



PERSBERICHT

Arnhem, 28 mei 2013

BCC Elektro-speciaalzaken BV verlaagt milieu-impact afval met 46 procent door afvalscheiding

EcoScan SITA brengt duurzame prestaties afvalmanagement precies in kaart

BCC Schiphol-Rijk heeft van SITA een Eco-certificaat ontvangen voor haar duurzaamheidprestaties op het gebied van afvalmanagement. BCC heeft de impact van haar afval op het milieu met 46% teruggebracht door het reduceren en scheiden van afval. SITA berekende dit met behulp van de EcoScan, een innovatieve tool die voor bedrijven breed inzichtelijk maakt wat de effecten van afval zijn op het milieu en hoe zij dit kunnen verminderen. De scan is zeer uitgebreid doordat het de totale milieu-impact en deelfactoren zoals CO₂-uitstoot in beeld brengt.

Hierdoor beschikt BCC voor het eerst over een totaalbeeld van haar duurzaamheidprestaties op het gebied van afvalmanagement. SITA heeft de EcoScan ontwikkeld met CE Delft, een onafhankelijk onderzoeksbureau gespecialiseerd in innovatieve oplossingen van milieuvraagstukken.

“BCC spant zich al jaren in op het gebied van duurzaamheid en heeft al diverse projecten afgerond die ervoor hebben gezorgd dat de CO₂-uitstoot van BCC sterk is verminderd. Een van deze projecten was gericht op het reduceren en scheiden van afval. Uiteindelijk wil je natuurlijk weten wat deze inspanningen op het gebied van duurzaamheid nu precies opleveren” vertelt Jacco Timmerman, Senior Manager Logistics van BCC.

“SITA maakt dit met de EcoScan heel concreet en zichtbaar. Dankzij de EcoScan hebben wij onze duurzaamheidprestaties op het gebied van afval nu zwart op wit. Zo hebben wij de milieu-impact van ons afval met 46% teruggebracht. Als het gaat om belangrijke deelfactoren van de totale milieu-impact is te zien dat we de CO₂-uitstoot met 17% hebben verminderd en het energieverbruik met 39%. Dat is een prestatie waar we trots op zijn!”

Vincent Mooij, Business Development Manager bij SITA vat de voordelen van de EcoScan kernachtig samen. “Ondernemend Nederland zet steeds meer in op maatschappelijk verantwoord ondernemen. De resultaten van veel ‘groene’ initiatieven blijven echter nog redelijk abstract. Op het gebied van afval verandert dit nu door de komst van de EcoScan. Hiermee kunnen bedrijven aan medewerkers en klanten heel concreet laten zien dat een duurzame bedrijfsvoering en maatschappelijk verantwoord ondernemen tot tastbare resultaten leidt.”

Van uitgebreide analyse tot duurzaam afvalplan

De EcoScan berekent op basis van een uitgebreide analyse de milieuwinst van duurzaam afvalmanagement. Op basis van de volumes, soorten afval en de vraag of het gescheiden of ongescheiden afval is, rekent de tool precies uit wat de totale milieu-impact van het afval is. De totale milieu-impact omvat de daadwerkelijke schade aan de menselijke gezondheid, ecosystemen en schaarste aan grondstoffen. De scan berekent hierbij de huidige afvalsituatie van het bedrijf, de situatie zonder afvalscheiding en de situatie met volledige afvalscheiding. Op die manier is precies te zien wat de milieuwinst tot nu toe is en waar in de toekomst nog meer winst te behalen is. Met de resultaten van de EcoScan kunnen organisaties weloverwogen keuzes maken op het gebied van afvalreductie en -scheiding om nog duurzamer te kunnen ondernemen.



Duurzaam afvalmanagement loont

Het inzamelen en verwerken van afval draait bij SITA vooral om het optimaal en zo duurzaam mogelijk hergebruiken en terugwinnen van kostbare grondstoffen uit afval. Het scheiden van afval is daarbij cruciaal, want dit geeft doorgaans het hoogste duurzaamheidseffect. “Door afval een tweede leven te geven als grondstof, herbruikbare bouwstof of energiebron, brengen we materialen en energie terug in de productieketen. Hiermee beperken we de totale impact op het milieu en verminderen we de druk op grondstoffen”, aldus Vincent Mooij. “Met de EcoScan heeft SITA voor BCC precies berekend wat het verschil is in milieuwinst door onze keuze voor gescheiden afvalinzameling. Hiermee kunnen we aan onze klanten en medewerkers laten zien dat het echt de moeite waard is te investeren in duurzaam afvalmanagement en dat we een tastbare bijdrage leveren aan het milieu”, vertelt Jacco Timmerman van BCC.

Over SITA

Activiteiten - SITA is specialist op het gebied van duurzaam afvalmanagement. SITA verzorgt de inzameling, de recycling of (energetische) verwerking van veel verschillende soorten afval: algemeen restafval, huishoudelijk afval, bedrijfsafval, hout, metalen, bouw- en sloopafval, glas, papier en karton en kunststofverpakkingen. Maar ook: vertrouwelijke informatiedragers, gevaarlijk afval en specifiek ziekenhuisafval. SITA heeft verder bedrijfsonderdelen voor de reiniging van straten, het bestrijden van plaagdieren, de bodemsanering en rioolbeheer en -onderhoud. Bij SITA in Nederland werken ruim 2.200 medewerkers verspreid over 40 vestigingen.

Duurzaamheid - De zorg voor het milieu hoort bij ons dagelijks werk. Het inzamelen en verwerken van afval draait vooral om het zo optimaal en duurzaam mogelijk hergebruiken en terugwinnen van kostbare grondstoffen uit afval. Gescheiden inzameling aan de bron geeft vaak het hoogste duurzaamheidseffect. Zo zijn o.a. glas, metaal, papier, plastic en hout zeer goed te recyclen. Door het hergebruiken en recyclen van afval reduceren we de uitstoot van CO₂ en verminderen we de druk op primaire grond- en brandstoffen. Maar ook restafval wordt nuttig toegepast. Bij de verbranding ervan wordt veel duurzame energie opgewekt.

Organisatie - SITA Nederland is onderdeel van SITA Northern Europe Waste Services (NEWS). SITA NEWS is het samenwerkingsverband van de SITA- organisaties in Nederland, Duitsland, België en Luxemburg en is onderdeel van SUEZ ENVIRONNEMENT, het water- en milieu- onderdeel van de industriële groep GDF SUEZ. De water- en milieu- activiteiten, onder de naam SUEZ ENVIRONNEMENT, hebben een aparte beursnotering in Parijs en Brussel. Voor meer informatie: www.sita.nl of onze perssite: pers.sita.nl.

Contact: Pauline Hoekstra
Manager Communicatie en PR SITA
pauline.hoekstra@sita.nl
Telefoon: (026) 400 14 44