

TRACK & TRACE

Precies wat je nodig hebt

FLEET MANAGEMENT CHECKIN@WORK
SENSORS ANTI-DIEFSTAL TRACK&TRACE
RAPPORTAGE IoT REALTIME MONITOR
AGR-GPS ECO-DRIVE RFID TT1-TT4

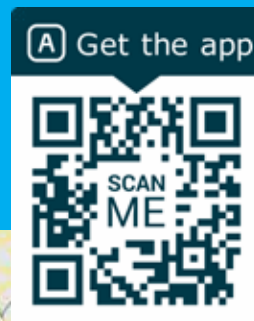


HALLO

Reizen is altijd een avontuur voor de passagiers, maar als werkgever met een vloot autocars op Belgische en buitenlandse wegen wil je juist geen avontuur onderweg.

Exact weten waar je bussen zich bevinden, of de chauffeurs het strakke tijdschema halen en rij- en rusttijden respecteren en energiezuinig rijden, helpt je de nodige inzichten te verwerven om je planning te optimaliseren en je kosten te drukken. In een sterk competitieve omgeving met een accuut personeelstekort en hoge brandstofkosten levert je dit zonder twijfel een belangrijk voordeel.

Ontdek hoe je online je bussen, rijtijden en rijgedrag kan opvolgen en boek een gratis demo. Download alvast de app:



TRACK & TRACE

Via de basismodule **Track & Trace** volg je alle activiteiten van je autocars op via 1 overzichtelijk platform, waardoor je meteen kan reageren op onvoorziene situaties. Je dispatch ziet live het fileverkeer en kan een alternatieve route voorstellen aan de chauffeur zodat die zich kan blijven concentreren op de weg.

Staat één van je bussen in panne? Dan weet je binnen enkele klikken de exacte locatie van het voertuig en kan je de passagiers door een vervangvoertuig laten oppikken. Daarnaast kan je via het platform de rijtijden controleren, automatische alerts en alarmen instellen en nog zoveel meer.

WAAROM EEN TRACK & TRACE GEBRUIKEN?

- 1 Een nauwkeurige locatiebepaling in realtime verhoogt je reactiesnelheid
- 2 Een LIVE begeleiding van chauffeurs doorheen het fileverkeer vanop afstand leidt tot hogere productiviteit
- 3 Bespaar kosten door automatische alerts in te stellen voor onderhoud, keuring, snelheidsovertredingen, geofence, ...



RIJGEDRAGANALYSE

PANIEKKNOP

TACHOGRAAF MONITOR

Je chauffeurs zijn jouw visitekaartje. Je wil dan ook zekerheid dat ze jouw bedrijfswaarden en werkeethiek uitdragen onderweg. Houden ze zich aan de toegelaten snelheden? Rijden ze steeds op een veilige manier waarbij de passagiers nooit gevaar lopen?

Het rijgedrag heeft niet enkel gevolgen op de veiligheid van passagiers, maar ook op de staat van je voertuigen. Zo schetst het brandstofverbruik en slijtage van de banden een duidelijk beeld van het rijgedrag. Met de module **RIJGEDRAGANALYSE** krijg je een transparant overzicht van individuele prestaties en kan je bijsturen waar nodig.

Zinloos geweld tegen chauffeurs; het is nieuws dat je als werkgever liever niet ontvangt; maar waar je helaas steeds vaker mee te maken krijgt. Je kan het je chauffeurs niet kwalijk nemen dat ze zich daardoor onveilig voelen. Misschien zijn ze zelf al slachtoffer geworden en willen ze wat meer steun?

Om het veiligheidsgevoel bij je personeel te vergroten, kan je een **PANIEKKNOP** installeren op een subtiele en snel toegankelijk plek. Bij een noodsituatie kan de chauffeur de knop indrukken om een alarm te verzenden naar een meldkamer of via sms of email naar jouw telefoon. Zo kunnen de nodige maatregelen genomen worden voor een snelle interventie.

De module **DIGITALE TACHOGRAAF** zorgt voor een automatische download van alle tachograafgegevens vanop afstand. De chauffeur moet geen manuele handeling meer uitvoeren en de autocars kunnen binnen de vastgestelde planning blijven rijden zonder onderbreking. De verzamelde data kan je op het LIVE.connects platform raadplegen. Dankzij een duidelijk overzicht van rij- en rusttijden per voertuig kan je de nodige analyses doen en juiste beslissingen nemen. Een belangrijke winst voor de onderneming!

WAAROM KIEZEN VOOR RIJGEDRAGANALYSE?

