



Praktische Beispiele: Buchungen zu Rückstellungen für nicht in Anspruch genommene Urlaube

Name	Basisbez. + Kinderzul. Aliquot. in Euro	über- tragener Urlaubs- anspruch in h	Restan- spruch Vorjahr in Euro	Anspruch lfd. Jahr in h	Verbrauch. in h	Rest- anspruch in h	Restan- spruch lfd. Jahr in Euro
xxx	2.138,20	75	1.420,49	200	-200	75,00	1.420,49
yyy	2.041,00	50	903,94	200	-144	106,00	1.916,36
zzz	979,30	375	3.252,94	200	-280	295,00	2.558,98
Summe	5.158,50	500,00	5.577,37	600,00	-624,00	476,00	5.895,83
Dotierung/-Auflösung							318,46

Der Basisbezug entspricht 1/12 des Jahresbezuges. Sonderzahlungen sind aliquot enthalten!

Der durchschnittliche DG Beitrag beträgt 24,01%.

Die Jahresarbeitszeit beträgt durchschnittlich 1.680 Stunden

Buchungssätze mit Kontengruppen

Dotierung von RST für nicht in Anspruch genommene Urlaube/593 318
 an Rückstellung für nicht in Anspruch genommene Urlaube/381 318

Ergebnisrechnung vom 1.1. bis 31.12.2015	
	Erfolg
Erträge	0
Personalaufwand	318
Dotierung RST (Urlaub)	318
Sachaufwand	
Abschreibungen	
Wertminderung	
Transferaufwand	0
Nettoergebnis	-318

Finanzierungsrechnung 1.12. bis 31.12.2015	
	Erfolg
Geldfluss aus der oper. Geb.	0
Geldfluss aus der invest. Geb.	
Geldfluss aus Finanzierungst.	0
Nettoveränd. liqu. Mittel	0
Liquide Mittel am Anfang	1.000
Liquide Mittel am Ende	1.000

Vermögensrechnung zum 31.12.2015					
Vermögen			Nettovermögen/Fremdmittel		
Aktiva	EB	SB	Passiva	EB	SB
Langfristiges Vermögen			Nettovermögen		
Anlagen	5.000	5.000	Saldo der EB	423	423
			kum. Nettoergebnis	0	-318
			Langfr. Fremdmittel		
Kurzfristiges Vermögen			Kurzfristige Fremdmittel		
Forderungen	0	0	Verbindlichkeiten aus Liefer.	0	0
Vorräte	0	0	Urlaubsrückstellung	5.577	5.896
Liquide Mittel	1.000	1.000			
SUMME	6.000	6.000	SUMME	6.000	6.000

Voranschlags- und Rechnungsquerschnitt

Saldo 1: Ergebnis der operativen Gebarung 0

Saldo 2: Saldo der Vermögensgebarung 0

Saldo 3: Saldo der Finanztransaktionen 0

Saldo 4: Summe Salden 1 bis 3 0

95 Finanzierungssaldo ("vorläufiges Maastricht Ergebnis") 0