

## Van Meijel integreert software voor afvalverwerking met Metacom

Van Meijel Automatisering uit Emmeloord heeft de software van Ingenieursbureau Kennemerland voor de beheersing van afvalstromen nu volledig met zijn ERP-oplossing Metacom geïntegreerd. Bedrijven, die veel te maken hebben met de afvoer van (verontreinigde) grond en bouwafval of die beschikken over een eigen milieu- of recyclingtak kunnen die activiteiten nu dus ook volledig automatiseren. De software van Kennemerland blijft leverbaar als stand-alone oplossing, die ook met ERP-systemen, financiële systemen en business software van andere leveranciers geïntegreerd kan worden.

Van Meijel Automatisering nam de activiteiten van Ingenieursbureau Kennemerland in 2008 over, omdat bedrijven in de grond-, weg- en waterbouw steeds meer met de beheersing van afvalstromen te maken krijgen. "Bij veel bouwactiviteiten worden aannemers geconfronteerd met verontreinigde grond of met bouwafval, dat onder de milieuwetgeving valt," licht directeur Frans van Meijel toe. "De beheersing van afvalstromen heeft haar eigen dynamiek. Je hebt te maken met wet- en regelgeving, die de melding van afvalstromen en transporten vereisen, en specifieke contractvormen en werkprocessen, die allemaal met de software van Kennemerland ondersteund worden. We voegen voor onze bestaande klanten belangrijke functionaliteit toe en ze kunnen hun milieu-activiteiten nu naadloos in hun financieel-administratieve processen integreren. We blijven de software natuurlijk ook als stand alone-oplossing aan de afvalverwerkende industrie leveren."

### Behoorlijk ingeburgerd

De software van Kennemerland is in de afvalverwerkende industrie behoorlijk ingeburgerd en bestaat uit diverse modules voor het wegen, registreren, melden en de logistieke afhandeling van afvalstromen. Naast enkele generieke modules voor de planning van materieel en personeel en de facturatie biedt de software vooral veel branchespecifieke functionaliteit, waaronder logistieke toepassingen. De weegmodule, die gecertificeerd is door het NMI, ondersteunt elektronisch wegen en alle belangrijke merken weegapparatuur. De weegdata worden in de software verwerkt en bijvoorbeeld gebruikt voor het aanmaken van weegbonnen en begeleidingsbrieven.

### Ondersteuning

Een belangrijk voordeel van de software is de ondersteuning van wettelijke verplichte procedures. Bedrijven, die afvalstoffen tot een nieuw product bewerken, hebben bijvoorbeeld te maken met CE-markeringen, KOMO-keur, conformiteitsverklaringen en de vernieuwde BRL2506 voor het gebruik van recyclingsgranulaat voor betonwerk, wegebouw of grondwerken. Een AMvB-module zorgt voor de maandelijkse meldingen van afvalstromen, afvalinzameling, afvalverwerking en leveringen van bijvoorbeeld gerecycled materiaal bij het Landelijk Meldpunt Afvalstoffen en bij het ministerie van LNV, waar sinds 2008 meldingen voor compost en zuiveringsslib moeten worden gedaan.