

Zeiterfassung

Warum ändert der Urlaubssaldo bei Änderung des Anstellungsverhältnisses?



Änderung des Anstellungsverhältnisses

Wenn das Anstellungsverhältnis eines Mitarbeiters im laufenden Kalenderjahr ändert wirkt sich das mehrfach auf den Urlaubssaldo aus. Dies kann verwirrend sein.

Der Saldo ändert sich am Tag vor der Änderung – Warum?

Der Anspruch fürs ganze Jahr ändert sich und damit die "Gutschrift" am 1. Januar. Weil der Anspruch "pro Rata" tagesgenau berechnet wird resultiert meistens eine ungerade Anzahl Urlaubstage.

Die Anzahl Urlaubstage ändert sich am Tag der Änderung – Warum?

Die Dauer eines Urlaubstages sollte gleich sein wie die Sollzeit eines üblichen Arbeitstages. Wenn der Saldo gleich bleibt, die Länge eines Urlaubstages jedoch ändert, muss die Anzahl Urlaubstage entsprechend ändern.

Ein Beispiel: Reduktion von 08:24 auf 06:15 pro Tag per 1.9.14

Urlaubssaldo bevor das Anstellungsverhältnis geändert wurde: 8 Tage à 08:24

		Datom	Wilter Delter	30112611	1312011	Dilloronz	Duchungen	OZ Saldo	OZ Saldo	On. Saldo	
Þ	J	So, 31.08.14	Muster Hans					127:48		8.0 x 08:24	Ï
		0.000044						107.10		0.0 00.04	

Per 1.9.14 wird das neue Anstellungsverhältnis eingetragen:

	Arbeitszeitmo	Arbeitszeitmodelle von Muster Hans									
	Gültig Ab ∇ Name		Urlaubstage im Jahr	Urlaubstag hat	Feiertags-Kalender	Woche					
Þ	Mo, 01.09.14	Erstes Arbeitszeitmodel	25.0	06:15	Allgemein ∨	W01-Standard					
	Mi, 01.01.14	Erstes Arbeitszeitmodell	25.0	08:24	Allgemein	W01-Standare					

Dadurch ändert sich bereits der Saldo am 31.8. weil der Jahresanspruch ändert:

Г	Datum ▽	Mitarbeiter	Sollzeit	Istzeit	Differenz	Buchungen	GZ Saldo	ÜZ Saldo	Url. Saldo
	So, 31.08.14	Muster Hans					127:48		5.9 x 08:24

Derselbe Saldo wird nun ab dem 1.9. anders dargestellt, da die Urlaubstage ab dann kürzer sind:

		Datum V	Mitarbeiter	Sollzeit	Istzeit		GZ Saldo	UZ Saldo	Url. Saldo
Þ	J	Mo, 01.09.14	Muster Hans				127:48		7.9 x 06:15
	J	So, 31.08.14	Muster Hans				127:48		5.9 x 08:24
	- /	C~ 20 00 44	Muster Hope				107-10		E 0 ~ 00-24