



niloCAR



at Work for a changing World

správa autoparku

VE ZKRATCE

niloCAR je software určený pro správu firemního vozového parku, ať již se jedná o vozidla ve vlastnictví nebo v dlouhodobém pronájmu společnosti, vozidla v dispozici zaměstnanců nebo dalších spolupracujících osob.

Je určen podnikům a institucím, které jsou vybaveny větším počtem vozů (automobilů a dalších vozidel), a zejména těm, kteří chtějí zlepšit efektivitu správy jednotlivých vozidel po celou dobu jejich životního cyklu. Prostřednictvím sledování nákladů, smluv, termínů apod. usnadňuje řádnou správu a související strategická rozhodnutí.

CÍLOVÁ SKUPINA

niloCAR je zaměřen na podniky a instituce, které vlastní větší počet vozidel.

FOCUS

niloCAR – výhody

- Sledování nákladů vozového parku: příprava rozpočtu a předpokládaných nákladů
- Sledování plnění termínů, smluv atd. Úspora času při zadávání dat a správě, snadné vyhledávání všech informací
- Prevence případných penalizací - správa a sledování dlouhodobých nájemních smluv Výpočet nefinanční složky platu osob, které mají přiděleny vozidla do osobního užívání
- Zkrácení času při kontrole faktur dodavatele na základě automatického importu dat
- Zkrácení doby registrace v účetních systémech

Osoby odpovědné za správu vozového parku mohou v **niloCAR** najít nejen základní podporu pro běžnou správu firemních vozidel, ale i pro efektivní plánování po celou dobu jejich životního cyklu.

POPIS PRODUKTU

niloCAR nabízí mnoho řešení, která umožňují splnit zvyšující se požadavky na sledování nákladů společnosti. Je vytvořen tak, aby práce s ním byla intuitivní a flexibilní. Mezi jeho hlavní funkce patří:

- Správa základních údajů: informace o vozidle, provozní deník, deník spotřeby, tankovací karty, pojištění
- Správa smluv a nákladů: dlouhodobé pronájmy, benefity, údržba, pokuty
- Nástroje pro sledování termínů: automatická upozornění prostřednictvím e-mailu
- Nástroje sledování ujetých kilometrů a penále
- Výpočet nefinančních složek platu
- Import dat z externích systémů (např. mýtné)

- Prognózy: simulace nákladů pro stávající rok
- Tvorba rozpočtu: simulace nákladů pro příští roky
- Analýzy
- Export účetních zpráv vztahujících se k nákladům
- Správa vozidel více společností

DALŠÍ SPECIFIKACE

Údaje o vozidle - **niloCAR** spravuje všechny informace a údaje obsažené v osvědčení o registraci vozidla (model, SPZ), pronajímatele, registrace, revize, spotřebu atd., a to pro každé jednotlivé vozidlo

Termíny technické kontroly, pojištění a dálniční známky, využití karet k čerpání pohonných hmot jsou neustále kontrolovány softwarem, který oznamuje provozovateli blížící se datum konce důležitých lhůt.

niloCAR také spravuje informace a data, které se nacházejí v leasingových nebo nájemních smlouvách. Sleduje ujeté km, odhaduje ojetí pneumatik a umožňuje sledovat stav jednotlivých vozidel, snadněji řídit jejich rotaci a předvídat nutnost výměny, a poskytuje zprávy potřebné pro případné aktualizace smluvních podmínek.

Správa veškerých nákladů je v souladu s právními předpisy a splňuje požadavky na řádné vedení účetnictví pro daňové účely.

Vyhotovování reportů - všechny informace obsažené v systému lze sledovat pomocí grafických nástrojů pro analýzu, nebo exportovat do aplikací (např. Excel nebo Word).

FOCUS

niloCAR typicky využívají tato oddělení společnosti:

Oddělení provozu a správy
Oddělení nákupu

Reporty, které tento software přímo vytváří, nebo které si volně nastaví jeho uživatel, umožňují výpočet a kontrolu spotřeby a nákladů na jednotlivá vozidla a tím přeneseně i na jednotlivé uživatele dopravních prostředků.

