

Alles onder controle



als afstand een rol speelt



real-time voertuigcommunicatie- en volgsystemen voor de servicewereld, de transportwereld en openbare en ordediensten



Data2Track



Optimale inzet van mensen en transportmiddelen

Wilt u uw logistieke organisatie zo efficiënt mogelijk inrichten? Wilt u de service aan klanten verhogen? Wilt u de planning van transportmiddelen en/of monteurs optimaliseren? Wilt u méér grip op uw team dat onderweg is en tegelijk minder papieren rompslomp? Maak dan gebruik van de datacommunicatie- en volgsystemen van Data2Track. Als afstand een rol speelt, zorgen wij dat u alles onder controle houdt. In de vijftien jaar dat we bestaan, hebben tal van transportbedrijven, serviceorganisaties en hulpdiensten daar hun voordeel mee gedaan. Ontdek samen met ons de inspirerende mogelijkheden voor uw organisatie!

Een winstpunt voor uw logistiek en uw serviceniveau

Data2Track rust uw voertuigen uit met een GPRS-GPS-modem en een dataterminal. Dat levert u belangrijke voordelen op:

- U hebt 24/7 realtime inzicht in de Europese positie en status van voertuigen of mensen.
- Op basis van actuele informatie kunt u planningen bijstellen, spoedorders inplanen en klanten informeren over de orderstatus.
- Met een druk op de knop stuurt u (gewijzigde) orders en ritlijsten naar uw medewerkers.
- U hebt minder papierwerk! Door de directe koppeling tussen voertuiggegevens en uw backofficesystemen beschikt u zonder invoerwerk over een volledige uren- en kilometeradministratie.
- Overzichtelijke rapportages geven u inzicht in de inzet van mensen en voertuigen.
- Geïntegreerde oplossing voor positiebepaling, berichtenuitwisseling met chauffeurs of monteurs, navigatie, barcodescanning en andere toepassingen.

“Beter plannen,
meer efficiency
en minder
papieren
rompslomp:
de voordelen
zijn duidelijk”

Minder papierwerk binnen uw onderneming

Boordcomputers



Data2Track verzorgt het inbouwen van de boordcomputer en – indien van toepassing – de dataterminal. Vanaf dat moment kunt u de voordelen van het systeem meteen benutten. De webportal vereist namelijk geen softwarematige installatie. Daarnaast kunnen we in samenwerking met uw softwareleverancier een koppeling realiseren met uw TMS- of backofficesysteem.

Uw assistent aan boord

De oplossingen van Data2Track bestaan uit drie onderdelen: de boordcomputer, een webapplicatie en de dataterminals. De boordcomputer is uw onzichtbare assistent aan boord. De ingebouwde GPS-GPRS-modem stuurt elke 60 seconden of na elke gereden kilometer de actuele positie naar de server van Data2Track. En wat voor u vooral van belang is: via een beveiligde webapplicatie hebt u inzicht in deze gegevens. Op een online kaart ziet u (tot op straatniveau) de positie van een voertuig of medewerker. U hebt direct zicht op het verloop van ritten, het aantal stops, laad/lostijden, de gevolgde route, snelheid, etc.



Koppeling met andere systemen

Uw assistent aan boord geeft maximale controle over mensen en middelen. U kunt aan de boordcomputer slimme extra functionaliteiten koppelen. GEO-fencing (zonebewaking) bijvoorbeeld. Binnen bepaalde geografische zones voert de boordcomputer opdrachten uit, activeert systemen of ontgrendelt deuren. Ook kunt u als extra functionaliteit de (koel- of vries)temperatuur in de laadruimte realtime bewaken. Inderdaad, álles onder controle.



TERMINAL STANDARD

Zo houdt u contact

De Standard is een robuust bedieningspaneel dat gemonteerd wordt in de cabine. Uw medewerkers zullen snel vertrouwd zijn met deze terminal. Door middel van codes houdt de chauffeur u op de hoogte van de actuele status. U kunt hen via de webapplicatie tekstberichten sturen en omgekeerd: chauffeurs kunnen u gemakkelijk een berichtje sturen (via de dataterminal).



- Het ideale instapmodel
- Ritlijsten ontvangen vanuit uw backoffice- of TMS-systeem
- Tekstberichten uitwisselen
- Uitbreidbaar met onder meer barcodescanning en deursensors

TERMINAL SMART

Voorwaarde voor maximale prestaties

De Smart is een geavanceerde terminal die zich opvallend gemakkelijk laat bedienen. Dat is het voordeel van het kleurentouchscreen. De Smart doet zijn naam eer aan en combineert tal van functies. Deze terminal helpt uw chauffeurs maximaal te presteren.



- Touchscreen met een diagonaal van 4,3" (ca. 11 cm), handheld of inbouw
- Uitwisseling van ritlijsten en berichten
- Inclusief navigatiesysteem, audio- en videofuncties
- Volledig gebaseerd op Windows
- Extra functies als barcodescanner, kaartlezer en camera

TERMINAL SOPHISTICATED

Actuele ritinformatie in beeld

De Sophisticated is de ideale terminal voor chauffeurs en monteurs die intensief gebruik maken van hun terminal. Het royale kleurscherm brengt waardevolle informatie in beeld. Van ritlijst tot route.



