

Quellen-Parameter

Punkt-Quellen

Quelle ID	X-Koord. [m]	Y-Koord. [m]	Emissionshoehe [m]	Schornsteindurchmesser [m]	Waermefluss [MW]	Volumenstrom [m3/h]	Schwadentemperatur [°C]	Austrittsgeschw. [m/s]	Zeitskala [s]	nur therm. Anteil
QUE_1_BH E_01_Gasmotoren_457	677802,00	5293943,00	32,00	0,70	0,06	0,00	0,00	7,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_2_BH E_02_BHKW1_471	677634,00	5293922,00	37,00	1,00	0,35	0,00	0,00	7,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_3_K1 E_03_Ölkessel_1_2	677854,00	5293921,00	45,00	0,80	0,26	0,00	0,00	7,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_4_K3 E_04_Gas_Öl_K3	677852,00	5293939,00	45,00	0,90	0,55	0,00	0,00	7,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_5_K4 E_05_Gas_Öl_K4	677855,00	5293926,00	45,00	0,90	0,57	0,00	0,00	9,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_6_K7 E_06_Gas_Öl_K7	677715,00	5293945,00	45,00	1,00	0,56	0,00	0,00	7,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_8_BH E_08_BHKW_ARA_7.305	678319,00	5293877,00	11,00	0,28	0,04	0,00	0,00	9,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_13ZA E_13_Abluftreinigung_8.450	677803,00	5293894,00	38,00	1,30	0,27	0,00	0,00	10,90	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_14_A E_14_Abluft_Mahlraum_353	677812,00	5293857,00	29,30	0,53	0,04	0,00	0,00	10,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_15_A E_15_Abluft_Punktabsaugung_444	677946,24	5293953,71	34,00	0,37	0,04	0,00	0,00	24,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_16_B E17_BHKW_662	677703,44	5294154,93	31,00	0,20	0,05	0,00	0,00	15,00	0,00	<input type="checkbox"/>
QUE_17 Kamin HKW-Holz	678232,82	5294132,77	20,00	0,80	0,77	0,00	0,00	12,00	0,00	<input type="checkbox"/>

Flaechen-Quellen

Quelle ID	X-Koord. [m]	Y-Koord. [m]	Laenge X-Richtung [m]	Laenge Y-Richtung [m]	Laenge Z-Richtung [m]	Drehwinkel [Grad]	Emissionshoehe [m]	Waermefluss [MW]	Austrittsgeschw. [m/s]	Zeitskala [s]
QUE_18 ARA_Neutralisationsbecken	678097,13	5293906,83	17,11	13,61		3,3	1,00	0,00	0,00	0,00
QUE_19 ARA_Belebungsbecken	678278,86	5293850,40	39,09	10,97		272,9	1,00	0,00	0,00	0,00

Quellen-Parameter

Volumen-Quellen

Quelle ID	X-Koord. [m]	Y-Koord. [m]	Laenge X-Richtung [m]	Laenge Y-Richtung [m]	Laenge Z-Richtung [m]	Drehwinkel [Grad]	Emissions-hoehe [m]	Waerme-fluss [MW]	Austritts-geschw. [m/s]	Zeitskala [s]
QUE_20	678301,78	5293769,12	12,00	3,00	4,00	1,9	0,00	0,00	0,00	0,00
ARA_Schlammwässerung_Lagerung										
QUE_21	678133,07	5293952,29	102,50	43,12	4,00	1,1	0,00	0,00	0,00	0,00
ARA_neu										
QUE_22	678206,73	5293850,36	9,28	5,40	4,00	358,5	0,00	0,00	0,00	0,00
ARA_Rechengeb										