

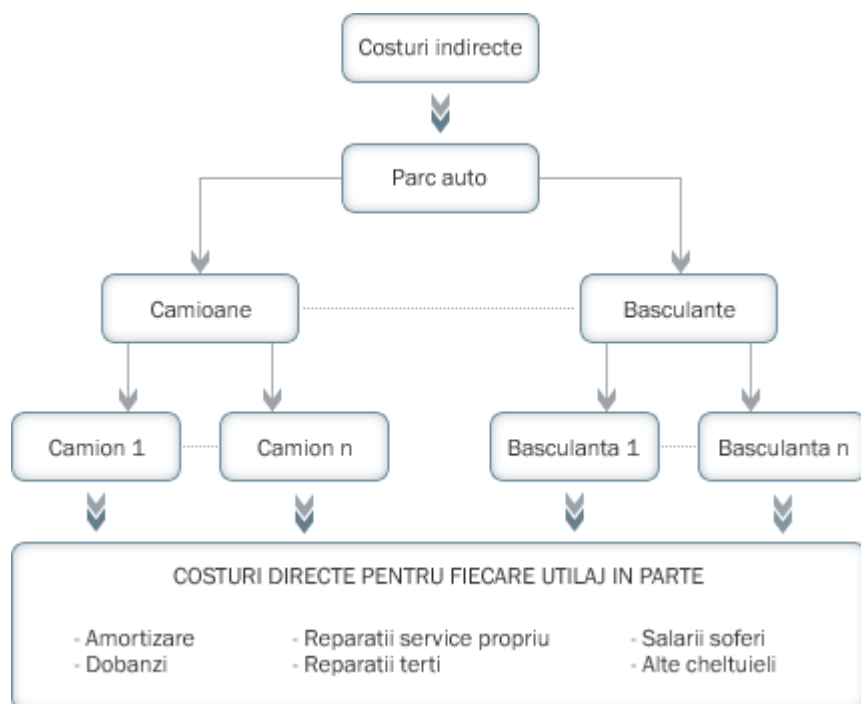


**bcManager** Professional

**Parc auto**

## Parc auto

Modulul *Parc auto* este o componenta a aplicatiei **bcGestiune Pro** utilizata pentru urmarirea si gestionarea parcului de masini si utilaje. Aplicatia este utila atat companiilor cu un numar mare de vehicule pentru inregistrarea lucrarilor de intretinere a acestora cat si companiilor in care masinile si utilajele sunt implicate in activitati productive. In acest caz, modulul de parc auto ofera utilizatorului o imagine clara asupra costurilor si a beneficiilor asociate fiecarei masini sau utilaj.



