 6+7 Maschinenkühlwasser, RH 7 Anlagenteile	-	0
		A09_AB17	Kühlabwasser, Kühlung der Hydraulik Roheisenentschwefelung	-	0
		A09_AB18	Abschlämmwasser, Kühlturm Rückkühlkreislauf 4 (Kokillen und Maschinen der SGA 4)	31.2-2	49.040
		A09_AB19	Abschlämmwasser, Kühlturm Rückkühlkreislauf 3 (Kokillen und Maschinen der SGA 3)	31.2-2	59.970
		A09_AB20	Abschlämmwasser, Kühlturm Spritzwasser-kreislauf 4 (SGA 4)	29.6	230.750
		A09_AB21	Abschlämmwasser, Kühlturm Spritzwasser-kreislauf 3 (SGA 3)	29.6	164.965
		A09_AB22	Abschlämmwasser, Kühlturm Spritzwasser-kreislauf 3 (SGA 3)	29.6	335.340
		A09_AB23	Umkehrosmoseanlagen (Konzentrat)	31.1	9.860
		A09_AB24	Wärmenutzung in Gebäuden (Unbelastetes Kondensat)	-	30.000

**Anlage 2.2**

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		A09_AB25	Sanitärabwasser	1	32.940
		A09_AB26	Niederschlagswasser (MK)	NW	90.160
A 10	Stahlgaskondensat	A10_AB01	Stahlgaskondensat	29.4	13.200
A 11	Gichtgaskondensat	A11_AB01	Kondensattöpfe Gichtgasnetz	29.2	4.400
A 12	Warmbreitbandwalzwerk	A12_AB01	Kondensatwasser, Dampferzeugung	31.3	32.770
		A12_AB02	Prozessabwasser, Kreislauf A	29.6(W)	1.766.580
		A12_AB03	Prozessabwasser, Kreislauf B	29.6(W)	14.053
		A12_AB04	Abschlämmwasser, Kreislauf West	31.2-2	0
		A12_AB05	Prozessabwasser (Schubbeize)	29.8	20.000
		A12_AB06	Sanitärabwasser	1	116.074
		A12_AB07	Niederschlagswasser (MK)	NW	36.555
A 13	Kaltbreitbandwalzwerk	A13_AB01	Konzentrat der UO-Anlage (Kontibeize 2)	31.1	76.200
		A13_AB02	Abschlämmwasser Kühlkreislauf West	31.2-2	0
		A13_AB03	Abschlämmwasser Produktkühlung (Glüherei)	31.2-2	57.400
		A13_AB04	Heizkondensat, PX	-	4.392
		A13_AB05	Sanitärabwasser	1	8.787
		A13_AB06	Niederschlagswasser (MK)	NW	65.246
		A13_AB07	Niederschlagswasser (RK)	NW	33.490
A 14.1	Servicebetriebe AN	A14.1_AB01	Reinigungsbecken der Ultraschall-Reinigungsanlage	40.10	27
		A14.1_AB02	Spülbecken der Ultraschall-Reinigungsanlage und Abwasser am Waschplatz	40.10	328

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		A14.1_AB03	Sanitärabwasser	1	407
		A14.1_AB04	Niederschlagswasser (MK)	NW	7.700
A 14.2	Servicebetriebe AN, Wäscherei	A14.2_AB01	Waschmaschinen inkl. Abwasser der Enthärtungsanlage	55	4.942
		A14.2_AB02	Sanitärabwasser	1	90
		A14.2_AB03	Niederschlagswasser (MK)	NW	161
A 15	Projekt- und Umwelt- management (Neubau, Baubetrieb, Umwelt)	s. A S1	Sanitärabwasser	1	835
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
A 16.1	Deponie Heerte	A16.1_AB01	Sickerwasser	51	26.172
		A16.1_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	41.500
A 16.2	Reststoffzentrum Barum	A16.2_AB01	Sickerwasser	51	171.401
		A16.2_AB02	Sanitärabwasser	1	605
A 17	Walzwerk Bandgieß- anlage (BCT)	A17_AB01	Absalzwasser der Wasserwirtschaft	29.6(W)	38.005
		A17_AB02	Sanitärabwasser	1	0
		A17_AB03	Niederschlagswasser (MK)	NW	7.892
A 18.1	Elektrolytische Verzinkung	A18.1_AB01	Dezentrale Vorbehandlungsanlage	29.10	Summe unten
		A18.1_AB02	Aufheizung von Prozesswasser	-	26.407
		A18.1_AB03	Vorbehandlung	29.10	81.250
		A18.1_AB04	Galvanik	29.10	59.150

