



## Tarif für die Verrechnung der Instandstellungskosten

Die Höhe der Kosten richtet sich nach den aktuellen Tarifen des kantonalen Tiefbauamtes („Tarif für Aufgrabungs- und Instandstellungsarbeiten“, bGS 731.112).



Appenzell Ausserrhoden

Departement  
Bau und Umwelt

Tiefbauamt

Strassenunterhalt  
Kasernenstrasse 17A  
9102 Herisau  
Tiefbauamt@ar.ch  
www.ar.ch/tba

### Aufgrabungen im Kantonsstrassengebiet

#### Tarif für Aufgrabungs- und Instandstellungsarbeiten (exkl. MwSt.)

Gültig ab 18. März 2010

Pos.	< 10 m <sup>2</sup>	10-20 m <sup>2</sup>	20-100 m <sup>2</sup>	> 100 m <sup>2</sup>
<b>1 TRAGSCHICHT</b>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>
1.1 Position AC T 16N/22N 8 cm	1.11 267.00	1.12 224.00	1.13 153.00	1.14 108.00
1.2 Position AC T 16N/22N 11 cm	1.21 294.00	1.22 248.00	1.23 170.00	1.24 124.00
1.3 Position AC T 16N/22N 13 cm	1.31 316.00	1.32 265.00	1.33 187.00	1.34 140.00
1.4 Position AC T 16N/22N 16 cm	1.41 342.00	1.42 288.00	1.43 210.00	1.44 169.00
1.5 Position AC T 22N/S 18 cm	1.51 364.00	1.52 305.00	1.53 222.00	1.54 180.00
1.6 Position AC T 22N/S 22 cm	1.61 397.00	1.62 337.00	1.63 249.00	1.64 207.00
<b>2 DECKSCHICHT inkl. Voranstrich und Fräsarbeiten</b>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>
2.2 Position AC 8N/S 3 cm	2.21 256.00	2.22 214.00	2.23 140.00	2.24 113.00
2.3 Position Nachflicken für OB	2.31 75.00	2.32 62.00	2.33 44.00	2.34 39.00
2.4 Position Oberflächenbehandlung	2.41 28.00	2.42 23.00	2.43 18.00	2.44 16.00
<b>3 NEBENARBEITEN</b>	Fr./m <sup>1</sup>	Fr./m <sup>1</sup>	Fr./m <sup>1</sup>	Fr./m <sup>1</sup>
3.1 Position Anstreichen der Belagsränder mit Fugenpaste	3.11 9.00	3.12 8.50	3.13 7.50	3.14 6.50
3.2 Position Risse Fräsen und vergiessen	3.21 18.00	3.22 17.00	3.23 15.50	3.24 13.00

Die übrigen Arbeiten wie Pflasterungen und Randabschlüsse werden nach Aufwand verrechnet zu den zum Zeitpunkt der Ausführung gültigen Ansätzen des Schweizerischen Baumeisterverbandes SBV, Sektion Appenzell Ausserrhoden.