

Kostenstellen bei *WHEELER* – Angabe

Die Wheeler GmbH stellt die Produkte „Scooter“ und „Trike“ her. Man überlegt die derzeitige Organisation zu überdenken und in Zukunft statt einer Kostenstelle Produktion, zwei getrennte Kostenstellen „Assembling“ und „Lackierung“ zu führen.

Dabei fallen Gemeinkosten und Bezugsgrößen wie folgt an:

	in €		
	Produktion (Bisher)	Assembling (neu)	Lackierung (neu)
Hilfsmaterial	14.000,00	4.000,00	10.000,00
Personalkosten	100.000,00	60.000,00	40.000,00
Fremdleistungskosten	20.000,00	15.000,00	5.000,00
Abschreibungen	25.000,00	15.000,00	10.000,00
sonstige Kosten	66.000,00	56.000,00	10.000,00
Summe Gemeinkosten	225.000,00	150.000,00	75.000,00
Bezugsgröße			
Verrechnungssatz			

Zur Herstellung eines Scooters fallen 8 Minuten in der Kostenstelle „Assembling“ und 4 Minuten in der Kostenstelle „Lackierung“ an Arbeitszeit an (in Summe also bisher 12 Minuten in Produktion). Für ein Trike fallen 13 Minuten in der Kostenstelle „Assembling“ und 14 Minuten in der Kostenstelle „Lackierung“ an Arbeitszeit an (in Summe bisher also 27 Minuten in Produktion).

Die produzierte Menge beträgt 9.000 Scooter und 6.000 Trikes. Die Verrechnung der Gemeinkosten erfolgt auf Basis der Arbeitszeit.

Welche Auswirkungen hätte die geplante Veränderung der Organisation auf den Gemeinkostenanfall je Produkt „Scooter“ und „Trike“?