

Smart Planner, software Made in Romania

I-Team, firmă de consultanță pentru industria de confecții, și Wap&Web Professional, o companie de dezvoltare de software, au lansat un produs destinat managerilor din industria textilă și de confecții

Răzvan Ionele, I-Team: „În cadrul activității mele de trainer și consultant, am ajuns să cunosc bine problematica fiecărei poziții din middle și top management. În fiecare din ipostazele în care m-am transpus, mi-am pus întrebarea: de ce am eu nevoie? **Smart Planner** e gândit tocmai din acest punct de vedere: să fie un instrument managerial, care să dea o viziune generală cu privire la mersul afacerii - **On-time** și **Multi-user**.”

Smart Planner este destinat planificării și urmăririi producției, aprovizionării cu materii prime, controlului stocurilor, gestionării materiilor prime auxiliare și a produselor finite. Face alocarea automată a materiilor prime la ordinele existente, warehousing și logistică, engineering (fișe tehnice, operații și timpi de execuție, balanșări de unități de producție), costuri modele/ordine, și realizează proiecții ale cash-flow-ului în funcție de planificarea din producție și livrările prevăzute.

Cum funcționează Smart Planner?

Răzvan Ionele explică: „**Smart Planner** nu este un software de cod cu bare, ci urmărește un order, cu tot ceea ce implică – materii prime, stocuri, producție, cash-flow. Datorită acestui fapt, după implementare, costurile în exploatare sunt practic zero, nefiind nevoie de coduri cu bare, adică consumabile. Nefiind scris în limbaj de cod cu bară, și prețul este extrem de competitiv. Orice companie și-l poate permite, pentru că promovăm o politică de cumpărare și una de închiriere a softului. Ne gândim și la leasing, ca opțiune de viitor.”

Domeniul de aplicabilitate este foarte larg. Produsul este destinat întregii industrii textile – de la filatură la sourcing și logistică. „Practic, orice domeniu în care există

producție, care are comenzi, consumuri, planificarea unei date de livrare, îl poate folosi. Un modul în soft gestionează aprovizionarea – pe zile, pe articole, pe valoare, în funcție de săptămâna de producție – clientul știe exact în fiecare moment ce anume are de adus în depozit. Avantajul e mare: nu crezi stocuri inutile, știi exact cât vei plăti, pentru că știi de cât ai nevoie, nu-ți imobilizezi bani în marfă. Automat poți face grupe din punct de vedere logistic, și aprovizionezi într-o anumită zonă, în funcție de necesarul tău.”

Simulări ale viitorului

Smart Planner dă o viziune de ansamblu asupra afacerii, dar decizia o ia managerul. Cu ajutorul acestei aplicații, care ia ca reper realitate din momentul respectiv, utilizatorul e capabil să simuleze dezvoltarea viitoare a proiectului pe mai multe paliere.

Dacă proiecția viitorului, așa cum este ea arătată în **Smart Planner**, este realizabilă din punctul de vedere al managerului, atunci urmărește proiectul în curs, fără modificări. Dacă consideră că acea proiecție a viitorului nu poate fi realizată, atunci are posibilitatea modificării procesului de producție, adică a ordinii comenzilor, cantităților produse pe săptămâni, pe linii de producție, astfel încât să „creeze” un alt viitor.

Modulul financiar de evaluare a costurilor de producție dă posibilitatea de urmărire a fluxurilor de plată și de încasare.

Astfel, în cazul planificării producției, managerul poate previziona în **Smart Planner** costurile pe mai multe luni în avans. Pe baza datelor de livrare, după introducerea variabilei de termen de plată, el obține și o previzionare a încasărilor. Suprapuse, aceste rapoarte dau cashflow-ul firmei. Dacă previzionarea indică o perioadă critică, cu încasări mai mici decât plățile, managerul poate programa în producție clienți sau articole pentru care a negociat un termen de plată mai strâns.

Program flexibil și configurabil

Modulului **Smart Planner** i se vor adăuga module auxiliare:

- **SmartFix** – întreținerea echi-

pamentelor din industria textilă (planificarea reviziilor tehnice, costuri pentru piese de schimb, controlul activității de întreținere a utilajelor, costurile de întreținere).

- **SmartKO** – optimizarea croirii, modul care leagă lățimea utilă a baloților de materie primă de lățimea încadrărilor executate și care optimizează consumul real de material prin alocarea automată a baloților la anumite încadrări.

- **SmartQA** – modul de Quality Assurance – care este destinat departamentului de calitate și asigură platforma de lucru pentru efectuarea testelor (spălare, vopsire, coasere, imprimare, shrinkage, calcare, etc), înregistrează subcalitatea rezultată și generează rapoarte, audit al comenzilor etc.

- **SmartHistory** – modul de arhivare a datelor, care permite analiza trecutului unei companii în vederea stabilirii strategiilor de costuri, investiții, planului de afaceri.

Smart Planner este utilizat și în România, dar și în străinătate

Produsul a fost instalat deja în patru unități de producție: Panger-Istanbul/Turcia, Panger-Karabuk/Turcia (producător de pantaloni denim), Manitoba-Arad/România (producător de T-shirt) și Arte-Arad/România – (producător de (cămăși casual).

Strategia de promovare și vânzare urmărește comercializarea lui și în afara României. În Turcia, **Smart Planner** se vinde prin intermediul biroului din Istanbul al firmei Gherzi Textile Organization Zürich, partener al I-Team în proiectele de consultanță pentru industria de confecții. De asemenea, se pregătește promovarea și în Bulgaria, India, China Bangladesh și Pakistan, prin intermediul rețelei Gherzi sau a unor parteneri locali.

Partenerul I-Team în acest proiect este Wap&Web Professional din Timișoara, firmă specializată în scrierea de software. Răzvan Ionele ne-a declarat că intenția este de a prezenta o aplicație completă ERP destinată industriei textile, prin combinarea **Smart Planner** cu produsele WWP existente, pentru contabilitate, salarizare și personal. Ele au aceeași platformă de administrare, iar implementarea și exploatarea se fac la costuri competitive.

Pentru mai multe detalii, vizitați www.smartplanner.ro, www.i-team.ro.

