

**Ordnung für Leistungen und
Honorare der Landschaftsarchitektinnen
und Landschaftsarchitekten –
Korrigenda C1 zur Ordnung SIA 105:2014**

Korrigenda C1 zur Ordnung SIA 105:2014 dt (1. Auflage 2014-11)

Seite	Ziffer/ Figur	bisher (Die Fehler sind fett und durchgestrichen markiert)	Korrektur (Die Korrekturen sind fett und kursiv markiert)																								
55	7.2	<p>Formel für die Berechnung des durchschnittlichen Zeitaufwandes (T_m)</p> <p>.1 Der durchschnittliche Zeitaufwand wird wie folgt berechnet:</p> $T_m = B \times \frac{p}{100} \times n \times \frac{q}{100} \times r$ <p>T_m = durchschnittlicher Zeitaufwand in Stunden B = aufwandbestimmende Baukosten in Franken, exkl. MWST (Art. 7.5) p = Grundfaktor für den Stundenaufwand (Art. 7.2.2) n = Schwierigkeitsgrad gemäss Einteilung in Baukategorien (Art. 7.6)</p> <p>Dieser beträgt für die Freiraumkategorie</p> <table> <tr> <td>I</td> <td>n = 0.8</td> <td>VI</td> <td>n = 1.1</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>n = 0.9</td> <td>VII</td> <td>n = 1.2</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>n = 1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>q = Leistungsanteil in Prozenten (Summe der zu erbringenden Teilphasen, Art. 7.7) r = Anpassungsfaktor (Art. 7.8)</p>	I	n = 0.8	VI	n = 1.1	II	n = 0.9	VII	n = 1.2	III	n = 1.0			<p>Formel für die Berechnung des durchschnittlichen Zeitaufwandes (T_m)</p> <p>.1 Der durchschnittliche Zeitaufwand wird wie folgt berechnet:</p> $T_m = B \times \frac{p}{100} \times n \times \frac{q}{100} \times r$ <p>T_m = durchschnittlicher Zeitaufwand in Stunden B = aufwandbestimmende Baukosten in Franken, exkl. MWST (Art. 7.5) p = Grundfaktor für den Stundenaufwand (Art. 7.2.2) n = Schwierigkeitsgrad gemäss Einteilung in Baukategorien (Art. 7.6)</p> <p>Dieser beträgt für die Freiraumkategorie</p> <table> <tr> <td>I</td> <td>n = 0.8</td> <td><i>IV</i></td> <td>n = 1.1</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>n = 0.9</td> <td><i>V</i></td> <td>n = 1.2</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>n = 1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>q = Leistungsanteil in Prozenten (Summe der zu erbringenden Teilphasen, Art. 7.7) r = Anpassungsfaktor (Art. 7.8)</p>	I	n = 0.8	<i>IV</i>	n = 1.1	II	n = 0.9	<i>V</i>	n = 1.2	III	n = 1.0		
I	n = 0.8	VI	n = 1.1																								
II	n = 0.9	VII	n = 1.2																								
III	n = 1.0																										
I	n = 0.8	<i>IV</i>	n = 1.1																								
II	n = 0.9	<i>V</i>	n = 1.2																								
III	n = 1.0																										