

Vulgraad ondergrondse containers Omrin stijgt door slimme optimalisatie



Een vulgraadstijging van 60 naar 80 procent waardoor het gemiddelde gewicht per lediging voor ondergrondse containers toenam van 260 naar 300 kilo. Dit is een van de positieve effecten van de AMCS Intelligente Optimalisatie waarmee Omrin de planning en routes voor het ledigen van ondergrondse containers real-time optimaliseert. Dit zegt businessconsultant Natasja Vemmer in een interview met de [AMCS-website](#). 'Dynamisch plannen scheelt bovendien een flink aantal ritten waardoor het aantal gereden kilometers daalde en de CO2-uitstoot verminderde. Dat is voor Omrin belangrijk omdat we ons inzetten voor een duurzame samenleving en een circulaire economie.'

Meer weten? [Lees dan het hele interview met Natasja Vemmer](#).

Minder tijd nodig om te plannen

Omrin leegt 2.150 ondergrondse containers in het werkgebied op basis van de vulgraadmeting die AMCS 's nachts doorgeeft. Aan de hand daarvan worden de routes voor de volgende dag automatisch gemaakt. 'Het enige dat de planner

daarna nog hoeft te doen is het controleren van de routes en ze waar nodig aan te passen, bijvoorbeeld als er een melding is gedaan over een volle container en er een extra lediging nodig is', aldus Natasja. Gedurende de dag is er een real-time zicht op de status van de orders en de locatie van de voertuigen, ook ten opzichte van de planning. Met de chauffeur bellen wat de status van een order is, is daarmee verleden tijd waardoor er meer rust op de planning is, zegt ze. 'Ook kan er sneller worden gepland waardoor de planner meer tijd heeft voor andere werkzaamheden, zoals het functioneel beheer van de software. Kunnen we nog betere resultaten halen als bepaalde parameters net wat anders worden ingesteld? Daar puzzelt de planning dan bijvoorbeeld op.'

Meer weten?

Lees dan ook de post op de AMCS-website: [planning bijsturen op basis van real-time informatie orderstatus](#) of kijk op [de AMCS-website](#). U kunt ook contact opnemen met Bart Punselie. Hij is bereikbaar via telefoon: (024) 358 58 20 of e-mail: bart.punselie@amcsgroup.com Of volg PieterBas op [Twitter](#), [LinkedIn](#) of [Facebook](#) en blijf op de hoogte van alle nieuwe ontwikkelingen.

PieterBas Automatisering is overgenomen door de AMCS Group, een van de snelst groeiende IT-bedrijven van Ierland en de grootste waste IT-specialist ter wereld. 'Bestaande klanten profiteren van een breder aanbod van producten en diensten en van de investeringskracht, professionaliteit en capaciteit van onze wereldwijde organisatie', zei AMCS-topman Jimmy Martin direct na de overname. 'We hebben de ambitie om het beste en meest innovatieve industriespecifieke softwareplatform te leveren voor organisaties in de afval- en grondstoffenketen. De jarenlange ervaring van PieterBas Automatisering in Nederland en Vlaanderen, ook met organisaties in het midden- en kleinbedrijf, helpt ons deze ambitie te verwezenlijken.'

Wilt u meer weten over de overname? Kijk dan op de [website van de AMCS Group](#) of lees deze post: [AMCS Group neemt PieterBas Automatisering over](#).