

Juhend

Koosta LibreOffice Calc abil tööajatablel vastavalt näidisele.

1. Tabeli põhi peab olema universaalne, st kasutatav iga kuu jaoks.
2. Kuu tabeli koostamiseks tuleb teha põhjast koopiat ja sisestada ainult kaks arvu kollase taustaga lahtritesse ning vastavalt graafikule lahtrite kustutamiseks luua vabad päevad.
3. Väga soovitatav on kasutada nimesid.
4. Rida 1 – kasuta funktsioone:
A1 – PROPER ja TEXT B2 – YEAR
5. Rida 2 – lühike kuupäeva vorming ja iga järgmine lahter ühe võrra suurem alates D2
6. Rida 3 – kasuta funktsiooni TEXT (alates veerust C) argumendiga reast 2
7. Rida 5 – kasuta töötaja alguse väärtusi valideerimisega lehelt ajad
töötajaalgus valemiga IF pühapäeval 11:00 ja muudel päevadel 10:00 (lehelt ajad)
8. Rida 6 – B6 kasuta COUNTA ja lahtrivormindusega lisa täht p
9. Rida 6 – kasuta töötaja lõpu väärtusi valideerimisega lehelt ajad
töötaja lõpp kahekordse valemiga IF laupäeval 18:00, pühapäeval 16:00 ja muudel päevadel 20:00 (lehelt ajad)
10. Rida 7 – B7 (SUM) kuu tundide arv teha tingimusvorminguga nii, et kui tundide arv ületab kuu töötajafondi on see punane
11. Rida 7 – tööaeg arvuta (alates veerust C) lõpp – algus – paus (paus lehelt ajad)
12. Ala C2:C6 – tingimusvorminguga punase fondiga kui reas 3 on täht "P".
13. Kopeeri ridu 5-8 teise kuni viienda töötaja jaoks.

Leht ajad võiks olla selline:

	A	B	C	D
1	algus	lõpp	paus	
2	08:00	16:00	00:30	
3	09:30	17:00		
4	10:00	18:00		
5	10:30	19:00		
6	11:00	20:00		
7		20:30		
8		21:00		
9				
10				
11				

Abileht Pühad2014 võiks olla selline:

	A	B	C
1	Tööpäev lühem 3h võrra enne:		
2	vastavalt TLS § 53		
3	24. veebr	23. veebr	
4	23. juuni	22. juuni	
5	24. dets	23. dets	
6			
7	Topelttasu		
8	01. jaan	Uusaasta	
9	24. veebr	Iseseisvuspäev	
10	18.04.2014	Suur reede liikuv	
11	01. mai	Kevadpüha	
12	08.06.2014	Nelipühade 1. püha	
13	23. juuni	Võidupüha	
14	24. juuni	Jaanipäev	
15	20. aug	Taasiseseisvumispäev	
16	24. dets	Jõululaupäev	
17	25. dets	Esimene jõulupüha	
18	26. dets	Teine jõulupüha	