

PŘÍPADOVÁ STUDIE

Profil klienta: PETROTRANS s.r.o.

Odvětví: automobilová cisternová doprava kapalných ropných produktů

PETROTRANS

STYL JÍZDY ŘIDIČŮ

ZÁKAZNÍK

PETROTRANS, s.r.o. patří mezi největší silniční dopravce pohonných látek v České republice. Svým zastoupením v jednotlivých regionech dopravně pokrývá celé území republiky a příhraničí sousedících států.

Svoji flotilou obsluhuje veškeré tuzemské silniční terminály PHL a také příhraniční terminály v Německu, Rakousku a na Slovensku. Kromě řetězců čerpacích stanic nejvýznamnějších subjektů na trhu (Benzina, Shell, Makro, Tesco atd.) zavází také stovky jednotlivých zásobovacích míst (čerpací stanice, dopravní, zemědělské a stavební podniky, kotelny atd.).

Společnost klade velký důraz na distribuci a kvalitu dodaných hmot a neustále implementuje nové metody jak dosáhnout cílů kvality. Mezi ně patří právě fokus na správu flotily.

NAŠE VÝZVA

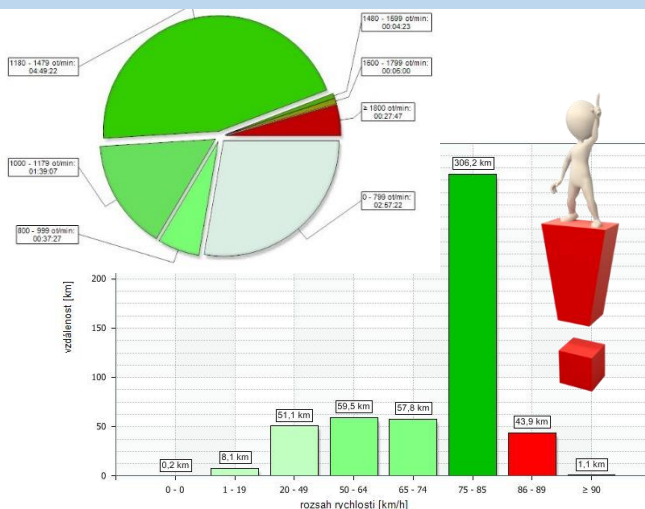
Po rozboru stávajícího stavu u zákazníka, který již má GPS monitoring implementovaný od roku 2011, byl další cíl rozšíření dat z provozu jednoznačný. Analyzovat jízdy s ohledem na šetření nákladů a **snížení bezpečnostního rizika** na cestě. Naším úkolem bylo analyzovat chování a **jízdní styl** jednotlivých řidičů u více jak 50 vozidel. V průběhu implementace jsme vyřešili technická specifika provozu a výstupních dat. Využili jsme provozní data ze sběrnice FMS a následně vyhodnocovali v jednoduchém uživatelsky přívětivém prostředí SW Smart TDM.

50
vozidel

ŘEŠENÍ

Prevence dopravních nehod při plynulé jízdě přineslo ovoce již po prvním měsíci testování. Byly nastaveny a optimalizovány hodnoty jednotlivých rychlostních limitů, které prokázaly hned několik nešetných jízd.

Po několika měsících bylo evidentní zlepšení chování řidičů ke svěřené flotile a z dlouhodobého hlediska společnost také čekaly nemalé úspory i ve skrytých nákladech, jako je např. zkrácení doby volnoběhu.



BENEFITY VE VÝSLEDKU

Jaký byl požadavek zákazníka?

- relevantní nastavení kritických hodnot ZRYCHLENÍ
- relevantní nastavení kritických hodnot BRZDĚNÍ
- sledování dodržování rychlostních limitů v oblastech
- sledování dodržování průjezdných bodů
- možnost nastavit alarmové události při těchto činnostech
- jednoduše interpretovatelný reporting i zpětně v čase

Klíčové benefity po implementaci stylu jízdy řidiče v SW Smart TMD

- analýza a nastavení jízdního stylu řidiče
- výrazné zlepšení chování řidičů k technice
- snížení spotřeby PHM, snížení nákladů na PHM
- nastavení průhledného systému odměňování a restrikcí pro řidiče na základě objektivních výstupů ze SW



gx solutions® global monitoring experts

GX ŘEŠENÍ Z PRAXE . . .

„„Jednoduchý nástroj, který nám zvedá kredit našich služeb. Odhalil skryté úspory během jízdy, snížil riziko nebezpečných a neekonomických jízd, máme tak větší jistotu, že zboží bude přepraveno bez rizika k zákazníkovi.““ sdělil Ing. Lukáš Bezděk, specialista controllingu a IT