

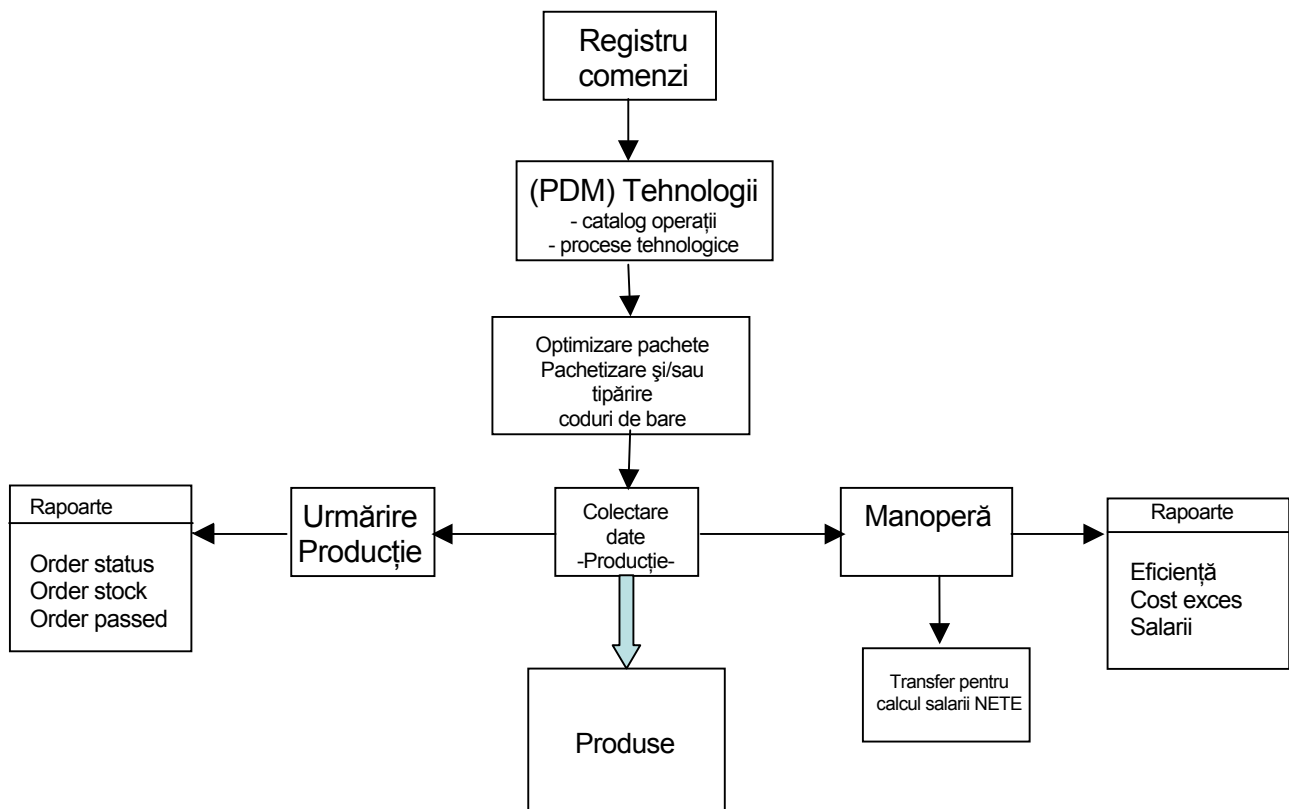
SPD 6.7 Basic – Sewing & Production Data

1. General

SPD 6.7 Basic soluție dezvoltată *special* pentru *industria confecțiilor textile*, furnizează cu acuratețe și în timp util informații complete pentru urmărirea producției și calculul costurilor de manoperă.

Beneficiind de un sistem inteligent de raportare, feedback-ul către producție poate fi realizat rapid, acționând exact în punctele ”slabe” din producție.

Rezultat al experienței de peste unsprezece ani, SPD 6.7 Basic oferă flexibilitate clienților noștri. Această experiență garantează succesul implementării și a trainingului utilizatorilor respectiv asistența de după implementare în cazul fiecărui proiect derulat.



2. Arii acoperite

a. Înregistrarea comenzilor

Toate datele pot fi definite într-un mod flexibil. Sistemul permite cinci nivele de de taliere pentru datele de identificare ale comenzilor.(ex.: Comanda, Articol, Culoare, Client, Mărime) și adăugarea a oricâte câmpuri definite de utilizatori.

