



# Berechnung der Maschinenkosten des Mulchers:

Abschreibung $(A - R) / N$		1500	Euro/J
Zinsanspruch $(A + R) / 2 \times i$		340	Euro/J
Unterbr...		100	Euro/J
	$(16.000 + 1.000) / 2 \times 4\%$		
Festkosten		1940	Euro/J
Festkosten im Durchschnitt je Hektar	: 90 ha/J	21,55	Euro/ha
Reparaturen:		3	Euro/ha
Variable Kosten insgesamt je Hektar		3	Euro/ha
Variable Kosten insgesamt je Jahr	x 90 ha/J	270	Euro/J
Gesamtkosten je Hektar		24,55	Euro/ha



# Berechnung der Maschinenkosten des Mulchers:

Abschreibung  $(A - R) / N$  1500 Euro/J

Zinsanspruch  $(A + R) / 2 \times i$  340 Euro/J

Unterbringungskosten je Jahr 100 Euro/J

**Festkosten insgesamt je Jahr 1940 Euro/J**

**Festkosten im Durchschnitt je Hektar 21,55 Euro/ha**

**Reparaturen: 3 Euro/ha**

**Variable Kosten insgesamt je Hektar 3 Euro/ha**

Variable Kosten insgesamt je Jahr 270 Euro/J

**Gesamtkosten je Hektar 24,55 Euro/ha**

