

Akkumulator per rad-datum

Innehållsförteckning

Akkumulator per rad-datum	2
---------------------------------	---

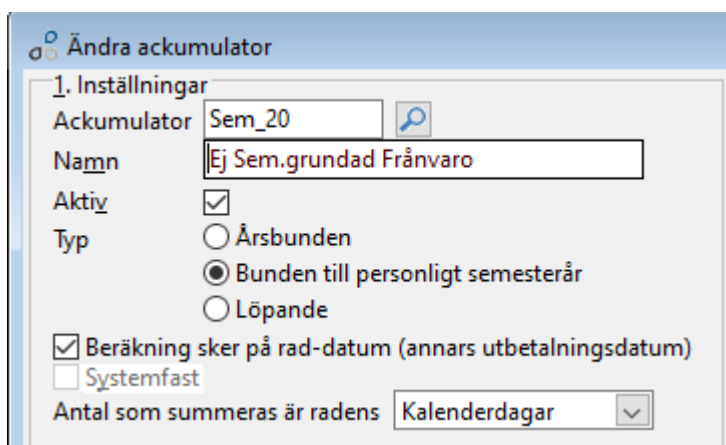


Akkumulator per rad-datum

Beräkning sker på rad-datum (annars utbetalningsdatum)

Som standard så summeras en akkumulator med utgångspunkt från löneradernas utbetalningsdatum (kontantprincipen).

Som alternativ kan man ange att summering ska ske på löneradernas rad-datum (det datum som löneraden har registrerats på).



Ändra akkumulator

1. Inställningar

Akkumulator Sem_20

Namn Ej Sem.grundad Frånvaro

Aktiv

Typ Årsbunden Bunden till personligt semesterår Löpande

Beräkning sker på rad-datum (annars utbetalningsdatum) Systemfast

Antal som summeras är radens Kalenderdagar

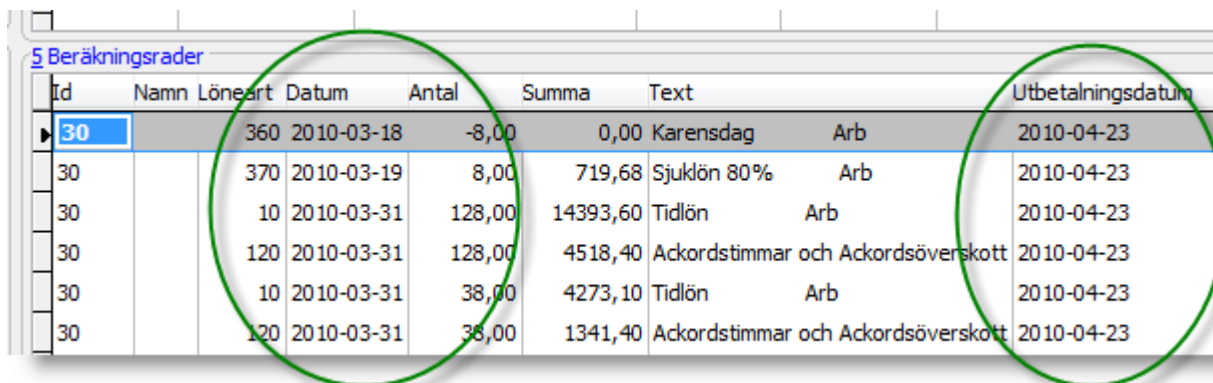
Exempel:

Akkumulatorvärdet per datum 2010-03-31 efterfrågas.

Om inställningen på berörd akkumulator är att "beräkning sker på rad-datum" **är vald** kommer raderna räknas med eftersom **Datum** faller inom 2010-03-31.

Om inställningen på berörd akkumulator är att "beräkning sker på rad-datum" **inte är vald** kommer raderna inte att räknas med eftersom **Utbetalningsdatum** faller utanför 2010-03-31.

I båda fallen gäller som tidigare att raderna måste vara avräknade i lön för att räknas med.



Id	Namn	Löneart	Datum	Antal	Summa	Text	Utbetalningsdatum
30		360	2010-03-18	-8,00	0,00	Karensdag Arb	2010-04-23
30		370	2010-03-19	8,00	719,68	Sjuklön 80% Arb	2010-04-23
30		10	2010-03-31	128,00	14393,60	Tidlön Arb	2010-04-23
30		120	2010-03-31	128,00	4518,40	Ackordstimmar och Ackordsöverskott	2010-04-23
30		10	2010-03-31	38,00	4273,10	Tidlön Arb	2010-04-23
30		120	2010-03-31	38,00	1341,40	Ackordstimmar och Ackordsöverskott	2010-04-23