**Anlage 2.2**

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		A18.1_AB05	Nachbehandlung	29.10	66.950
		A18.1_AB06	Abschlämmwasser Kühlwasserkreislauf	31.2-2	8.790
		A18.1_AB07	Sanitärbwasser	1	1.370
		A18.1_AB08	Niederschlagswasser (MK)	NW	28.480
A 18.2	Feuerverzinkung 1	A18.2_AB01	Abschlämmwasser Kühlwasserkreislauf	31.2-2	8.790
		A18.2_AB02	Dressierung	29.10	24.000
		A18.2_AB03	Passivierung	29.10	1
		A18.2_AB04	Wärmenutzung im Gebäude	-	4.894
		A18.2_AB05	Sanitärbwasser	1	2.055
		A18.2_AB06	Niederschlagswasser (MK)	NW	24.475
A 18.3	Feuerverzinkung 2	A18.3_AB01	Vorreinigung des Stahls	29.10	25.000
		A18.3_AB02	Dressierung	29.10	35.000
		A18.3_AB03	Passivierung	29.10	10
		A18.3_AB04	Dezentrale Vorbehandlungsanlage	29.10	Summe oben
		A18.3_AB05	Abschlämmwasser Kühlwasserkreislauf	31.2-2	19.163
		A18.3_AB06	Sanitärbwasser	1	1.370
		A18.3_AB07	Niederschlagswasser (MK)	NW	30.655
A 19	Bandbeschichtung 2	A19_AB01	Chemcoater	29.10	ext. Entsorgung
		A19_AB02	Abschlämmwasser Kühlwasserkreislauf	31.2-2	8.245
		A19_AB03	Kühlabwasser (Gebäudekühlung)	-	60.000

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		A19_AB04	Wasserkühlung	29.10	66.000
		A19_AB05	Dampfreinigung	29.10	500
		A19_AB06	Vorbehandlung, Kondensat-Sammeltank	29.10	18.300
		A19_AB07	Sanitärbwasser	1	2.349
		A19_AB08	Niederschlagswasser (MK)	NW	18.066
A 20	Sinteranlage	A20_AB01	Notüberlauf Tank	-	0
		A20_AB02	Wärmenutzung in Gebäuden	-	577
		A20_AB03	Sanitärbwasser	1	2.918
		A20_AB04	Niederschlagswasser (MK)	NW	53.013
A 21	Technische Dienste (Hauptwerkstatt und mobile Instandhaltung)	A21_AB01	Unbelastetes Kondensat aus Heizkörpern und Heizregistern von Lackieranlagen	-	10.414
		A21_AB02	Reinigung von Baugruppen; Waschhalle	40.10	365
		A21_AB03	Segmentwerkstatt, Spülung Segmente	40.10	40
		A21_AB04	Segmentwerkstatt, Spritzkontrolle Segmente	40.10	15
		A21_AB05	Segmentwerkstatt, Dichtigkeitsprüfung weitere Bauteile	40.10	140
		A21_AB06	Reinigung von tiefgeätzten Brammen; Probenwerkstatt	40.10	80
		A21_AB07	Sanitär- und Kantinenabwasser	1	9.077
		A21_AB08	Niederschlagswasser (MK)	NW	42.948
A 22	Betriebsrat	s. A S1	Sanitärbwasser	1	224
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1