## Avantaje

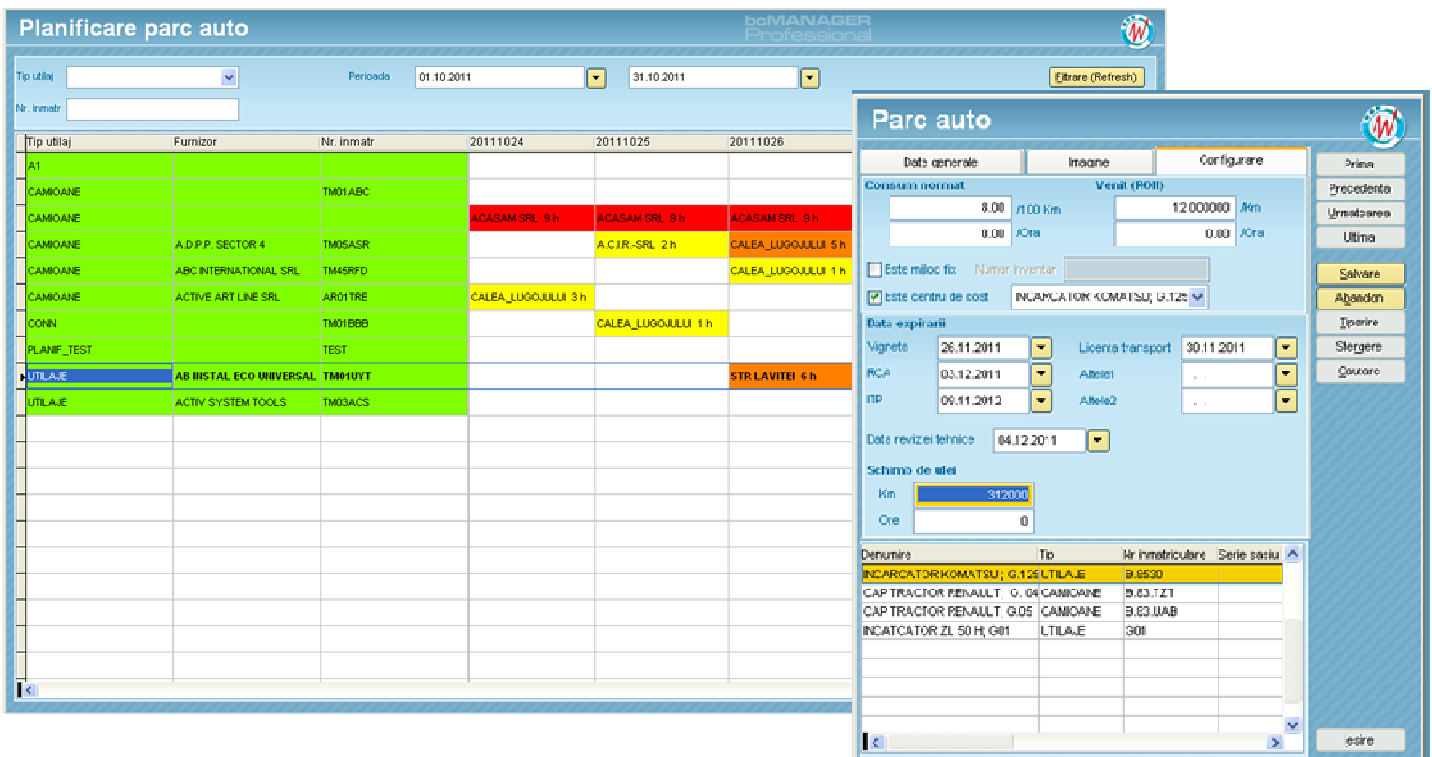
- Evidenta clara asupra activitatii utilajelor si a masinilor din dotare prin utilizarea facilitatilor de planificare a activitatii.
- Eficientizarea activitatilor desfasurate de masinile si utilajele din parcul auto prin urmarirea costurilor si a beneficiilor pe centre de cost si de venit.
- Evitarea neplacerilor produse de omisiunea in a prelungi politele, de a achita taxele si de a obtine autorizatiile cerute de legislatia in vigoare. Aplicatia contine un sistem complex si configurabil de notificare prin email a persoanei responsabile atunci cand aceste documente expira.
- Eliminarea eventualelor fraude prin confruntarea consumurilor normate cu cele efective.
- Acces rapid si transparent la informatii complete referitoare la fiecare utilaj.

### Evidenta expirarii documentelor

- Aplicatia permite inregistrarea informatiilor relevante referitoare la masinile din parcul de vehicule si utilaje.
- Pentru fiecare masina din flota pot fi retinute informatii complexe: expirare licentei, vignetei, RCA sau a altor documente, consumul normal, imagini ale masinii sau ale utilajului, datele mijlocului fix, etc.
- Se poate oricand consulta un raport care va informa utilizatorul referitor la documentele care expira
- Pot fi transmise notificari prin email atunci cand anumite documente expira sau au expirat deja, cand trebuie efectuata revizia sau schimbul de ulei. Pentru a beneficia de aceasta functionalitate, este necesara utilizarea SQL Server 2008.

### Planificarea si urmarirea cheltuielilor

- Utilajele pot fi planificate pe lucrari, fiind posibila calcularea gradului de utilizare a fiecarui utilaj avand in vedere si inginerii care au solicitat utilajele.
- Pot fi inregistrate foile de parcurs pentru masini si fisele de activitate zilnica pentru utilaje.
- Pot fi urmarite costurile generate de piesele de schimb, consumabile, materiale, combustibil, facturi pentru revizii, reparatii, vignete, asigurari, servicii prestate, etc.
- Un utilaj sau o masina este considerata un prestator de servicii (centru de venit) pentru alte centre de cost sau pentru terti. Un anumit serviciu prestat in cadrul unei lucrari proprii va fi considerat venit pentru parcul de utilaje sau pentru masina care il presteaza. Acelasi serviciu insa, va fi considerat cheltuiala pentru lucrarea care beneficiaza de el.



The screenshot displays the 'bcManager Professional' interface. The main window is titled 'Planificare parc auto' and shows a table for planning vehicle usage. The table has columns for 'Tip utilaj', 'Furnizor', 'Nr. inmatr', and three columns for dates: 20111024, 20111025, and 20111026. The table contains several rows of data, including 'CAMIOANE' and 'UTILAJE' entries with various providers and dates.

Overlaid on the right is a 'Parc auto' window. This window has tabs for 'Date generale', 'Imagine', and 'Configurare'. The 'Date generale' tab is active, showing fields for 'Consum normal' (8.00 l/100 Km), 'Vanzii (ROI)' (1200000 /An), and 'Data expirarii' (Vigneta: 26.11.2011, Licenta transport: 30.11.2011). There are also buttons for 'Salvare', 'Abandon', 'Ipsire', and 'Stergere'.