



Proces nr:

Wijzigingshistoriek

Versie	Datum	Auteur	Opmerkingen
1	12-02-2010	Bureau Themis	Initiële versie

Werkinstructie nr: Hoe de productiekalender lezen

De productiekalender is een kalender waarop weergegeven wordt welke loonruns op welke dag van de maand worden uitgevoerd en op welke dag bepaalde bestanden worden aangemaakt.

In **kolom A** worden de verschillende dagen van het jaar weergegeven.

Kolom C (Cycle) geeft weer over welke weddecyclus het gaat.

In **kolom D** (1st Draft) wordt een kruisje gezet op de dag van het jaar waarop een nieuwe weddecyclus begint en een eerste fictieve run zichtbaar is in het loondossier van alle actieve arbeidsrelaties.

In **kolom E** (Draft) wordt een kruisje gezet op de dagen waarop een fictieve run wordt gedraaid voor de gewijzigde dossiers.

In **kolom F** (Draft accounting) wordt een kruisje gezet op de dagen waarop een fictief boekhoudbestand wordt aangeleverd. Dit is na elke eerste fictieve loonrun en op elke vrijdag na een fictieve loonrun, maar niet in de verwerkingsperiode.

In **kolom G** (Final) worden de dagen ingekleurd waarop de definitieve loonrun wordt uitgevoerd. Voor een definitieve loonrun heeft er steeds een fictieve loonrun plaatsgehad. Voor de federale politie is dit de betaaldatum - 8 werkdagen, voor de lokale politie is dit de betaaldatum - 5 werkdagen.

In **kolom H** (Final accounting) worden de dagen ingekleurd waarop het definitieve boekhoudbestand wordt aangeleverd. Er wordt eveneens aangegeven of om de bestanden van de federale (FedPol) of lokale politie (LokPol) gaat.

In **kolom I** (Processing period) worden de dagen aangekruist van de verwerkingsperiode.

In de **kolom J** (Execution date) wordt aangekruist op welke dag de betaling wordt uitgevoerd.

In **kolom K** (Payment) wordt aangekruist op welke dag effectief betaald wordt, dit is de dag van de betaling op de rekening van de werknemer.



A	C	D	E	F	G	H	I	J	K
WAGES									
	CYCLE	1st DRAFT	DRAFT	DRAFT ACCOUNTING	FINAL	FINAL ACCOUNTING	PROCESSING PERIOD	EXECUTION DATE	PAYMENT
31-12-2009	jan	x		x			x	x	
1-01-2010	jan								
2-01-2010	jan								
3-01-2010	jan								
4-01-2010	jan		x						x
5-01-2010	jan		x						
6-01-2010	jan		x						
7-01-2010	jan		x						
8-01-2010	jan		x	x					
9-01-2010	jan								
10-01-2010	jan								
11-01-2010	jan		x						
12-01-2010	jan		x						
13-01-2010	jan		x						
14-01-2010	jan		x						
15-01-2010	jan		x	x					
16-01-2010	jan								
17-01-2010	jan								
18-01-2010	jan		x						
19-01-2010	jan		start 1e		FedPol start 2e	FedPol			
20-01-2010	jan		x						
21-01-2010	jan		x						
22-01-2010	jan		start 1e		LokPol start 2e	LokPol			
23-01-2010	jan								
24-01-2010	jan								
25-01-2010	jan						x		
26-01-2010	jan						x		
27-01-2010	jan						x		
28-01-2010	jan						x	x	
29-01-2010	feb	x		x					x
30-01-2010	feb								
31-01-2010	feb								
1-02-2010	feb		x						
2-02-2010	feb		x						
3-02-2010	feb		x						
4-02-2010	feb		x						
5-02-2010	feb		x	x					
6-02-2010	feb								