



CENTRÁLNÍ MOZEK FIRMY

www.qi.cz
info@qi.cz

SLUŽBY

DOPRAVA

MODUL DOPRAVA

„Spolehlivá evidence vozidel“

PROČ SI MODUL POŘÍDIT:

- Usnadní vyplňování dlouhých stazek a zajistí celkový pořádek v provozních denících.
- Spočítá ujeté kilometry, pomůže s tvorbou účetních dokladů.
- Díky přehledu nad jednotlivými vozidly, zakázkami i středisky docílíte úspor.
- Pomáhá při tvorbě mzdových složek řidičů.
- Přispěje k minimalizaci nákladů díky efektivnímu plánování tras.
- Budete mít jistotu, že se Vám oprava vozu vyplatí.

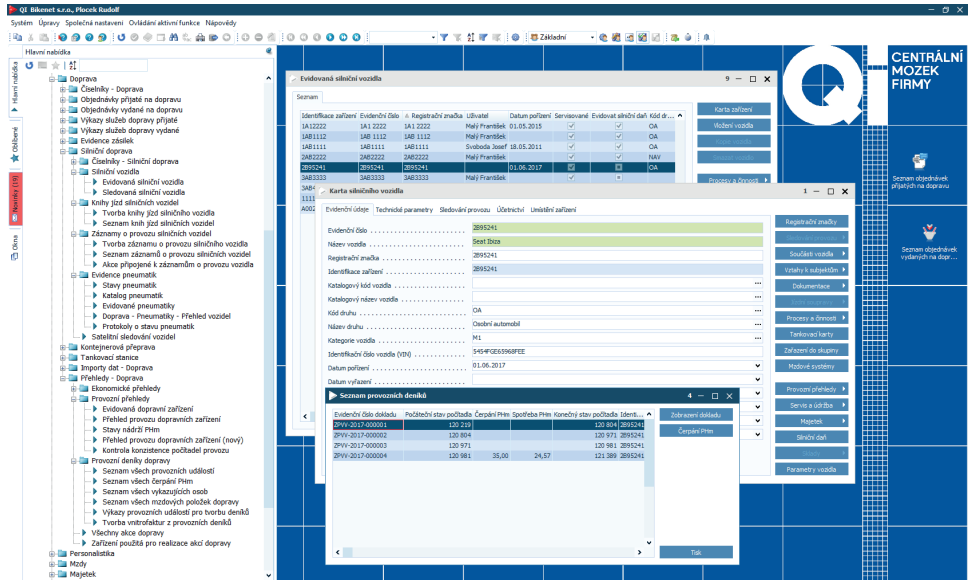
Máte pod kontrolou vozový park?

Chcete optimalizovat procesy spojené s dopravou?

Jezdíte po efektivně naplánovaných trasách?

ŘÍZENÍ FIRMY	OBCHOD A CRM	VÝROBA	SLUŽBY	EKONOMIKA	QI PLATFORMA
PERSONALISTIKA A DOCHÁZKA	CRM A MARKETING	TPV A KALKULACE	SERVIS A ÚDRŽBA	FINANCE	QI BUILDER
ORGANIZACE A ŘÍZENÍ	PRODEJ A NÁKUP	PLÁNOVÁNÍ VÝROBY A APS	QI HELPDESK	MZDY	SYSTÉMOVÉ FUNKCE
PROCESY A WORKFLOW	QI SHOP	ŘÍZENÍ VÝROBY	SPRÁVA NEMOVITOSTÍ	MAJETEK	E-KOMUNIKACE
DMS	POKLADNÍ PRODEJ	NÁŘADÍ	VODÁRENSTVÍ	ÚČETNICTVÍ	QI PORTÁL
PROJEKTY	SKLADY	KVALITA	DOPRAVA	BI	QI MOBILE

Zejména nárůst obchodů realizovaných přes internet přináší větší nároky na logistiku. Modul Doprava informačního systému QI nabízí pohodlné zpracování všech činností spjatých s tuzemským i zahraničním transportem, a to od přijetí objednávky až po odměňování řidičů podle hospodárnosti jejich jízdy. Mimo jiné pomůže s minimalizací nákladů, řízením všech zakázek a postará se o efektivní tvorbu i zpracování dokladů.



Komu se Doprava hodí?

