

Zajem podatkov na delovnem mestu

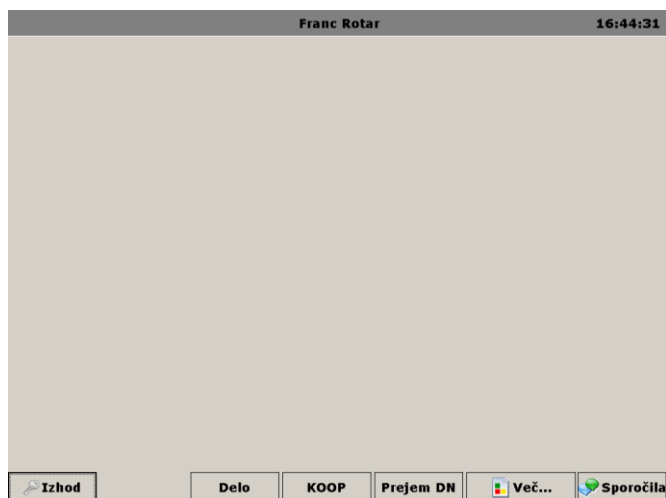
Program zajem podatkov na delovnem mestu je namenjen tistim proizvodnim podjetjem katera želijo izvajati kontrolo nad delom delavcev oziroma zagotoviti sprotno vnašanje dogodkov na proizvodnih delovnih mestih. Program delavcu preko enostavnega programskega vmesnika in čitalca črtne kode omogoča hiter in enostaven vnos podatkov o porabljenem času na operacijah delovnih nalogov ter prijavo zastojev. Poleg tega omogoča tudi dodatne funkcije kot so prevzem izdelkov, izdajanje operacij v kooperacijo in prevzemanje operacij iz kooperacije. Program omogoča tudi prikaz delovne dokumentacije delovnega naloga (delovna navodila, delavniške risbe, sestavne risbe,...).

18.05.2013 16:42:28		iWare eMojster III					
 <p>Geslo <input type="text"/></p> <p>GESLO PRIJAVA</p>		F1	F2	F3	F4	F5	
		F6	F7	F8	F9	F10	
		C1	C2	C3	C4	DEL	
		C5	Up	/	*	-	
		C6	7	8	9	+	
		C7	4	5	6		
		C8	1	2	3	ENTER	
		C9	0	.			
		<small>3.5.R0 Build 76</small>		 Nastavitve		 Zapri	

Program je direktno povezan s standardnimi programi SAOP iCentra večnivojski razpis proizvodnje (VRP) in materialno skladiščno poslovanje (MSP).

Osnovne funkcije

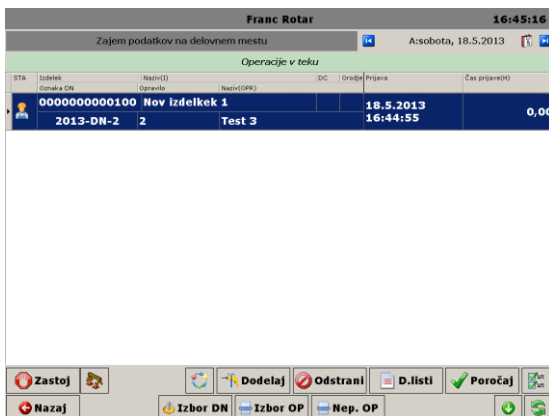
- Vnos opravljenega dela
- Prijava zastojev
- Knjiženje prejema
- Izdajanje v kooperacijo
- Prejemanje iz kooperacije
- Pregled delovne dokumentacije



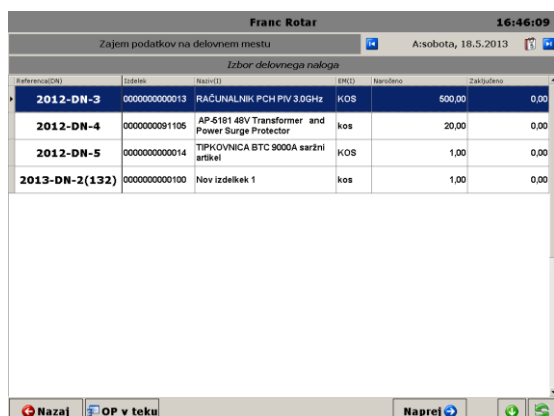
Osnovne lastnosti in funkcionalnosti modula – podrobno

Vnos opravljenega dela

- identificiranje delavca preko črtno kode, RF kartice ali gesla
- prijava začetka dela na operaciji delovnega naloga preko skeniranja črtno kode operacije
- prijava konca dela na operaciji delovnega naloga preko identificiranja delavca
- samodejno izračunavanje faktorja strežbe (sočasnost dela delavca na več operacijah hkrati)
- vnos količine dobrih in slabih enot po operaciji
- vnos razloga slabih enot
- pregled, kontrola opravljenega dela – prenos na VRP - delo delavcev
- možnost nastavitve različnih kontrol (npr. obvezen zaključek priprave pred pričetkom izdelave)



STA	Izdelek	Naziv	Naziv	DC	Osnov	Prijava	Čas prijave
0000000000100	Nov izdelek 1					18.5.2013	16:44:55
2013-DN-2	2	Test 3					



Referenca	Izdelek	Naziv	ENK	Narobno	Zaključeno
2012-DN-3	0000000000013	RAČUNALNIK PCH PIV 3.0GHz	KOS	500,00	0,00
2012-DN-4	0000000091105	AP-5181 48V Transformer and Power Surge Protector	kos	20,00	0,00
2012-DN-5	0000000000014	TIPKOVNICA BTC 9000A saržni artikel	KOS	1,00	0,00
2013-DN-2(132)	0000000000100	Nov izdelek 1	kos	1,00	0,00