- Deze dataterminal beschikt over dezelfde functionaliteit als de Smart
- De dataterminal heeft een touchscreen met een diagonaal van 7" (ca. 18 cm)
- Uniek voor de Sophisticated zijn de extra programmeerbare toetsen

S-line, alles onder controle

"De S-line, de ultieme oplossing voor het efficiënter inzetten van voertuigen en medewerkers."



Handheld DispatchIT

De oplossing voor medewerkers onderweg

Data2Track heeft de ideale oplossing ontwikkeld voor realtime communicatie met medewerkers onderweg. Een oplossing waarbij u niet zozeer een voertuig volgt, maar een monteur, chauffeur of servicemedewerker. Dispatch IT is de naam. U stuurt uw planning en opdrachtbonnen naar de Tablet, PDA, Smartphone of terminal. Met een druk op de knop start uw medewerker de navigatie naar het betreffende adres. Nieuwe order? Wachttijden? Materialenregistratie? Order afgerond? Uw medewerker geeft meteen de actuele informatie door. De voordelen laten zich raden:

- Vereenvoudiging van de administratie: u hoeft minder in te voeren
- Snelle facturering mogelijk dankzij actuele en correcte urenadministratie
- Beter voorraadbeheer
- Volledig Windows gebaseerd



Remote control van machines

Draadloze aansturing van machines

Data2Track is een specialist in draadloze communicatie. Als experts op het gebied van datacomunicatie hebben we oplossingen ontwikkeld om draadloos met en tussen machines te communiceren. Oplossingen die met veel succes worden toegepast in verschillende sectoren, waaronder food, infra en de zorgverlening.

- U ontvangt draadloos en volledig automatisch informatie over de status van productie- of distributieprocessen. Daardoor kunt u bijvoorbeeld tijdig voorraden aanvullen en storingen oplossen.
- U kunt de realtime informatie benutten om derden aan te sturen, zoals leveranciers of servicebedrijven.
- U kunt op afstand de machine of installatie aansturen.
- U hebt 24/7 controle over de machine of installatie!

Data2Track-AGR

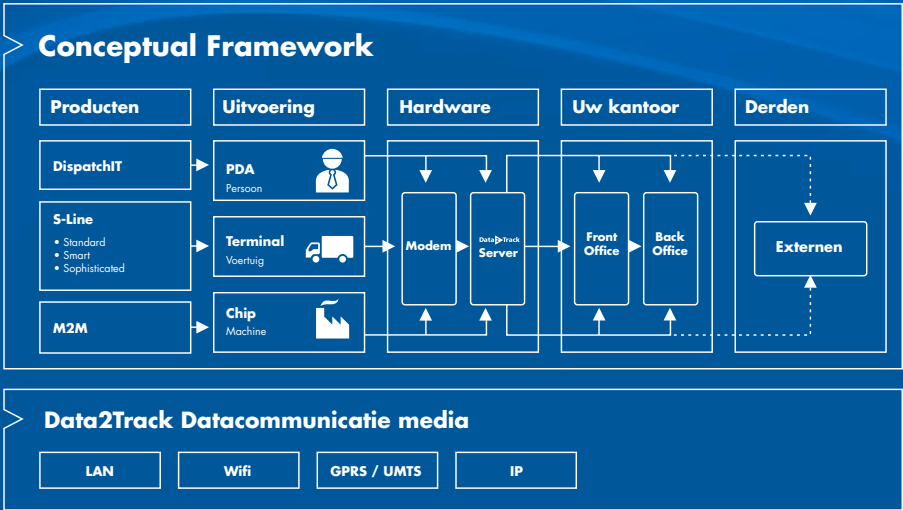
Een vereenvoudiging van meststoffenregistratie

Voor mesttransporteurs ontwikkelden we Data2Track-AGR. Een handige oplossing met alle voorzieningen voor het realtime doorgeven van de verplichte informatie aan de Dienst Regelingen (Nederland) of de VLM (België). De



Data2Track-AGR kan ingebouwd worden, maar is ook leverbaar als koffermodel. Even flexibel inzetbaar als de chauffeur.

- U voldoet eenvoudig aan de wettelijke registratieverplichting.
- U kunt twee ladingen tegelijk aanmelden.
- U hebt zelf ook inzicht in laad- en losgegevens en live posities van de voertuigen
- U kunt de gegevens koppelen aan uw mestregistratie- en backofficesysteem.



als afstand een rol speelt



Ontdek de oplossingen van Data2Track.

Bel (0342) 40 42 50 en vraag om een demonstratie bij u op kantoor!

Voor elke branche een oplossing

Wegtransport

Service en
storingsdiensten

Publieke en
maatschappelijke
dienstverlening

Machine to Machine

Agri speciaal transporten



www.d2t.nl

BEZOEK- EN Veemweg 19

POSTADRES 3771 MT Barneveld

TELEFOON 0342 - 404250

E-MAIL info@d2t.nl

INTERNET www.d2t.nl