

**Stufenwertzahlverfahren**

z.B. für Anforderungsart geistige Flexibilität

- |   |          |
|---|----------|
| keine Flexibilität erforderlich         | 1 Punkt  |
| etwas Flexibilität erforderlich         | 2 Punkte |
| weitgehende geistige Flexibilität nötig | 3 Punkte |
| umfassende geistige Flexibilität nötig  | 4 Punkte |

<b>Arbeitsplatzbewertung nach Genfer Schema</b> (Fachkönnen, Anstrengung, Verantwortung und Umwelteinflüsse)		
<b>Arbeitsanforderungen</b>	<b>Höchst-punktzahl</b>	<b>IST-Punktzahl</b>
<b>I. geistige Anforderungen</b>		
a) Fachkenntnisse	7	
b) Geistige Flexibilität	4	
<b>II. körperliche Anforderung</b>		
a) körperliche Fitness	6	
b) körperliche Beanspruchung	5	
<b>III. Verantwortung</b>		
a) - für Werkstücke und Betriebsmittel	3	
b) - für die Gesundheit anderer	4	
c) - für die Arbeitsgüte	3	
<b>IV. Arbeitsbedingungen</b>		
a) Temperaturbeeinflussung	2	
b) Öl, Fett, Schmutz und Staub	4	
c) Gase, Dämpfe, Erschütterungen	2	
d) Unfallgefährdung	2	
e) Lärm, Blendung, Lichtmangel, Erkältungsgefahr	3	
<b>Arbeitswert (Punktsumme)</b>	<b>45</b>	

Beispiel: Rangreihenverfahren

<b>Bewertung von drei Arbeiten gemäß dem Rangreihenverfahren</b>						
	Kenntnisse		Anstrengung		Verantwortung	
	Rang	Gewicht	Rang	Gewicht	Rang	Gewicht
Stelle I	1	1,0	2	0,7	3	0,8
Stelle II	2	1,0	1	0,7	2	0,8
Stelle III	3	1,0	3	0,7	1	0,8

Es ergäbe sich für die Arbeit 1 der Arbeitswert  $(1 \times 1,0) + (2 \times 0,7) + (3 \times 0,8) = 4,8$

Es ergäbe sich für die Arbeit 2 der Arbeitswert  $(2 \times 1,0) + (1 \times 0,7) + (2 \times 0,8) = 5$

Summe der Einzelpunkte ergibt den **Arbeitswert**

<b>Arbeitswert</b>	<b>Lohngruppe</b>	<b>Stundenlohn</b>
5-10,9	1	9,49
11 - 15,9	2	9,65
16 - 20,9	3	9,82
21 - 25,9	4	10,49
26 - 30,9	5	11,16
31 - 35,9	6	12,28
36 - 40,9	7	13,39
41 - 45	8	14,84