

G.Snel installeert CarCube-boordcomputers

Logistiek dienstverlener G.Snel in Woerden vervangt zijn bestaande boordcomputers. Na een uitgebreide marktanalyse en selectieprocedure kiest G.Snel voor de CarCube. Uit testen blijkt dat de boordcomputers van Punch Telematix de efficiëntie voor chauffeurs en planners vergroten en tevens een aanzienlijke besparing op kosten en milieu opleveren. G. Snel bouwt ze dit jaar in zijn 85 trekkers en doet ook voor zijn charters een beroep op Punch Telematix.

Grotere efficiëntie

Na een uitgebreide evaluatie van de boordcomputermarkt, kiest G. Snel voluit voor de CarCube van Punch Telematix. De logistieke dienstverlener had tijdens de evaluatie een aantal specifieke eisen op het gebied van fijnmazige distributie. De meest efficiënte oplossing vindt ze in de CarCube van Punch Telematix.

CarCube helpt chauffeurs hun vele leveringen snel af te handelen. Ook de planning vaart er wel bij: G. Snel heeft meerdere planingsafdelingen, verspreid over heel Nederland. Met de webgebaseerde software van Punch Telematix volgen zij alle voertuigenbewegingen op meerdere locaties, eenvoudig en real time.

Zuinig rijgedrag

Een ander belangrijk argument en beoordelingscriterium was dat de CarCube chauffeurs informatie geeft over hun rijgedrag terwijl zij rijden. De CarCube-rijstijlassistent visualiseert een aantal parameters: snelheid, toerental, versnelling, remgedrag en stationair verbruik. De chauffeur ontvangt in real time een signaal als hij niet volgens de vooropgestelde waarden rijdt. Zo stuurt hij op elk moment zijn rijgedrag bij en bespaart meteen op brandstof en onderhoud. Bij

de inbouw van de boordcomputers stelt G.Snel tevens de snelheidbegrenzers nog scherper in. Uit proeven blijkt dat de actieve rijstijl begeleiding resulteert in een brandstofbesparing van bijna acht procent.

Onfelzbare communicatie

Een ander doorslaggevend argument om voor de CarCube te kiezen is de efficiënte communicatie. Eén dag van te voren mailt het TMS van G. Snel de afleveradres- en welke goederen er van welke leverancier geleverd worden. Met het CarCube-systeem en de Ortec-planningssoftware kennen planners én chauffeurs meteen ook de exacte levertijd. Is er een vertaaling? Dan meldt het systeem dit onmiddellijk via sms of e-mail. Verder heeft de

CarCube alle denkbare functionaliteiten die een bedrijf als G. Snel nodig heeft: tracking and tracing, berichtenverkeer, uitlezen van de digitale tachograaf, emballage registratie, telefoon en navigatie.

Urenverantwoording

De gehele urenverantwoording wordt door LogicWay uitgevoerd. Deze partij is voor G.Snel een oude bekende. De uitgebreid aanwezige kennis van de doorgaans toch complexe urenverantwoording is daar in goede handen, zo meent de directie van G.Snel.

Met voorsprong naar de toekomst

G.Snel wil voor het einde van 2009 de CarCube in al zijn voertuigen inbouwen. Zo begint het bedrijf het nieuwe jaar met

een fundamentele verbetering van zijn efficiëntie en milieuvriendelijkheid.

Over Internationaal transportbedrijf G. Snel B.V.

G.SNEL is een logistiek dienstverlener, centraal gevestigd in Woerden. Naast internationale transporten verzorgt G.Snel ook de Benelux met haar dagelijkse 24-uurs distributie netwerk. Naast traditionele transport oplossingen bezit G.Snel ook over de mogelijkheden van volume-en container transporten. Geconditioneerde trailers voor levensmiddelen en planten alsook de tautliners in alle mogelijke combinaties. G.Snel verzorgt een volledig pakket aan diensten van transporten, containers afhandelingen tot intercontinentale forwarding.



Basisschoolkinderen Heemskerk achter het stuur van verhuishwagen

niet acht oeracht wat het ind...