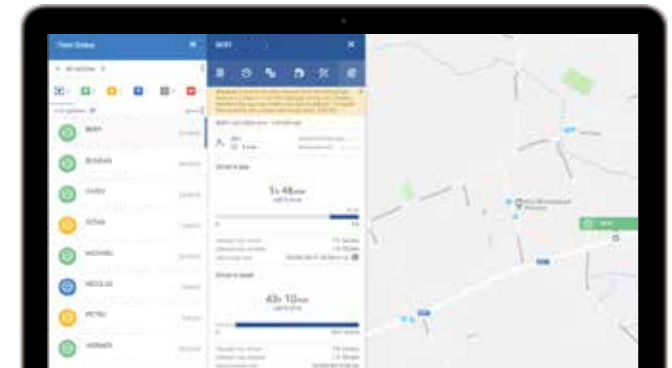
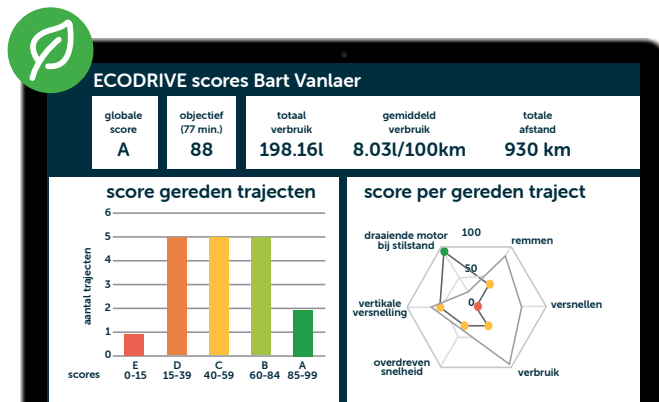
- 1 Verzeker de veiligheid van zowel je chauffeurs als hun passagiers
- 2 Stuur je chauffeurs bij waar nodig dankzij objectieve data
- 3 Monitor zaken zoals het brandstofverbruik en optimaliseer waar nodig

WAAROM EEN PANIEKKNOP INSTALLEREN?

- 1 Steun je chauffeur en biedt hem een gevoel van veiligheid met een hulplijn wanneer het nodig is
- 2 Blijf in verbinding met een meldkamer in crisissituaties
- 3 De paniekknop geeft je de kans om in te grijpen | hulp te sturen voor het te laat is

WAAROM IS DE TACHOGRAAF EEN MEERWAARDE?

- 1 Beschik over een realtime overzicht van alle tachogegevens per voertuig
- 2 Monitor live de rij snelheden en -tijd
- 3 Verwerf een transparant inzicht in gereden ritten en genomen rustpauzes



ALCOHOLSLOT



Jouw klanten rekenen op jou om ze veilig naar hun eindbestemming te brengen. Welke stappen kan je ondernemen om te verzekeren dat jouw chauffeurs geen druppel alcohol tot zich nemen als ze moeten rijden? Simpel: je installeert een **ALCOHOLSLOT** met startvergrendeling. Het vast gemonteerde toestel meet het alcoholgehalte van de adem en verhindert het starten indien de ingestelde limiet overschreden wordt. In Frankrijk is dit slot al verplicht in alle bussen sinds 2015 en ook in ons land gaan stemmen steeds luider op om het te verplichten.

Voor de veiligheid van alle betrokkenen en voor aansprakelijkheidsredenen is dit een zonder twijfel een slimme investering.

WAAROM KAN EEN ALCOLOCK LEVENS REDDEN?

- 1 Voorkomen is beter dan genezen, toch? Soms moet je de chauffeur tegen zichzelf beschermen om de veiligheid van de passagiers en andere weggebruikers te waarborgen
- 2 Het systeem is 100% betrouwbaar en transparant. Te veel is te veel. De chauffeur zal niet kunnen vertrekken en kan op dat moment afgelost worden door een collega zodat de reis verder gezet kan worden

GEOFENCING



Door het steeds groeiende verkeer is het vaak moeilijk in te schatten wanneer je autocars zullen aankomen op hun bestemming. Het zou een absolute meerwaarde zijn, moest je dit wel kunnen doen, toch? Om je te helpen aankomsttijden nauwkeurig in te schatten, gebruik je de **GEOFENCE MODULE**. Je plaatst hiermee een virtueel hek rondom een bepaald gebied met behulp van gps.

Op het moment dat je autocar dat bepaalde punt passeert, wordt dit op LIVE.connects geregistreerd. De onthaalverwoordelijke op de bestemming krijgt een instant bericht per sms of e-mail en kan op het juiste moment gereed staan om de passagiers te begroeten.

WAAROM KIEZEN VOOR GEOFENCING?

- 1 Geofence zorgt ervoor dat de verantwoordelijken automatisch een melding krijgen zodat ze klaar zijn voor de ontvangst van de passagiers en hun bagage
- 2 Met Geofence controleer je de genomen routes en zorg je ervoor dat je chauffeurs binnen een bepaalde afgesproken route blijven rijden. Zodra een voertuig afwijkt van de vaste (optimale) route, kan een melding verstuurd worden.



CONNECT MET ONS
LATEN WE OVER JOU PRATEN

All-Connects | Satenrozen 3 | 2550 Kontich



PRAAT MET ONS
03 289 55 35



MAIL ONS
HELP@all-connects.com



INFORMEER JE VERDER
www.all-connects.com




ALL-CONNECTS
Track & trace | Asset management | Protection | IoT