Simulace, rozpočet a plánování - tento modul obsahuje nástroje pro výpočet, které umožňují kalkulace předpokládaných nákladů s přihlédnutím k termínům splatnosti, a to na měsíční nebo roční bázi. Tato hodnota může být:

- Aktuální, na základě vložené faktury a vztažené k jednotlivé SPZ
- Rozpočtová, na základě historických dat a možné simulace

- Prognóza na základě historických dat a s přihlédnutím k opotřebení, k němuž dojde v daném roce

Rozpočtové hodnoty jsou katalogizovány v rámci systému archivace a vytvářejí tak pevné základy pro následné strategické plánování a rozhodování.

Import dat - systém shromažďuje informace o nákladech, které jsou obsažené v dodavatelských fakturách, což je typicky užitečné zejména pro firmy, které mají vozidla v dlouhodobém pronájmu, využívají karty na čerpání pohonných hmot, placení mýtného apod.

Všechny pohyby nákladů jsou přímo spojené s konkrétním vozidlem, což umožňuje odpovědné osobě mít neustále k dispozici potřebné informace o každém vozidle, jeho historii, aktuální situaci a předpokládaném vývoji.

Export dat - systém je schopen vytvářet z údajů získaných z faktur soubory pro účetní systém a tím automatizovat jejich registraci v účetnictví a kontrolu řízení společnosti. Způsob výsledného vzezření exportovaných souborů stejně jako principy, na jejichž základě jsou data exportována do účetnictví, mohou být modifikovány na základě specifických požadavků společnosti.

PROJEKT

niloCAR řeší specifické potřeby každého zákazníka na míru a to bez nutnosti změny stávajících řídicích procesů zákazníka.

Funkce a moduly **niloCAR** jsou škálovatelné, umožňují tedy aktivovat pouze určité oblasti a ponechávají možnost ostatní funkce aktivovat později.

FOCUS

Doba instalace a školení:

instalace softwaru, stahování dat a školení uživatelů vyžaduje díky jednoduchosti systému velmi krátký čas.

V průměru za pouhé **3 dny** školení mohou uživatelé pracovat samostatně.

INSTALACE

Funkce a instalace softwaru:

- Použití s prohlížeči (Microsoft Internet Explorer)
- Dodává se v ASP (Application Service Providing), nebo může být instalovaný u zákazníka.

TECHNOLOGIE

niloCAR je postaven na nejmodernějších webových technologiích (Microsoft.Net) a nevyžaduje žádné instalace na PC uživatele.

Zabezpečení

Přístup k informacím je každému uživateli umožněn pomocí přihlašovacího jména a hesla. Pro další úroveň zabezpečení je možné realizovat https aplikační server, který šifruje informace předávané do/z **niloCAR**.

Požadavky na systém

- Server: Operační systém: MS Server 2000/2003/2008

 Web Application Server: Microsoft IIS
 Database: Microsoft SQL Server 2005/2008
 Hard disk: minimální místo 250 MB
 RAM: minimálně 1 GB
- Klient: Operační systém: Microsoft 2000/XP/Vista/7
 Web browser: Microsoft IE 6.0 sp2 nebo vyšší



DIVIZE SOFTWARE

Suite Customer

Management zákazníků

- niloTIMESHEET - niloTICKET - niloCRM

Suite Facility

Management vybavení společnosti

- niloCAR - niloEQUIPMENT - niloMAINTENANCE

Suite Web

Management webu

- niloWEB MKTG - niloWEB PORTAL

Suite Agent

Management agentů

- niloAGENT

SYSTÉMOVÁ DIVIZE

Správa sítí - serverů - PC

- niloSUPPORT - niloASSISTANCE - niloVOIP - niloSECURITY

Prodej hardware - software - poradenství WEB - MKTG - domény - webové stránky

at Work for a changing World

niloCAR - by **NILOBIT (IBC Group)** Praga, Bologna, Bratislava, www.nilobit.cz

info@nilobit.cz / Tel. +420 222 540 723