

ASiS - Solutie ERP pentru controlul afacerii unei companii de constructii

Solutia ASiS ERP asigura cu succes managementul tuturor activitatilor in cadrul firmelor de constructii, aducand toate informatiile necesare **intr-o baza de date unica, in timp real**.

ASiS este o solutie **web-based** si deci online ceea ce inseamna ca personalul unui companii de constructii poate introduce sau are acces la informatii din sistem, de oriunde (**inclusiv de pe santiere**), prin intermediul unei conexiuni securizate la baza de date ASiS.

ASiS ERP, **soluția personalizată** pentru companiile de constructii, se concentreaza pe urmatoarele aspecte importante:

A. CONTROLUL SANTIERELOR

De pe santiere, inginerii beneficiaza de acces la sistemul integrat ASiS prin intermediul **aplicatiei ASiSmobile**. Aceasta aplicatie poate fi accesata de pe **smartphonuri sau tablete dotate cu Android sau IOS**, in mod securizat, pe baza de utilizator si parola. De aici rezulta ca datele introduse de ingineri pot fi identificate rapid inclusiv pe proiectele la care lucreaza acestia. De pe ASiSmobile, inginerii introduc date de pe santiere despre:

1. PONTAJ

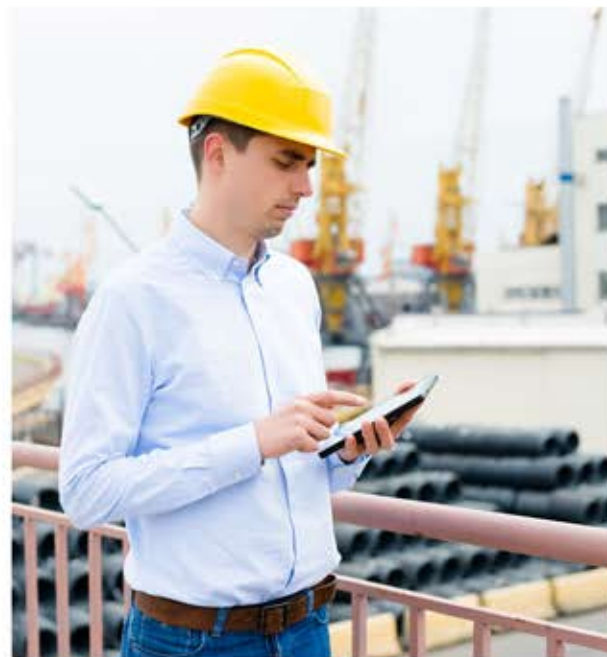
Pontajul de santiere se realizeaza **prin diferenta** fata de zilele anterioare, limitandu-se cat mai mult posibil timpul destinat operarii de pe telefonul mobil. S-a mers pe varianta de **validare a informatiilor existente** si acolo unde e cazul de modificare a lor. Nu e necesara deci introducerea de fiecare data a componentei echipei si a orelor lucrate de fiecare membru al ei. **Se preiau automat orele lucrate din ziua anterioara** si se opereaza eventualele modificari (concediu de odihna, medical, etc) pentru ziua in curs.

2. RECEPTELE DE MATERIALE

Responsabilul de santier face poza cu telefonul mobil documentului primit o data cu transportul de materiale. **Poza se incarca automat in ASiS ERP** si la sediul central sunt operate toate documentele de acest gen. La sediul central, operatorii utilizeaza 2 ecrane pe un calculator: pe unul se deschide poza documentului si pe celalalt are loc operarea efectiva in macheta de Receptii conform ecranului 1. La validarea documentului, se inchide automat poza si se trece la urmatoarea. Trimiterea efectiva a documentelor are loc ulterior, dar pana cand acestea sosesc la sediul central, ele sunt deja operate in sistemul ERP.

Operarea pe dispozitivele mobile (de pe santiere) se face in timp real.

ASiS



3. TRANSPORT SI UTILAJE

Pe acelasi model ca si in cazul receptiilor, inginerii intocmesc **foi de parcurs/lucru**, le fac poza, le incarca in ASiS, operarea urmand sa aiba loc la sediul ce



B. URMARIREA PROIECTELOR presupune urmarirea modului de realizare si stadiul fiecarui proiect de constructii. Aceasta inseamna ca in ASiS are loc:

1. DESCRIEREA TEHNICA A PROIECTULUI (arborescent) cu accent pe: devize constructii, articole de deviz, coeficienti de deviz, recapitulatii

2. ACTUALIZAREA PONTAJULUI PE PROIECTE (au loc mici corectii pentru pontajul inregistrat pe santiere - daca e cazul)

3. URMARIREA CANTITATILOR DE MATERIALE PE PROIECTE (au loc mici corectii pentru pontajul inregistrat pe santiere - daca e cazul)

4. URMARIREA CONTRACTELOR CU FURNIZORII DE MATERIALE SI SERVICII PE PROIECTE

5. POSTCALCUL SI SITUATIA COMPARATIVA

La operarea documentelor provenite sub forma de poze de pe santiere, ASiS cere inregistrarea locului de munca (proiectului) pentru fiecare document. Deci, calculatia de costuri reiese automat din documentele operate si vizualizarea rapoartelor de postcalcul se face cu posibilitate de filtrare pe loc de munca/centru de profit.

