Kategorie	Anzahl	Kla	ssifizierung	Gewichtung	Summe
		einfach		2	16
Eingabedaten		mittel		3	3
		komplex		5	0
Abfragen		einfach		2	8
		mittel		3	3
		komplex		5	0
		einfach		3	12
Ausgabedaten		mittel		4	4
		komplex		6	0
		einfach		6	12
Datenbestände		mittel		9	0
		komplex		14	0
		einfach		4	0
Referenzdaten		mittel		6	0
	0	kom	plex	9	0
Summe				E1	58
Einflussfaktoren		1	Verflechtungen mit anderen		
(können den errechneten			Anwendungssystemen (0.5)		1
Function Point-Wert		2	Dezentrale Daten,		
um +/- 30% ändern)			dezentrale Verarbeitung (0.5)		2
,		3	Transaktionsrate (0-5)		3
		4	Verarbeitungslogik		
		а	Rechenoperationen (0-10)		2
		b	Kontrollverfahren (0-5)		1
		С	Ausnahmeregelungen (0-10)		1
		d	Logik (0-5)		1
		5	Wiederverwendbarkeit (0-5)		2
		6	Datenbestands-		
			Konvertierungen (0.5)		3
<u> </u>		7	Anpassbarkeit (0-5)		1
Summe der 7 Einflussfaktoren		L.,	E2		17
Faktor Einflussbewertung E3 = (E2 / 100) + 0,7		E3	0,87		
Bewertete Funtion Points					
E1 x E3					50,46