Client	ClientOrder	Order	State	Quantity	Way	Dead Line	Date In	Out date	Model	Season	Product	Size set	SPD
1	English Fashion	0001	1001	Active	1,320	Line1	9/10/2003 0:01	9/17/2003 0:00	Canot	Pantalon	S-S	Set1	SPC
2	English Fashion	0002	1002	Active	1,300	Line1	9/25/2003 0:01	9/4/2003 0:00	Canot	Pantalon	A-W	Set2	SPC
3	English Fashion	0004	1004	Active	6,500	Line1	9/29/2003 0:01	8/7/2003 0:00	Canot	Pantalon	A-W	Set1	SPC
4	English Fashion	0006	1006	Active	1,546	Line1	10/1/2003 0:01	8/17/2003 0:01	Canot	Pantalon	A-W	Set1	SPC
5	English Fashion	0009	1009	Active	5,000	Line1	10/5/2003 0:01	8/19/2003 0:01	Canot	Pantalon	S-S	Set2	SPC
6	English Fashion	0010	1010	Active	4,200	Line1	10/4/2003 0:01	8/12/2003 0:01	Canot	Pantalon	A-W	Set2	SPC
7	International Style	1001	2001	Stoping	166	Line1	9/1/2003 0:00	8/6/2003 0:00	Mondo	Pantalon	A-W	Set1	SPC
8	International Style	1001	2002	Active	5,500	Line1	9/12/2003 0:01	8/4/2003 0:00	Mondo	Pantalon	S-S	Set1	SPC
9	English Fashion	0003	2003	Active	1,300	Line1	9/11/2003 0:01	8/7/2003 0:00	Canot	Pantalon	A-W	Set2	SPC
10	International Style	1003	2004	Active	306	Line2	9/18/2003 0:01	8/11/2003 0:01	Clet	Camasa	A-W	Set1	SPC
11	International Style	1004	2005	Active	741	Line1	10/2/2003 0:01	8/25/2003 0:01	CTum	Camasa	A-W	Set1	SPC
12	English Fashion	6656	6656/1	Active	1,243	Line2	10/12/2003 0:00	8/26/2003 0:01	CTum	Camasa	A-W	Set1	SPC

b. Pregătirea producției

Cu instrumente specifice (Operation Catalog și Technological Process) sistemul face posibilă mânuirea cu ușurință a mii de operații cu descrieri simultane în oricâte limbi. Pregătirea proceselor tehnologice se face ușor și rapid. Prin păstrarea istoricului înregistrărilor softul contribuie la menținerea cunoștințelor tehnologice în întreprindere.

Operation detail

Operation code: 13350
 Workgroup: 13000
 Machine group: MA
 Payment code: 02 Tole: 0
 Flexibility: 0.5 Part: 4
 Active:

Operation time: From: 12/1/2000 To: 0.2700 Time Std. time: 0
 Record: 1 of 1
 Modified by: DATAS
 Modif. data: 12/2/2000 12:12:57 PM

Language	Short description	Long description
Romana	Coaserea butonierei la buzunarul de spate	Coaserea butonierei la buzunarul de spate
Magyar	Gomblyukkotes hatso zsebre	Gomblyukkotes hatso zsebre
Russian	Сделать(вышить) петлю на заднем кармане	Сделать(вышить) петлю на заднем кармане
Deutsch	Knopfloch nahen	Knopfloch nahen
* Romana		

Record: 1 of 4

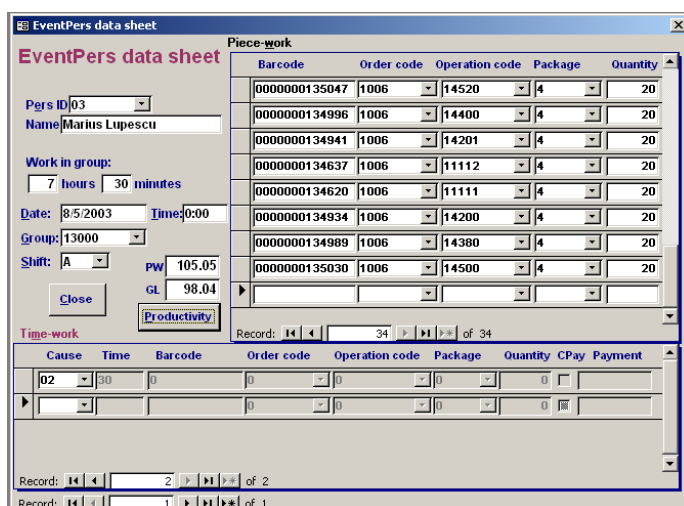
c. Optimizarea pachetelor. Tipărirea codurilor de bare pentru operații/ pachete. Această parte a SPD Basic permite lucrul cu segmente de pachetizare definite de utilizator – în interiorul liniei de producție – și optimizarea lansării pachetelor conform criteriilor multiple de sortare definite de utilizator.



d. Colectarea datelor

Citirea codurilor de bare sau utilizarea terminalelor on-line introducerea datelor în sistem se realizează cu acuratețe și rapiditate, fără fișe de lucru completate manual și fără erori de colectare.

Pentru cazul de colectarea manuală a datelor SPD 6.7 Basic are interfețe speciale, ergonomice.