**Anlage 2.2**

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
A 23	Transportzentrale (Kraftfahrzeugbetrieb)	A23_AB01	PKW-Waschanlage	49	685
		A23_AB02	Innenwaschplatz für Großmaschinen	49	170
		A23_AB03	Außenwaschplatz für Großmaschinen	49	170
		A23_AB04	Sanitärabwasser	1	385
		A23_AB05	Niederschlagswasser im Tankstellen-Bereich	49	65
		A23_AB06	Niederschlagswasser (MK)	NW	8.555
A 24	Arbeitssicherheit	s. A S1	Sanitärabwasser	1	300
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
A 25	Energiebetriebe	A25_AB01	Unbelastetes Kondensat aus verschiedenen Druckluftstationen	-	1.500
		A25_AB02	Waschplatz	49	50
		A25_AB03	Sanitärabwasser	1	560
		A25_AB04	Niederschlagswasser (MK)	NW	35.775
A 26	Kraftwerk	A26_AB01	Abschlämmwasser Kühlturn A	31.2-1	466.100
		A26_AB02	Dampfkondensat	-	0
		A26_AB03	Dampferzeugung A	31.3	3.676
		A26_AB04	Abschlämmwasser Kühlürme Block 1 und 2	31.2-1	622.400
		A26_AB05	Dampferzeugung Block	31.3	23.000
		A26_AB06	Vollentsalzung	31.1	110.000
		A26_AB07	Sanitärabwasser	1	2.695

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		A26_AB08	Niederschlagswasser (MK)	NW	53.140
A 27	Technische Dienste (Reserveteilwirtschaft)	s. A S1	Sanitärabwasser	1	756
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
		s. A S1	Niederschlagswasser (RK)	NW	s. A S1
A 28	Arbeitsmedizinischer Dienst	s. A S1	Sanitärabwasser	1	463
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
A 29	Werkfeuerwehr	A29_AB01	Reinigung von Atemschutzgeräten im Atemschutzzentrum	55	775
		A29_AB02	Praktische Löschübungen	-	50
		A29_AB03	Schlauchpflegeanlage	1	190
		A29_AB04	Waschplatz	49	240
		A29_AB05	Sanitärabwasser	1	1.120
		A29_AB06	Niederschlagswasser (MK)	NW	6.557
A 30	Ausbildungszentrum	s. A S1	Sanitärabwasser	1	3.625
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
A 31	Sicherheitsdienst	s. A S1	Sanitärabwasser	1	1.258
		s. A S1	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
		s. A S1	Niederschlagswasser (RK)	NW	s. A S1
A S1	Sammelkataster für Bürogebäude	AS1_AB01	Kondensat aus Heizkörpern	-	7.652

**Anlage 2.2**

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		AS1_AB02	Unbelastetes Kühlwasser aus dem Werkstoffzentrum	-	2.000
		AS1_AB03	Sanitärabwasser	1	s. Einzelkataster
		AS1_AB04	Niederschlagswasser (MK)	NW	90.448
		AS1_AB05	Niederschlagswasser (RK)	NW	19.014
B 01	Salzgitter Mannesmann Forschung GmbH	B01_AB01	Werkstoffzentrum, Reinigungsprozesse	1	27
		B01_AB02	Labor, Reinigungsprozesse	1	6
		B01_AB03	Kühlprozesse	-	2.347
		B01_AB04	Sanitärabwasser	1	2.621
		B01_AB05	Niederschlagswasser (MK)	NW	2.214
B 04	Salzgitter Mannesmann Grossrohr GmbH	B04_AB01	Prozessabwasser (Rohrfertigung)	29.9	8.805
		B04_AB02	Abschlämmwasser Kühlkreislauf	29.9	300
		B04_AB03	Prozessabwasser Waschanlage	29.9	2.320
		B04_AB04	Retentat der Wasseraufbereitung	31.1	580
		B04_AB05	Sanitärabwasser	1	1.224
		B04_AB06	Niederschlagswasser (MK)	NW	26.885
B 05	Salzgitter Europlatinen GmbH	B05_AB01	Sanitärabwasser	1	2.482
		B05_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	12.448
B 06	Salzgitter Bauelemente GmbH	B06_AB01	Sanitärabwasser	1	1.110

