



---

## Toelichting contributieberekening

Op de algemene ledenvergadering najaar d.d. 10 december 2011 is het voorstel inzake de aanpassing van de contributieberekening aangenomen. De contributie wordt aan de hand van wegingsfactoren berekend.

<b>Materieel</b>	<b>Factor</b>	<b>Type*</b>
Mobiele Telescoopkraan t/m 70 ton	100%	MK
Mobiele Telescoopkraan t/m 120 ton	100%	MK
Mobiele Telescoopkraan t/m 650 ton	100%	MK
Mobiele Torenkraan	100%	MT
Rupskraan	100%	RK
Ongekenkende ruwterreinkraan	100%	RT
Verreikers met hijsfunctie	100%	VR
Vaste Torenkranen	75%	TK
Autolaadkranen	50%	AL
Railgebonden kraan (KROL)	100%	KR
Hoogwerkers	10%	HW
Zwaar transportvoertuigen	0%	ET

### **Toelichting**

De mobiele kraan is (van oudsher) de basis voor de heffing van de contributie, daarom 100%. Vaste torenkranen worden doorgaans onbemand verhuurd en genereren lagere omzet, daarom 75%. Autolaadkranen worden niet in hoofdzaak ingezet voor hijswerkzaamheden maar met name voor laden - lossen, daarom 50%. Hoogwerkers worden uitsluitend onbemand verhuurd en hebben een lagere verhuurwaarde en dus lagere omzet, daarom 10%.

Wegingsfactoren kunnen worden aangepast met voorstel van het bestuur aan de ledenvergadering en accordering met meerderheid van stemmen. (Leden kunnen het bestuur gemotiveerd verzoeken om de wegingsfactoren aan te passen.) Statutair is bepaald dat er materieel moet worden geëxploiteerd. Dus moet er sprake zijn van minimaal 1 stuks materieel. (Laatste bepaling geldt bijvoorbeeld bij een bedrijf met uitsluitend minder dan 5 hoogwerkers.)

NB: De scope van de VVT is verticaal transport. Al het materieel dat onder de scope valt van de VVT moet worden opgegeven.

Voorbeeld berekening:

*U exploiteert 5 mobiele kranen, 18 hoogwerkers, 3 autolaadkranen en 3 vaste torenkranen. De berekening van het aantal kranen t.b.v. het bepalen van de 'bijdrage per kraan' gaat als volgt:*

$$5*100\% + 18*10\% + 3*50\% + 3*75\% = 5 + 1,8 + 1,5 + 2,25 = 10,55$$

*Het getal 10,55 wordt afgerond naar 11.*

*De contributie wordt, conform contributietabel, berekend op basis van een aantal van 11 kranen.*

*NB: Uitkomsten eindigend op 0,49 worden naar beneden afgerond, daarboven (0,50) naar boven.*