



PERSBERICHT

januari 2015, Rotterdam

Sprinx International en Vickers Energy Group bundelen hun krachten voor energiebesparingen logistieke sector

Sprinx International en Vickers Energy Group UK plukken de vruchten van hun samenwerking en groei binnen Europa.

Nederland is de gateway van Europa geworden, met onder andere Rotterdam als grootste haven. Veel logistieke dienstverleners en internationale bedrijven hebben hun Europese distributieactiviteiten in Nederland gecentraliseerd.

Warehouses en distributiecentra worden geconfronteerd met toenemende verwarmingskosten vanwege hogere gasprijzen en met meer Value Added Logistics (VAL) zoals verpakking en etikettering. De groeiende behoefte de werkplek te verwarmen heeft steeds grotere financiële en ecologische gevolgen. Hierdoor is de noodzaak energieverbruik te verminderen van essentieel belang geworden.

Sprinx en Vickers Energy Group UK werken samen om hun klanten te voorzien van energiemanagementsystemen, die het brandstofverbruik van gasheaters managen en reduceren. Dit heeft in Nederland succes opgeleverd bij klanten zoals Ricoh, Saint-Gobain en Technische Unie. Het heeft hun over een periode van 12 maanden een kostenbesparing van ongeveer € 50.000 opgeleverd.

De klanten wilden hun energieconsumptie reduceren en hebben om die reden Sprinx de opdracht gegeven het Vickers energy management system (EMS) te installeren in hun bedrijfshallen. Ricoh's Europese distributiecentrum in Bergen op Zoom (een DHL partner) verzorgt zowel de assemblage van de elektronische producten zoals printers en copiers als de distributie ervan naar EMEA-landen. Het bedrijf wilde zijn budget voor energieverbruik verlagen. In 1 jaar heeft het Vickers (EMS) al gezorgd voor een besparing van 53%, een kostenbesparing van € 21.977. Dit komt overeen met een gasbesparing van 47.606 m³ en reductie van 85.695 kg aan CO₂-uitstoot.

Technische Unie, de grootste technische groothandel van Nederland, gunde Sprinx de opdracht het Vickers EMS te installeren in een van zijn distributiecentra in Amsterdam. Als gevolg van slechte discipline en ongecontroleerde toegang, rezen de kosten van het gasverbruik de pan uit. In de laatste 10 maanden heeft het bedrijf 41% bespaard, wat gelijk staat aan een reductie van 15,938 m³ aan gasverbruik en 28,688 kg aan CO₂-uitstoot.

Door het succes heeft Sprinx zijn activiteiten uitgebreid naar België en Duitsland. Daar hebben de eerste installaties plaatsgevonden bij Hamann Logistics en CEVA Logistics. Sprinx werkt nauw samen met Geodis en andere internationale logistieke bedrijven om het Vickers EMS te implementeren in hun multifunctionele bedrijfshallen.

Frank Bosch van Sprinx International over het succes: "Inspirerend en innovatief zijn in energiebesparingen, dat is waar Sprinx voor staat. Het Vickers EMS is een innovatief product dat hele goede resultaten laat zien. We krijgen veel steun en medewerking van Vickers Energy Group en de reacties van klanten zijn erg positief. Onze ervaring is dat Vickers Energy Group energiebesparingen realiseert zonder valse beloftes te maken."

Inspiring and innovative in energy savings



David Hilton, van Vickers Energy Group UK, zei: “Wij zijn verheugd om samen te werken met Sprinx International en echte resultaten te genereren voor zijn klanten. Ons energiemanagementsysteem doet wat we beloven: het verlaagt het energieverbruik en de energierekeningen, zonder concessies te doen aan de behoeften van de werkvloer. Sprinx International werkt hand in hand met zijn klanten om de besparingsgaranties die bij aanvang zijn afgegeven ook daadwerkelijk te realiseren of zelfs te overtreffen. Wij kijken ook naar de mogelijkheden voor uitbreiding naar het noorden en oosten van Europa in de komende 12 maanden.”

Voor verdere informatie over samenwerken met Sprinx voor het besparen van energie, neem dan contact op met Sprinx International via +31 (0)10 225 06 00 of bezoek www.sprinxinternational.com. Wilt u meer weten over samenwerken met Vickers Energy Group binnen Europa, bel dan +44 (0)161 886 71 90 of bezoek www.vickers-energy.co.uk.

EINDE PERSBERICHT
