



Modul za automatizaciju obračuna plata

Payroll Integration Framework (PIF) je modul Time&Space sistema koji omogućava automatizaciju pripreme i prenosa podataka za obračun plata. Automatskim obračunom sati i pripremom podataka za obračun plata smanjuje se vrijeme potrebno odjeljenjima ljudskih resursa i računovodstva za obradu plata i uklanja mogućnost grešaka koje nastaju ručnim unosom podataka.

Najnaprednije rešenje za integraciju obračuna plata

Modul PIF neposredna je veza između baze podataka Time&Space i programa za obračun plata. Omogućava unos dodatnih podataka, transformaciju i preračunavanje podataka, njihov izvoz u gotovo bilo kojem formatu podataka.

Modul uključuje mnoge prethodno pripremljene obračune, uključujući module za računanje ukupnog broja sati, službene i privatne izostanke, razne vrste bonusa, naknade za troškove prehrane i prevoza i mogućnost direktnog prenosa sati.

Na koji način PIF modul pomaže pri optimizaciji poslovanja?



Smanjuje greške nastale zbog ručnog unosa podataka



Jednostavan obračun godišnjeg odmora i bolovanja



Unaprijed definisane formule i formati za različite obračune



Mogućnost razvoja „custom“ izvještaja i obračuna



Brža obrada zbog automatskog prenosa između programa



Mogućnost proširenja funkcija programskim dodacima (plug-in)



Podržani izvještaji i izvoz podataka



Automatski odbitak troškova prevoza i obroka na slobodne dane

PIF programski dodaci

Osnovnu funkcionalnost PIF rešenja moguće je proširiti dodavanjem i kombinovanjem različitih proširenja. Tri su osnovne vrste proširenja:

- Dodaci za specifične obračune
- Dodaci za izvještaje koriste se za izradu posebnih izvještaja.
- Dodaci za izvoz koriste se za direktni izvoz podataka u obračunsku bazu ili za podršku nestandardnim formatima.

U standardni paket uključeno je:



Advanced Category Calculation

Omogućava računanje količine odabranih kategorija, unutar željenog termina



Balance Distributor

Prenosi određen dio tekućeg salda ili prekovremenih u željenu vrstu primanja



Balance Sync

Omogućava prenos povratne informacije o korekciji salda



Daily Payment Redistributor

Omogućava prenos sati između željenih vrsta primanja na tačno određene dane



Event Counter

Omogućava brojenje dospjelih događaja



Overtime Lunch

Omogućava dodatni obračun obroka ili pauze



Payment Redistributor

Prenos obračuna iz jedne u drugu vrstu primanja



Sandbox

Omogućava međusobno sabiranje ili oduzimanje vrsta primanja

Kombinacijom različitih proširenja omogućena je integracija na više nivoa što osigurava kvalitetu PIF rešenja i olakšava njegovu sopstvenu mogućnost kreiranja izvještaja.

PIF izvještaji

Kao i Time&Space Manager, PIF nudi tri vrste predloga za izvještaje:

- Sumarno – sumarni izvještaj, prikazuje korisnike i njihov obračun u tabličnom formatu.
- Detaljno - svaka stranica prikazuje detaljan prikaz za pojedinog korisnika
- Detaljno sa dnevnim obračunima – prošireno detaljni izvještaj sa podacima o svakodnevnom obračunu

WebPIF

Osim klijentske aplikacije, koja osigurava punu funkcionalnost, uvid u PIF obračun možemo ostvariti i putem web korisnika (browesera). WebPIF značajno pojednostavljuje instalaciju i održavanje sistema. WebPIF slijedi iste smjernice koje je postavio WebTS (Time&Space mrežni klijent) pa korisnici mogu brzo usvojiti rad u novoj aplikaciji.

Pogledajte prikaz rada PIF modula

PIF modul T&S sistema za povezivanje sa platama omogućava prenos podataka iz sistema evidencije radnog vremena u poslovno informacioni sistem ili računovodstveni program. Pogledajte na koji način PIF modul radi.



<http://bit.ly/TS-PIF>

Naši korisnici



Zavod Republike Slovenije
za zaposlovanje



REPUBLIKA SLOVENIJA
DRŽAVNI ZBOR

Špica International d.o.o. Ljubljana, dio stranog društva Podgorica

Moskovska 77, 20000 Podgorica, Crna Gora • T: +382 67 172 559 • info@spica.com • www.spica.me

Zadržavamo pravo na izmjenu ovih specifikacija u bilo kojem trenutku bez prethodnog obaveštenja. © Spica International, april 2020. Svi nazivi proizvoda i društva zaštitni su znaci ili registrirani zaštitni znaci svojih vlasnika.