Prijava zastojev

- identificiranje delavca preko črtne kode, rf kartice ali gesla
- identificiranje operacije preko črtne kode
- prijava zastoja
- odjava zastoja
- vnos razloga/vrste zastoja
- prijava dolgotrajnih zastojev s samodejno odjavo ob prijavi pričetka operacije na delovni postaji

Knjiženje prejema

- identificiranje delavca preko črtne kode, rf kartice ali gesla
- identificiranje izdelka preko črtne kode delovnega naloga
- vnos izdelane količine

Izdajanje v kooperacijo

- identificiranje delavca preko črtne kode, rf kartice ali gesla
- izbor kooperanta, operacije
- vnos količine operacije predane kooperantu
- izpis dokumenta izdaje-naročila

Prejemanje iz kooperacije

- identificiranje delavca preko črtne kode, rf kartice ali gesla
- izbor kooperanta, operacije
- vnos količine operacije prejete od kooperana
- izpis dokumenta prejema-naročila

Pregled delovne dokumentacije

- identificiranje delavca preko črtne kode, RF kartice ali gesla
- prijava začetka dela na operaciji delovnega naloga preko skeniranja črtne kode operacije
- pregled dokumentov izdelka na delovnem nalogu

Standardni šifranti

- koristijo se šifranti programa razpisa proizvodnje
- šifrant zaposlenih z dodatnim naborom podatkov vezanih na program zajem podatkov na delovnem mest
- šifrant vrst zastojev
- šifrant razlogov izmeta

Standardna poročila

- vsa poročila in izpisi se nahajajo znotraj programa večnivojski razpis proizvodnje
- spremljanje dela delavcev (obdobni obračun ur, doseg norme,...)
- OLAP analiza dela delavcev
- pokalkulacija delovnih nalogov (tudi s primerjavo normiranega in dejanskega časa na operacijah)
- kartica kooperacije, stanje kooperacije
- napredovanje del na delovnem nalogu
- analiza zastojev (znotraj modula VRP)

SAOP [DEMO] - SAOP RAČUNALNIŠTVO

Analiza dela delavca

Knjiga DN | Leto DN | Stroškovni nosilec | Delovna postaja | Delovni nalog | ID operacije

Izdelano dobri | Stand. operacija | Leto | Referent | Mesec | Izdelano slabi | Čas izdelave

Čas priprave | Stroškovno mesto

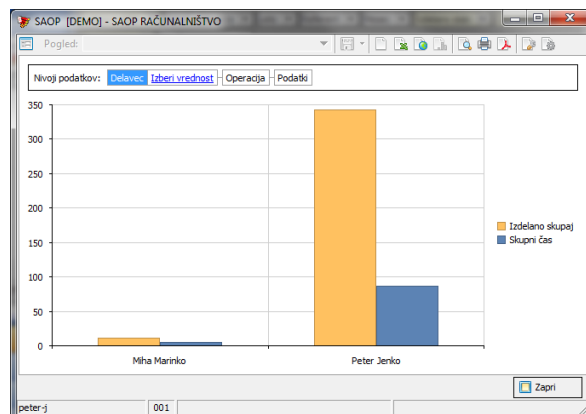
Izdelano skupaj | Skupni čas

Povleci sem polja stolpca

Delavec	Operacija	Velika suma	
		Izdelano skupaj	Skupni čas
<input type="checkbox"/> Miha Marinko	delo	5	3
	Struženje	6	2
Miha Marinko skupaj		11	5
<input type="checkbox"/> Peter Jenko		8	4
	Brušenje	2	8
	delo	16	14
	Krom obročka galma	0	0
	Priprava stružnice	20	4
	Ročno zlaganje	34	28
	samo stroj	1	1
	struženje	105	6
	Struženje	155	22
	Struženje	2	1
Peter Jenko skupaj		343	87
Velika suma		354	92

Grafikon | Zapri

peter-j 001



SAOP predogled

Delo delavcev

1 / 11 Zoom: 100 Shrani Tiskaj Zapri v3.0

SAOP RAČUNALNIŠTVO Datum: 05.05.2013
Stran: 1

DELO DELAVCEV

DELAVEC 0000001 Peter Jenko

Datum: 19.05.2011; 0000001 Peter Jenko

Nalog	Operacija	Izdelek	Količina	Čas pričetka	Čas konca	Norma čas	Dejanski čas	Doseg nor. %	Skupaj nor. čas	Skupaj dejanski čas
DN-0084/2011	1 Priprava stružnice	Omara za garderobo 123/520 rd. rustika we65734e	1	08:00:00	10:00:00	2:00:00	2:00:00	100,00	2:00:00	2:00:00
DN-0084/2011	2 Struženje	Omara za garderobo 123/520 rd. rustika we65734e	2	11:00:00	12:00:00	0:02:45	0:30:00	9,17	0:05:30	1:00:00
DN-0083/2011	3 Ročno zlaganje	Omara za garderobo 123/520 rd. rustika we65734e	2	14:00:00	15:00:00	0:30:00	0:30:00	100,00	1:00:00	1:00:00
								69,72	3:05:30	4:00:00

peter-j 001 SAOP RAČUNALNIŠTVO

Povezave z ostalimi programskimi moduli

Zajem podatkov na delovnem mestu je neločljivo povezan s programom večnivojski razpis proizvodnje (VRP) in v primeru knjiženja prejema izdelkov tudi z materialnim skladiščnim poslovanjem (MSP).

Samostojna uporaba programa, brez uporabe večnivojskega razpisa proizvodnje, ni možna.