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		B06_AB02	Niederschlagswasser (RK)	NW	23.440
B 08	Deumu GmbH	B08_AB01	Kondensat, Drucklufterzeuger	-	10
		B08_AB02	CNC-Plasmaanlagen	-	200
		B08_AB03	Schredderanlage, Nasswäscher, Luftsichtung	-	-
		B08_AB04	Sanitärabwasser	1	4.000
		B08_AB05	Niederschlagswasser (u.a. Waschplatz)	49	5.865
		B08_AB06	Niederschlagswasser (Produktionsplätze)	49	18.207
B 09	Ilsenburger Grobblech GmbH, Walzwerk II	B09_AB01	Abschlämmwasser, Standquette	29.6	1.200
		B09_AB02	Sanitärabwasser	1	550
		B09_AB03	Niederschlagswasser (MK)	NW	44.192
B 11	Verkehrsbetriebe Peine-Salzgitter GmbH (VPS)	B11_AB01	Prozessabwasser (Zentralwerkstatt)	49	270
		B11_AB02	Prozessabwasser (Waschhalle Lokomotiven)	49	100
		B11_AB03	Prozessabwasser (Tankstelle Zentralwerkstatt)	49	203
		B11_AB04	Prozessabwasser (Abfüllplatz Zentralwerkstatt)	49	171
		B11_AB05	Prozessabwasser (Tankstelle Mitte)	49	126
		B11_AB06	Niederschlagswasser (MK)	NW	338.818
		B11_AB07	Niederschlagswasser (RK)	NW	10.747
		B11_AB08	Sanitärabwasser	1	3.440

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
B 12	Glückauf Immobilien GmbH (GIG)	B12_AB	Sanitärabwasser	1	15.150
		B12_AB	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. A S1
C 01	Reinigungsabwasser aus Binnenschiffen	C01_AB01	Reinigungswasser aus Binnenschiffen	C01	50
C 02	MAN Truck & Bus AG – Komponentenwerk SZ	C02_AB01	Aufbereitung von Kühlschmierstoffemulsionen	40.10	1.528
		C02_AB02	Werkstoffprüfungen	-	90
		C02_AB03	Herstellung von VE-Wasser in einer Umkehrosmoseanlage	31.1	389
		C02_AB04	Rückkühlung des Kühlkreislaufs der Härteanlagen	31.1	450
		C02_AB05	Reinigung von Putztüchern in Gewerbewaschmaschinen	55	142
		C02_AB06	Drucklufterzeugung (Kondensat)	-	0
		C02_AB07	Reinigung von Flurförderzeugen am Waschplatz	49	78
		C02_C03_A_B01	Sanitär- und Kantinenabwasser	1	27.816
		C02_C03_A_B02	Niederschlagswasser (MK)	NW	423.101
		-	Abschlämmung neuer Kühlkreislauf ab 2018	31.2-2	nicht bekannt
C 03	MAN Truck & Bus AG – Parts (Logistikzentrum)	C03_AB01	Bodenreinigung mit Scheuersaugmaschinen	1	1.054
		C02_C03_A_B01	Sanitär- und Kantinenabwasser	1	s. C02

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		C02_C03_A B02	Niederschlagswasser (MK)	NW	s. C02
C 04	MRS GmbH	C04_AB01	Sanitärabwasser	1	128
		C04_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	3.894
C 05	Plural servicepool GmbH	C05_AB01	Sanitärabwasser	1	347
		C05_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	238
C 06	Luftzerlegungsanlage der Messer Produktions-GmbH Salzgitter	C06_AB01	Abschlämmwasser aus der Abflutung des Kühlturms	31.2-2	73.971
		C06_AB02	Sanitärabwasser	1	167
		C06_AB03	Niederschlagswasser (MK)	NW	6.476
C 07	Luftzerlegungsanlagen der Linde Gas Produktions-GmbH & Co.KG	C07_AB01	Abschlämmwasser aus der Abflutung des Kühlturms	31.2-2	45.487
		C07_AB02	Unverschmutztes Kondensat	-	355
		C07_AB03	Waschplatz an der LKW Halle	49	277
		C07_AB04	Sanitärabwasser	1	2.254
		C07_AB05	Niederschlagswasser (MK)	NW	11.844
C 08	Ortsentwässerung Salzgitter-Drütte	C08_AB01	komunales Abwasser	1	19.159
		C08_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	47.212
C 09	Ortsentwässerung Salzgitter-Immendorf	C09_AB01	komunales Abwasser	1	17.430

