

Samoobslužný evidenční a výdejní systém **e-AUTOPARK** je moderní HW a SW systémová aplikace určená nejen pro firemní sféru.

Zjednodušuje a zrychluje evidenci a nakládání se sdílenými služebními vozidly zejména u obchodních a servisních organizací.

e-AUTOPARK je sofistikované řešení, které umožňuje s minimem nákladů jednoduchým způsobem nejen evidovat služební vozidla, jejich aktuální technický stav, datum technické kontroly, stav tachometru a záznam technických závad.

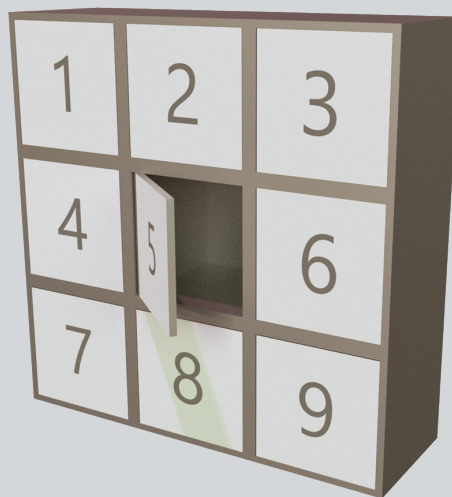
Především však samoobslužně řeší plánování služebních cest, evidenci a mechanismus vzájemného předávání služebních vozidel mezi jednotlivými řidiči, a to i v případě návratu vozidla mimo běžnou pracovní dobu.

Status oprávnění pro výdej vozidla a všech potřebných dokladů je kontrolován prostřednictvím **e-KIOSKu**, na kterém je provozována aplikace **e-AUTOPARK**.

Pro předávání jsou určeny uzamykatelné bezpečnostní boxy přímo ovládané aplikací **e-AUTOPARK**, ve kterých jsou uloženy doklady, klíč od služebního vozidla a případně další dokumenty.

Zaměstnanec organizace, kterému bylo přiděleno služební vozidlo, se přihlašuje do aplikace **e-AUTOPARK** prostřednictvím **e-KIOSKu** přiložením své RFID zaměstnanecké karty.

Na monitoru **e-KIOSKu** se zobrazí informace o přiděleném vozidle, cíl cesty, datum a čas předpokládaného návratu, aktuální koncový stav tachometru a číslo výdejního boxu, ve kterém jsou uloženy doklady a klíč od vozu a který se po potvrzení zaměstnancem otevře.








Při návratu vozidla probíhá stejný evidenční proces s tím, že zaměstnanec zapíše data o koncovém stavu počtu km a do kolonky „STAV VOZIDLA“ uvede pro správce autoparku případné závady.


Pak vloží klíč a všechny doklady do určeného bezpečnostního boxu, který se automaticky při uzavření dvířek boxu uzamkne.

Vozidlo včetně klíče a všech potřebných dokladů je tak připraveno pro dalšího oprávněného řidiče, který byl do systému v předstihu zadán správcem autoparku, vedoucím pracovníkem, nebo jiným v organizaci stanoveným způsobem.

Standardní vybavení:

-  řídicí PC včetně UPS s napojením do sítě LAN
-  19" TOUCH screen monitor
-  plastová klávesnice pro komunikaci s osobou řidiče
-  čtečka RFID karet pro kmitočty 125 kHz a 13,56 MHz standardu MIFARE a MIFARE DESFIRE
-  podpisový tablet pro zhotovení elektronického podpisu

Volitelné příslušenství pro doplňkovou identifikaci řidiče:

-  scanner osobních dokladů (OP, PAS) nebo OCR snímač