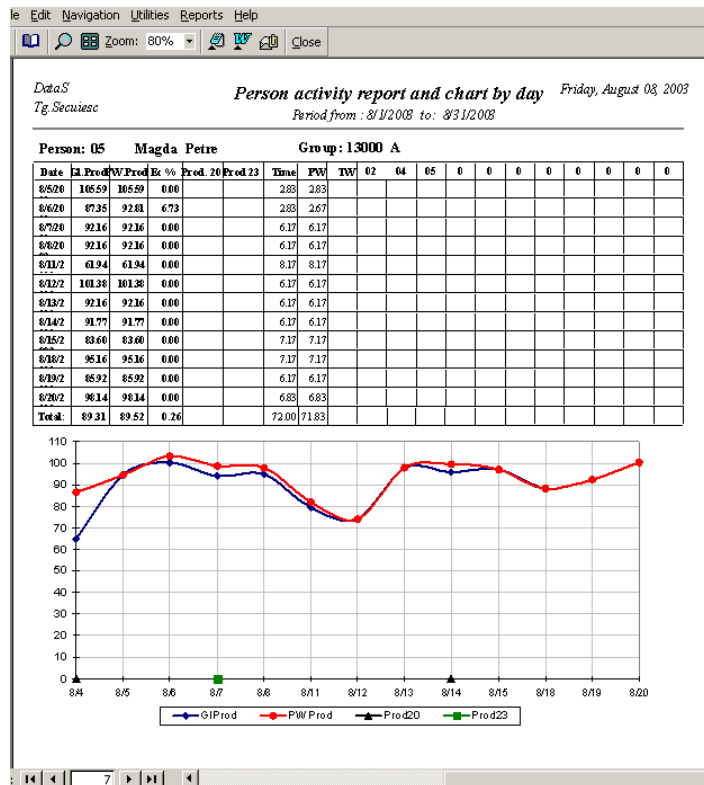


e. Controlul costurilor cu manopera

SPD Basic oferă un sistem complex de raportare pentru

- Monitorizarea eficienței
- Control Excess cost

Adițional oferă instrumente pentru calcularea veniturilor acord și interfețe pentru transferul lor în programul de salarii pentru calcularea veniturilor nete, respectând legislația fiecărei țări.



f. Urmărirea cantitativă a producției

Utilizând datele colectate SPD Basic furnizează rapoarte despre cantitatea pieselor produse (derularea producției) și oferă informații despre „gâtuirile” din producție prin definirea flexibilă a căilor de producție și a ariilor de raportare.

Tipuri de rapoarte:

- Order status report (starea orderului în șase puncte cheie definite de utilizator, ex. Croit, Subansamble, Montaj, Finisaj, Depozit, Livrat)
- Order stock reports (stocul de produse între punctele de urmărire definite de utilizator)
- Order passed reports (cantitatea trecută pe fiecare punct de urmărire definit de utilizator)

File View Options Utilities Reports Window Help

Orders Planning Following Reports About Catalogs Sys Shared Areas Barcodes P.sets

90% 1 of 1

DataS Friday, August 8, 2005 13:49:59
 Tz: Secuiesc **Order status report** for 8/31/03 16:21

Selections
 Orders '1006','1004','1002','1001'
 Shifts All shifts
 Reasons All reasons
 User comment

#	Order	Model	Client	State	Date's			Quantities							Quantity differences				
					In	Ready	Delivery	Orders	Delivere	ToDeliv	CUT	BAS	ASS	WSH	FIN	Cutting	Sewing	Total	
1	1006	Carrot	English Fashion	Active	08/17/2003		10/01/2003	1,546	800	746	4,000	6,200	1,600			1,200			
2	1004	Carrot	English Fashion	Active	08/07/2003		09/28/2003	6,500	0	6,500	180								
3	1002	Carrot	English Fashion	Active	08/04/2003		09/25/2003	1,350	0	1,350	215	130	5						
4	1001	Carrot	English Fashion	Active	08/01/2003		09/10/2003	1,320	0	1,320	330	188							

3. Beneficii

- Descreșterea costurilor suplimentare.
- Îmbunătățirea eficienței.
- Acuratețea calculelor veniturilor.
- Cunoștințe tehnologice.
- Informare on-line.
- Producție mai bună și mai rapidă.

4. Cerințe Software și Hardware

- a. Server (optional, recomandat la peste 100 angajați activi)
 - Calculator cu 1 GB memorie, 40 GB spațiu pe disk și unitate backup – recomandat cu două procesoare
 - Windows 2000 Server sau Windows 2003 Server cu Microsoft SQL Server 2000; sau Microsoft Back Office SBS 2000
- b. Stații de lucru (configurație minimă)
 - actuale, hardware normal cu minimum 128 MB memorie
 - sistem de operare Windows profesional : 2000, XP
 - imprimantă laser A4 și/sau imprimantă inkjet

Optional

- i. Cititor coduri de bare :
 - de tip “gun short read” pentru colectarea operațiilor executate
 - de tip Scanner pentru urmărirea producției