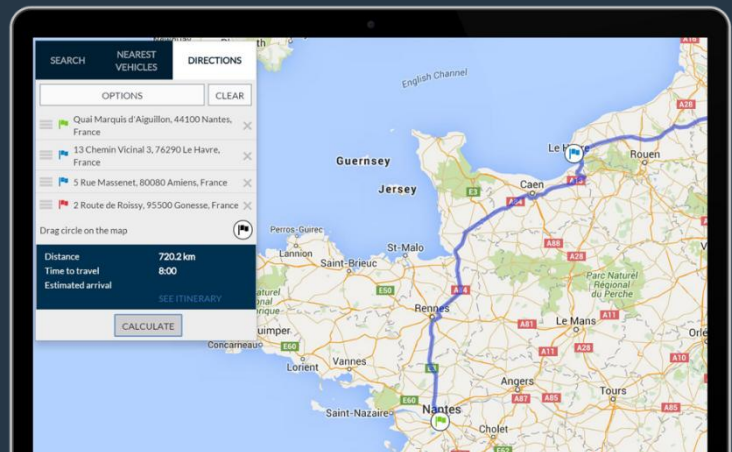


Планирање и следење на рутите

Ова е почетна точка за интелигентното управување со возниот парк.

Планирајте однапред и соодветно и испорачувајте им уште подобри услуги на клиентите.

На сите возачи им доделувате дневни задачи. Сега треба да се уверите дека тие го извршуваат планираното. Дали возилата ги следат зададените патеки? Дали вашите клиенти ги добиваат стоката и услугите навреме, како што очекуваат?



Како помагаме

Модулот за планирање и за следење рути дава клучни информации за да може да го следите минувањето на рутите и за да претпоставувате идни настани, врз основа на што ќе ги носите одлуките во врска со управувањето со возниот парк.

Модулот е направен како многу моќна алатка за креирање и за контролирање рути. Ќе може веднаш да ги забележите возилата што не ја следат однапред дефинираната, одобрена рута. Ќе знаете и колку е оддалечено возилото од дестинацијата и кога се очекува да пристигне.

Со функцијата за Пристигнувања и поаѓања, добивате детален преглед на вашите рути, вклучително и закажани, проценети и фактички времиња за секое застанување, обезбедувајќи

суштински увид во перформансите на возилото и помага да се обезбеди навремена испорака.

Со функцијата за Пристигнувања и поаѓања, добивате детален преглед на вашите рути, вклучително и закажани, проценети и фактички времиња за секое застанување, обезбедувајќи суштински увид во перформансите на возилото и помага да се обезбеди навремена испорака.

Може и да го програмирате „фротком“ да им прати знак за претпазливост на клиентите неколку минути или неколку километри пред вашето возило да пристигне кај нив.

Бенефиции

Подобро планирање на работата

Знајте што точно може да барате од вашиот возен парк, така што ќе го најдете најдобриот начин да ги соедините плановите и нивното извршување.

Поголема контрола врз возниот парк

Следете го минувањето на рутите и добијте известување ако некое возило застрани од планираната ruta. Дејствувајте пред да биде предоцна за да се поправи ситуацијата.

Подобро опслужување на клиентите

Известете ги клиентите по е-пошта или по СМС, неколку минути однапред или неколку километри од дестинацијата. Тоа ќе им даде време да се подготват за работата и/или да ги подготват документите.

Намалена потрошувачка на гориво

Ако ги планирате рутите правилно, може да очекувате да се намали километражата и со тоа да се намалат трошоците за гориво на вашиот возен парк.

„Од имплементацијата на софтверот Фротком, постигнавме намалување од околу 0,8 литри во вкупниот просек на компанијата. Поминуваме приближно 1.000.000км месечно низ целата флота, што значи директна заштеда од приближно 4.500 €.“

Noé Bernardes

Контролор и советник за безбедност на „ТАПА“ - Serviroad - Portugal

Како работи

Во модулот за планирање и за следење на рутите се регистрираат планираното и стварното време на поаѓање и на пристигнување, па „фротком“ може да процени, повторно да пресмета и да ве извести за времето на пристигнување, објаснувајќи ја секоја отстапка од планираните рути.

Можете да користите повеќе алатки:

- Креирајте рути што ги претпочитате – ова се вообичаените рути што редовно ги користат возилата од вашиот возен парк; може да се состојат од единствена дестинација (рути со една етапа) или од повеќе дестинации (рути со неколку етапи).

- **Поврзувајте ги рутите што ги претпочитате со возилата** – кога ќе ја поврзете рутата што ја претпочитате со возилото, „фротком“ ќе може да определи дали возилото го следи планот, не само дали се посетени зададените дестинации, туку и дали возилото го следи вистинскиот пат, дали се почитува планираното време за поаѓање и за пристигнување и сл.

- **Креирајте спонтани етапи и поврзете ги со возилата** – спонтаните етапите се различни рути за една дестинација што не сакате да ја зачувате во „фротком“ како ruta што ја претпочитате Едноставно создавате ruta на лице место и ја поврзувате со возилото. „Фротком“ ќе ја следи усогласеноста на возилото со планираната ruta.

- **Следете го минувањето на рутата на картата** – може да видите не само каде биле возилата, туку и рутите до дестинациите по кои треба да одат.

Главни карактеристики

- Креирајте рути што ги претпочитате и зачувувајте ги за употреба подоцна
- Поврзувајте ги рутите што ги претпочитате со возилата
- Креирајте спонтани етапи (единични дестинации) и поврзете ги со возила
- Генерирајте рути директно од навигациските уреди
- Проценете го времето на пристигнување
- Следете го минувањето на рутата на картата или во три различни прикази
- Следете ги пристигнувањата и заминувањата со детални увиди за времето и локацијата
- Активирајте аларми и генерирајте известувања и извештаи за минувањето на рутата

Други сродни карактеристики што може да ве интересираат

- Аларми
- Управување со работната сила
- Контролна табла
- Следење на времетраењето на возењето
- Известување за пристигнување

Интелигентно
менаџирање на флота
за вашата компанија.

WWW.FROTCOM.COM

- Следете го минувањето на рутата на разни прикази – имате три формати на кои може да го следите извршувањето на рутите: табеларен приказ, линеарен приказ и приказ со гантограм. Сите ви даваат различна перспектива на напредувањето на возилата на рутите на кои се наоѓаат.

- Следете ги пристигнувањата и поаѓањата – посветениот приказ на рутите обезбедува детални увиди за закажаните, проценетите и вистинските времиња на пристигнувања и поаѓања на различни места во Фротком. Прикажаните правци треба да започнат во следните 24 часа, а завршените рути остануваат видливи дополнителни 6 часа.

- Генерирајте известувања за напредокот при минување на рутата – известете ги клиентите преку е-пошта или СМС неколку минути или километри пред вашето возило да пристигне кај нив.

- Користете аларми за да реагирате брзо – алармите се активираат кога возилото скршнува од планираната ruta или затоа што следи друга ruta или затоа што предолго патува.

- Генерирајте извештаи – извештаите за рутите покажуваат како возилото ја минува секоја ruta во определен временски период. Ќе може да ги споредувате планираните и поминатите рути, како и да ги забележите разликите меѓу нив.

Планирање и следење на рутите

