



14

MERKONAFHANKELIJKE FLEETPARTNER FLEETCRAFT OPTIMAAL WAGENPARKBEHEER

Wagenparkbeheer is complexer dan je zou denken. Want naast de aanschaf en onderhoud komen er ook zaken zoals techniek, financiën en logistiek om de hoek kijken. Fleetcraft uit Gendringen is gespecialiseerd in proactief en onafhankelijk wagenparkbeheer. De onafhankelijke partner in fleetmanagement kan voor elk bedrijf de kwaliteit verbeteren en tegelijkertijd de mobiliteitskosten laten dalen.

Fleetcraft is resultaat van Jan Willem Gosseling, een ondernemer die alle takken van fleetmanagement heeft doorlopen en gaandeweg beseftte dat het beter kon. Binnen de branche begon Gosseling als monteur en in twintig jaar tijd groeide hij door tot service-adviseur buitendienst, vestigingsdirecteur, technisch bedrijfsleider en uiteindelijk fleetmanager. "Of het nu gaat om een logistiek bedrijf met slechts twee vorkheftrucks of een transportbedrijf met honderden voertuigen, het wagenparkbeheer schiet er in drukke tijden vaak bij in. Terwijl er op het gebied van fleetmanagement juist heel veel voordeel te behalen valt.

Wat veel ondernemers niet weten, is dat ook disciplines zoals techniek, financiën, human resource en logistiek invloed hebben op de status van een wagenpark. Denk aan de levenscyclus van voertuigen, ergonomie, het rijgedrag van chauffeurs, brandstofverbruik, contracten en diverse technische aspecten van de voertuigen. Met Fleetcraft heeft de ondernemer altijd volledig inzicht in de status van bedrijfsvoertuigen. Dit kan een quickscan zijn, maar ook het complete beheer en advies van het wagenpark. Totale verduurzaming maakt daar ook onderdeel van uit."

VOLLEDIG ONDERHOUD

Met de volledige beheersing en onderhoud van het wagenpark kan Fleetcraft als merkonafhankelijke partner een flinke kostenbesparing voor bedrijven realiseren. "Dat begint al bij de aanschaf van nieuwe wagens en materieel. Dankzij ons grote netwerk kunnen we voor elke klant de juiste leverancier selecteren en onderhandelen om een inkoopvoordeel te behalen voor onze klanten en hun leveranciers. Het aankopen van bedrijfswagens als vrachtwagens doe je niet binnen een dag. Elke ondernemer heeft op basis van de bedrijfsactiviteiten zijn eigen specifieke transportbehoeftes. Het achter-

halen van de beste optie kost tijd, geld en vergt de nodige kennis. Hetzelfde geldt voor reparaties, onderhoud en bandenwissels, maar ook schades en de administratie. Het uitvoeren van analyses, benchmarken en het monitoren van de kosten maakt ook onderdeel uit van onze werkwijze. Wanneer we opvallende dingen tegenkomen die verbeterd kunnen worden, nemen we contact op met de reparerende werkplaats, leasemaatschappij of we coachen de medewerkers op hun rijgedrag.”

FLEETMANAGEMENTSYSTEEM

Om de samenwerking tussen klant en leverancier te optimaliseren heeft intermediair

Fleetcraft een eigen fleetmanagementsysteem. Gosseling: “Dit webbased systeem is in te richten naar wens van de klant en kan door alle partijen worden gebruikt. Nadat we het systeem hebben ingericht, heeft de klant alle mogelijke kosten zoals onderhoud, schade, rijgedrag, brandstofverbruik en banden per locatie en zelfs per voertuig op een rij. Op basis van de data worden analyses gedaan en deze analyses worden tot rapportages verwerkt. Op basis van deze bevindingen wordt de kwaliteit van het wagenpark verhoogd en krijgt de klant inzicht in de kostenposten. Het resultaat is een organisatie die soepel verloopt en grip heeft op de bedrijfsprocessen en kosten.”

Ook bedrijven die hun fleetmanagement-, transport- en/of logistiekbeleid al intern hebben ingericht, kan Fleetcraft van advies voorzien op het gebied van het inrichten, het uitvoeren van het beleid en operationeel beheer. “Ook kunnen we interim wagenparkbeheer bieden en nieuwe concepten helpen uitwerken en realiseren. Denk aan procesoptimalisatie, analyse van boardcomputers en rijgedrag, inkoopbegeleiding, leveranciersbeoordelingen of advies bij aanbesteding en tendertrajecten. Voor elke klant kunnen we een kostenbesparing realiseren en de kwaliteit verhogen.”

www.fleetcraft.nl

