

## Ermittlung der Gebührensätze für die Kehrreineigung 2012

Über Gebühren zu finanzierende Gesamtkosten:

2.825.440,59 €

umzulegende Kehrreineigungskosten:

970.694,95 €

Reinigungs- klasse	Jahres- frontmeter	Faktor Reinigung	Rechen- einheiten (b) x (c)	Verteilung der Kosten in € 970.694,95 € / 305.359 x (d)	Gebühr pro Jahresfrontmeter in € (e) : (b)
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)
I	2.600	7	18.200	57.855,34	<b>22,25</b>
II	47.615	1	47.615	151.361,64	<b>3,18</b>
III	45.032	2	90.064	286.301,27	<b>6,36</b>
IV	52.177	1	52.177	165.863,62	<b>3,18</b>
V	166.219	0,5	83.110	264.193,86	<b>1,59</b>
VI	619	0,5	310	983,86	<b>1,59</b>
VII	68.615	0	0	0,00	<b>0,00</b>
VIII	3.471	4	13.884	44.135,36	<b>12,72</b>
IX	504	0	0	0,00	<b>0,00</b>
Summe:			305.359	970.694,95	

## Ermittlung der Gebührensätze für den Winterdienst 2012

Über Gebühren zu finanzierende Gesamtkosten:

2.825.440,59 €

umzulegende Winterdienstkosten:

1.854.745,64 €

<b>Reinigungs- klasse</b>	<b>Jahres- frontmeter</b>	<b>Faktor Winterdienst</b>	<b>Rechen- einheiten (h) x (i)</b>	<b>Verteilung der Kosten in € 1.854.745,64 € / 489.402 x (j)</b>	<b>Gebühr pro Jahresfrontmeter in € (k) : (h)</b>
(g)	(h)	(i)	(j)	(k)	(l)
I	2.600	3	7.800	29.560,63	<b>11,37</b>
II	47.615	2	95.230	360.904,96	<b>7,58</b>
III	45.032	2	90.064	341.326,73	<b>7,58</b>
IV	52.177	1	52.177	197.741,66	<b>3,79</b>
V	166.219	1	166.219	629.940,79	<b>3,79</b>
VI	619	1	619	2.345,90	<b>3,79</b>
VII	68.615	1	68.615	260.038,79	<b>3,79</b>
VIII	3.471	2,5	8.678	32.886,20	<b>9,47</b>
IX	504	0	0	0,00	<b>0,00</b>
<b>Summe:</b>			<b>489.402</b>	<b>1.854.745,64</b>	

## Ermittlung der Gebührensätze 2012 für die Straßenreinigung insgesamt

<b>Reinigungs- klasse</b>	<b>Jahres- frontmeter</b>	<b>Kehr- richtreinigung pro Frontmeter in € (= f)</b>	<b>Jahresgebühr Winterdienst pro Frontmeter in € (= l)</b>	<b>Gesamt pro Frontmeter in € (o) + (p)</b>
(m)	(n)	(o)	(p)	(q)
I	2.600	22,25	11,37	<b>33,62</b>
II	47.615	3,18	7,58	<b>10,76</b>
III	45.032	6,36	7,58	<b>13,94</b>
IV	52.177	3,18	3,79	<b>6,97</b>
V	166.219	1,59	3,79	<b>5,38</b>
VI	619	1,59	3,79	<b>5,38</b>
VII	68.615	0,00	3,79	<b>3,79</b>
VIII	3.471	12,72	9,47	<b>22,19</b>
IX	504	0,00	0,00	<b>0,00</b>