Modul se postará o vozový park každé firmy. Dokáže spravovat několik málo vozidel i pomáhat s požadavky velkých dopravních, logistických a spedičních společností. Přehledně podané informace a automatické stahování dat ocení především řidiči a dispečeri. Účetním zase výrazně usnadní zpracování mezd řidičům, ale také pomůže při rozúčtování na jednotlivé dimenze. Snadnější bude i vyhodnocování a fakturování nákladů za vozidla, například díky importům výpisů z čerpacích stanic. Management společnosti získá výstupy z ekonomického i věcného hlediska.

Jak Doprava pomáhá?

1 Usnadňuje efektivní vedení stazek i knih jízdy

Modul výrazně zpřesní evidenci Vašeho vozového parku. Přímou v systému budete mít k dispozici záznam o provozu vozidla (tzv. stazka) i knihu jízdy. Oba zmiňované provozní deníky umožňují snadné zachycení údajů o používání vozidel (ujeté kilometry, motohodiny, přestávky nebo jiné uživatelsky definovatelné události) a čerpání i spotřebě pohonných hmot. Data se do deníků přenášejí ze sledovacích systémů a pomocí palivových karet také importem z čerpacích stanic, řidiči proto

nemusí nic vypisovat (manuální záznam je však rovněž možný). Vždy se promítá výchozí stav dřívějších deníků, máte tedy záruku návaznosti údajů. Díky přehledně podaným informacím z QI také jednoduše obstaráte podklady pro zpracování silniční daně.

2 Sdílení dat mezi doklady zamezí nepřesnostem a ušetří čas

Modul zahrnuje přehled o ujetých kilometrech, přesném pohybu vozidla a spotřebě pohonných hmot, díky tomu snadno vyčísíte náklady na ujetý kilometr. Tuto provozní část je možné v systému propojit s obchodní a účetní agendou, proto je vytváření dokladů v QI jednoduché a rychlé: například spediční firmy mohou přijaté objednávky provázet se stazkou nebo přímo ze stazky tvořit fakturu. Z provozního deníku snadno vygenerujete cestovní výkazy (ty lze jedním kliknutím přiřadit k již v systému zaevidované služební cestě). Bez obtíží také připravíte dodací listy nebo výkazy služeb.

3 Získáte přehled nad chodem firmy

V QI je možné evidovat veškeré dopravní prostředky: a to nejen Vaše, ale také partnerů i externích dopravců. Monitorovat můžete jednotlivé zakázky včetně výstupů s přepočty výnosových i nákladových složek na ujeté kilometry. Veškerá agenda je kompletně provázána do účetnictví, proto budete mít pod kontrolou chod firmy. Snadno tak vyhodnotíte aktuální situaci a přizpůsobíte jí zdroje. Pokud využíváte služeb přepravních společností (například Geis nebo GLS), získáte k dispozici další

nástroj pro zjednodušení práce, a to evidenci zásilek.

4 Vykazuje soukromé i služební jízdy

Při napojení na modul Mzdy mohou data z provozních deníků posloužit k výpočtu mezd řidičů, a to včetně příplatků nebo srážek za dodržení či nedodržení normy pro spotřebu paliva. Modul totiž vyhodnocuje hospodárnost jízdy. Taktéž lze zvlášť vykazovat soukromé i služební jízdy.

5 K cíli budete směřovat bez zajižděk

Efektivně připravené trasy pomohou snížit počet najetých kilometrů. Jejich plán s QI zajistíte snadno. Podle založených údajů (například objednávek) připravíte podklady pro cestu Vašim řidičům. K tomuto plánu se můžete vždy vrátit a aktualizovat ho dle okolností. Zároveň je možné trasu řidičů zpětně zkontrolovat.

6 Vyhodnocuje náklady spojené s údržbou vozidel

Pokud využíváte modul Servis a údržba, získáte přehled o technickém stavu Vašeho vozového parku a harmonogramu jeho garančních, servisních i ostatních prohlídek včetně seznamu plánovaných odstávek vozů a evidence pneumatik. Využít můžete souhrnu vyžadovaných servisních úkonů v návaznosti na vykázané kilometry. QI také porovnává zamýšlené a skutečné náklady na údržbu: budete tedy přesně vědět, co se ještě vyplatí opravit, a co nikoliv.