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		C09_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	61.887
C 10	Ortsentwässerung Salzgitter-Watenstedt	C10_AB01	komunales Abwasser	1	49.753
		C10_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	98.518
C 11	Flüchtlingswohnheim	C11_AB01	komunales Abwasser	1	15.618
		C11_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	7.436
C 12	Werkstraße Barum	C12_AB01	komunales Abwasser	1	3.504
		C12_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	2.300
C 13	Avacon Netz GmbH	C13_AB01	Sanitärabwasser	1	1.872
		-	Niederschlagswasser (separat)	NW	15.050
C 14	Stadt Salzgitter, Industriestraße Mitte	C14_AB01	Niederschlagswasser (MK)	NW	44.392
C 15	Schachtanlage Konrad 2 der BGE	C15_AB01	Sanitärabwasser	1	7.081
		C15_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	62
		C15_AB03	Abwasserrelevante Niederschlagsmenge vom Futtermittelcontainer (MK)	NW	12
C 16	Oerlikon Metco Coatings GmbH	C16_AB01	Sanitärabwasser	1	3.450
		C16_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	6.685
C 17	Holcim GmbH	C17_AB	Prozessabwasser (in A07 enthalten)	29.2	-
C 18	Posniak Recycling GmbH	C18_AB01	Sanitärabwasser	1	110

## Anlage 2.2

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		C18_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	6.620
C 19	Fermacell GmbH, Werk Heerte	C19_AB01	Sanitärabwasser	1	72
		C19_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	8.841
C 20	Voith Turbo GmbH & Co.KG Salzgitter	C20_AB	Reinigung von Kupplungen und Kupplungsteilen	40.10	190
		C20_AB	Mechanische Fertigung (Metallbearbeitung / Zuschnitt)	40.10	70
		C20_AB	Abluftreinigung Lackieranlage	40.12	2.708
		C20_AB	Spülbad der Phosphatieranlage	40.2	185
		C20_AB	Sanitärabwasser	1	5.234
		C20_AB	Niederschlagswasser (MK)	NW	30.718
C 21	Euro Engineering AG	C21_AB01	Sanitärabwasser	1	55
		C21_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	1.274
C 22	Metall-Konzentrat und Recycling GmbH (Mekon)	C22_AB01	Niederschlagswasser (MK)	NW	5.419
C 23	DRD Benning	C23_AB01	Sanitärabwasser	1	1.128
		C23_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	26.609
C 24	Alstom Transport Deutschland GmbH	C24_AB	Beizerei	40.2	1.500
		C24_AB	Waggonreparatur und Dichtigkeitsprüfungen	49	1.000
		C24_AB	Kesselwageninnenreinigung	27	24.000

**Anlage 2.2**

Nr.	Name Einleiter	Teilstrom Nr.	Abwasserart, Anfallstelle	AbwV Anh	Abwassermenge [m³/a]
		C24_AB	Lackieranlagen	40.12	1.700
		C24_AB	Fahrzeugreinigung	49	100
		C24_AB	Sanitärabwasser	1	50.200
		C24_AB	Niederschlagswasser (MK)	NW	258.042
C 25	voestalpine eifeler Coating GmbH	C25_AB01	Produktionsabwasser (aus Reinigungs-, Spül-, Entschichtungsbädern)	40.1	2.123
		C25_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	5.639
		C25_AB03	Sanitärabwasser	1	140
C 26	voestalpine eifeler Lasertechnik GmbH	C26_AB01	Sanitärabwasser	1	61
		C26_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	489
C 27	Partner Industriegerüstbau GmbH	C27_AB01	Sanitärabwasser	1	60
		C27_AB02	Niederschlagswasser (MK)	NW	91