

## SHORTROUTE

### Track & Trace voor uw wagenpark

Transportondernemingen, personenvervoerders en bedrijven met een buitendienst staan elke dag weer voor de lastige taak om efficiënte ritten te maken voor hun totale wagenpark. U weet als geen ander dat zelfs de beste ritten regelmatig moeten worden aangepast door bijvoorbeeld spoedopdrachten. Op deze momenten is het handig om te weten waar uw wagens zich bevinden. Een lastige taak, want u moet dan voortdurend in contact staan met de chauffeurs. Deze taak wordt een stuk eenvoudiger met SHORTROUTE, het Track & Trace systeem van ORTEC.

#### Waarom SHORTROUTE?

Met SHORTROUTE bent u 24 uur per dag, zeven dagen per week volledig op de hoogte van de locaties van uw wagenpark. SHORTROUTE maakt gebruik van de GPS-coördinaten van uw wagens, zodat u op een grafische kaart uw wagenpark kunt volgen. U kunt dus onmiddellijk inspelen op veranderingen in de planning, zonder dat er onnodig tijd verloren gaat aan het traceren van uw chauffeurs. Uw planningsafdeling bespaart zodoende kosten en tijd, doordat er minder met de chauffeurs gecommuniceerd hoeft te worden. Een ander pluspunt is dat u SHORTROUTE kunt koppelen aan bestaande databases, zodat SHORTROUTE gegevens hieruit direct kan inlezen en gebruiken.

#### Routes bekijken en controleren

Met SHORTROUTE heeft u een helder zicht op de planning vooraf en kunt u zien of de ritten volgens planning rijden. U bent direct op de hoogte van veranderingen dankzij de gedetailleerde kaarten, wegbeschrijvingen en de doorgifte van de actuele GPS-coördinaten.

De routes die gereden worden, kunt u op elk willekeurig moment op de kaart volgen via uw computer. Hierop is elke wagen apart te zien en kunt u bovendien de posities van alle wagens ook tegelijk op de kaart laten zetten. Deze flexibele instelling geeft u het beste inzicht om de juiste keuzes te maken.

#### Afstand- en kostenberekening

SHORTROUTE beschikt over een uitgebreide basisfunctionaliteit. Als aanvulling heeft ORTEC de zogeheten Time Distance Server ontwikkeld. Hiermee krijgt u tijdens het invoeren en plannen van uw transporten direct inzage in de afstanden, kosten en tijdsduur van elk route. Deze resultaten kunt u vervolgens gebruiken voor de voorcalculatie. U weet immers van tevoren al hoeveel kilometers een wagen zou moeten rijden.

Gedurende een rit kunt u zien hoeveel kilometers een wagen inmiddels heeft gereden en welke afstand deze nog moet afleggen. Dit is handig voor als u bijvoorbeeld een spoed-order binnenkrijgt.



SHORTROUTE laat dan in één oogopslag zien welke wagen het snelst bij deze klant kan zijn of welke wagen daarvoor het minste aantal kilometers hoeft te maken. U kunt de Time Distance Server ook zelfstandig gebruiken. Zo kunt u de afstand en kosten voor een bepaalde rit berekenen zonder dat u deze eerst in SHORTROUTE invoert. Daarna kunt u naar keuze de snelste, de kortste of de goedkoopste mogelijkheid selecteren.

#### De perfecte combinatie

De combinatie tussen SHORTROUTE en de Time Distance Server zorgt ervoor dat u het gereedschap in huis heeft voor een snelle en accurate voorcalculatie van alle geplande ritten.

#### Functionaliteit van SHORTROUTE:

- inzoomen tot op straatniveau
- kaarten schermvullend bekijken
- hemelsbreed de afstand meten tussen vertrek- en aankomstplaats
- inzicht in waar elke wagen is geweest
- rijdende wagens zichtbaar maken op het scherm
- selecteren welke dagen en uren u wilt zien
- alle (recente) meldingen weergeven van een wagen
- de kaart centreren op basis van de laatste positie van een gekozen auto
- automatisch doorberekenen van tolbetaling



#### Meer informatie?

Geïnteresseerd? Aarzel dan niet om contact op te nemen met ons voor een vrijblijvende afspraak. Een expert van ORTEC laat u graag kennismaken met de talloze mogelijkheden van SHORTROUTE en onze andere producten en diensten.

[www.ortec.com](http://www.ortec.com)

**United States**

+1 (678) 392 3100

**Deutschland**

+49 (0) 4431 7377 0

**Nederland**

+31 (0)182 540 500

**België/Belgique**

+32 (0)16 244 220

**France**

+33 (0)1 44 25 05 25

**International**

+31 (0)182 540 500