

## 1 Persönliche Faktoren

1.1	Aufgabengebiet des Einreichers	$a =$ _____
1.2	Einsatz	$b =$ _____
1.3	Stellung des Einreichers	$c =$ _____

## 1 Nutzen

2.1	Ersparnis pro Stück	_____	€/ Stück
2.2	Stückzahl pro Jahr	_____	Stück / Jahr
2.3	Bruttoersparnis pro Jahr	$B =$ _____	€/ Stück
2.4	Änderungskosten Konstruktion	_____	€
2.5	Änderungskosten Arbeitsvorbereitung	_____	€
2.4	Änderungskosten Vorrichtungen	_____	€
2.7	Änderungskosten sonstiger Art	_____	€
2.8	Gesamte Änderungskosten	$A =$ _____	€
2.9	Vorraussichtliche Nutzungsdauer	_____	Jahre
2.10	Kostenanteil daher	$x =$ _____	€
2.11	Anteilige Änderungskosten $K = xA$	$K =$ _____	€
2.12	Nicht kalkulierbarer Nutzen	$Z =$ _____	€
2.13	Jahresnettonutzen $N = B - K + Z$	$N =$ _____	€

## 3 Prämie

3.1	Anteilfaktor	$y =$ _____	
3.2	Rechnerische Prämie $P = yNabc$	$P =$ _____	
3.3	Aufgerundete Prämie	$P =$ _____	€