C. URMARIREA PARCULUI AUTO SI A UTILAJELOR

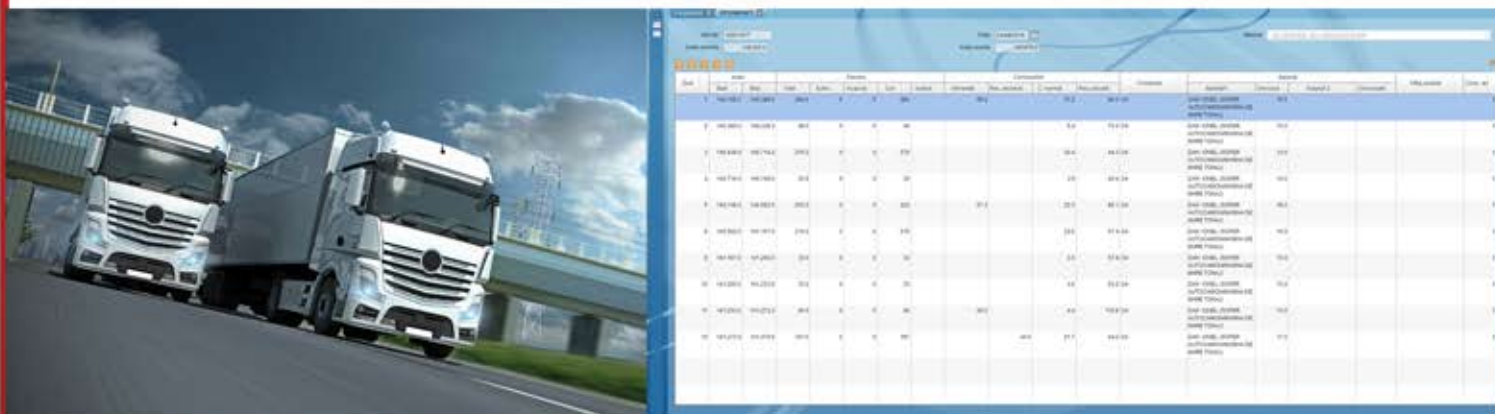
ASiS ERP beneficiaza de aplicatia de Management al Masinilor care favorizeaza:

1. URMARIREA ACTIVITATII MASINILOR prin inregistrarea foilor de parcurs si de lucru

2. EXISTENTA NORMATIVELOR DE INTERVENTII (revizii, reparatii, asigurari, ITP)

3. INREGISTRAREA DEVIZELOR DE SERVICII intern si extern

4. ANALIZA CHELTUIELILOR PE MASINI



D. REZOLVAREA DECONTARILOR INTRAGRUP prin:

1. OPERAREA UNUI DOCUMENT SI GENERAREA DOCUMENTELOR DERIVATE De exemplu, in baza unei facturi furnizor se genereaza automat o receptie si consum la beneficiar, in cadrul grupului. Automatizarea se poate face pentru orice fel de document generat in cadrul grupului.

2. INTOCMIREA UNEI FACTURI IN BAZA AVIZELOR PRIMITE SI CUMULATE

3. POSIBILITATILE DE CONSOLIDARE LA NIVELUL GRUPULUI

E. CONTROLUL OPERATIONAL AL ACTIVITATILOR COMPANIEI se realizeaza prin intermediul rapoartelor existente, care se pot personaliza. Fiecare aplicatie beneficiaza de rapoarte dedicate: de exemplu Raport de productie pentru urmarirea productiei interne, Situatii pe centre de profit pentru postcalcul, Raport de reparatii pentru urmarirea masinilor, etc.

Contacteaza-ne cu incredere!

ASiS



Patriciu Barbu, nr 57
Cluj-Napoca
officecj@asw.ro

REFERINTE

Grupul de firme DIFERIT SRL CLUJ-NAPOCA

ASiS

ASiS

Contacteaza-ne cu incredere!



Patriciu Barbu, nr 57
Cluj-Napoca
officecj@asw.ro
www.asw.ro