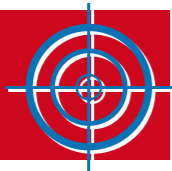


LEVERANCIER IN 'T VIZIER

Marjolein de Wit-Blok



Van der Voort Lucht en Milieu:

Allesbehalve een stoffig bedrijf

Wim de Koning is oprichter van Van der Voort Lucht en Milieu. Dit bedrijf ontwerpt, bouwt en levert systemen voor industriële ontstopping en maakt inmiddels onderdeel uit van de Kiekens Groep. Het bedienen van een brede markt en het beheersen van het hele traject van ontstopping vormen voor De Koning de aantrekkelijke aspecten van het bedrijf.

De geschiedenis van Van der Voort Lucht en Milieu en Kiekens is wat te complex om gedetailleerd uit de doeken te doen. Van belang is het feit dat Van der Voort Lucht en Milieu vanaf de oprichting in 1970 al intensief zaken deed met machinebouwer Kiekens. De onderlinge afhankelijkheid werd door de jaren dermate groot dat Kiekens het bedrijf in 2006 kocht en toevoegde aan de Kiekens groep. Anno 2011 bestaat deze groep uit Kiekens Almelo (de machinefabriek), Van der Voort Lucht en Milieu en Kiekens Frankrijk. De laatste vestiging heeft volgens Wim de Koning een hoge groei potentie. "Frankrijk is veel groter en meer industrieel dan menigeen denkt; zeker op het gebied van solids. We merken dat niet alleen aan onze

Franse klanten, maar ook aan het feit dat een flink aantal Nederlandse bedrijven die solids verwerken in Frankrijk een vestiging hebben."

Brede afzetmarkt

Het productenprogramma van Van der Voort varieert van stofzuigsystemen en industriestofzuigers tot (olie)nevelafschers, industriële ventilatoren en cyclonen. Hiermee opereert het bedrijf in uiteenlopende markten. Wim de Koning: "Door de aard van onze producten zijn we actief bij overslagbedrijven, de chemische industrie en veevoederbedrijven maar bijvoorbeeld ook in de farmaceutische industrie en levensmiddelenindustrie waar soms heel strenge eisen worden gesteld aan de rein-

heid van de omgeving. Daarnaast leveren we grote ventilatoren voor toepassing op bijvoorbeeld boorplatforms. Deze diversiteit aan klanten vind ik één van de aantrekkelijkste aspecten van het bedrijf."

Complexe materie

Om al deze klanten de gewenste oplossing te kunnen bieden, werkt Van der Voort niet met grote magazijnen waarin standaardproducten van de plank worden getrokken. Integendeel. Afhankelijk van het soort stof dat moet worden afgezogen, de benodigde capaciteit, de bedrijfslocatie en de milieueisen, ontwerpt het bedrijf een specifieke installatie. "We hebben hierin ontzettend veel mogelijkheden omdat we nu eenmaal samen met machinebouwer Kiekens in dezelfde groep zitten. Dat betekent dat we in korte lijnen kunnen communiceren en precies weten wat we aan elkaar hebben. We kunnen er bovendien voor 100 procent op vertrouwen dat Kiekens datgene levert dat we vragen en in de juiste kwaliteit. In de meeste gevallen ontwerpen we de installatie zelf. Stofafzuiging is namelijk echt een vak; een complexe materie die je moet beheersen om een optimaal resultaat te behalen. Zo moet je goed op de hoogte zijn van het gedrag van de betreffende stof onder specifieke omstandigheden. Stoffen die met vochtig weer bijvoorbeeld makkelijk klonteren, kunnen al snel een filter verstoppert."

Explosieveiligheid

Eén van de redenen waarom stofafzuigsystemen (moeten) worden toegepast, is gelegen in de ruim tien jaar geleden van kracht geworden ATEX-richtlijn. Het gevaar van stofexplosies heeft hierin expliciete aandacht gekregen en leidde tot een verhoogd bewustzijn bij de verschillende bedrijven. Wim de Koning: "In de chemische industrie bestond dit bewustzijn al veel langer maar in sommige andere bedrijven is het gevaar van stofexplosies soms moeilijk uit te leggen. Je ziet gelukkig wel dat steeds meer bedrijven bezig zijn met zaken als zonering en het explosie-veilig maken van hun werkomgeving. Opvallend genoeg is het in meer dan de helft van de gevallen nog niet 100 procent in orde en dat geeft toch te denken.



Wim de Koning is oprichter van Van der Voort Lucht en Milieu

Van der Voort en de Kiekens machinefabriek werken vormen een hechte groep. Verder ben ik echt tevreden over de producten die we leveren. Het zijn robuuste systemen die we zelf ontwerpen, produceren en installeren. Daarbij zijn we in veel gevallen ook verantwoordelijk voor het onderhoud en dat geeft het gevoel dat je het hele traject in eigen hand hebt en dus controle over de kwaliteit ervan. Wat de toekomst betreft zullen de ontwikkelingen op productgebied op basis van vragen uit de markt altijd doorgaan. Gelukkig voor ons worden de eisen ook steeds strenger. Bedrijven in de voedingsmiddelenindustrie zien er soms uit als halve laboratoria! Bovendien zie ik veel mogelijkheden om onze activiteiten in Frankrijk uit te breiden; genoeg stof om ons mee bezig te houden zou ik zo zeggen..."

Onze ervaring leert dat bedrijven die nog nooit met stofexplosies te maken hebben gehad, denken: 'dat zal de komende jaren ook nog wel loslopen'. Wanneer je dan als leverancier een explosieveilig systeem aanbiedt en deze offerte wordt gelegd naast een aanbieding van een ander bedrijf dat geen rekening houdt met explosiegevaar, dan gaat de voorkeur toch vaak naar de goedkope oplossing.

We letten daar zelf ook scherp op. Als een klant ons vraagt een niet-explosieveilige oplossing te bieden voor een nadrukkelijk gevaarlijk gebied, dan werken we daar niet aan mee."

Groeien en ontwikkelen

Inmiddels werkt Wim de Koning al ruim veertig jaar in zijn bedrijf en heeft hij er nog dagelijks plezier in. "De mensen die bij

(advertentie)

De Kiekens Dustmaster DM20.000 zuigt stof af dat vrijkomt bij het verpakken van erts. Het erts wordt toegevoerd in een grote hopper en eronder verpakt in vaten van 200 l



Weighing & Inspection bvba

VOOR AL UW WEEG- EN PROCES OPLOSSINGEN




Officieel **RAMSEY** verdeler in de Benelux

HYCONTROL Niveauschakelaars en -meting

Weighing & Inspection biedt u een uitgebreid productenpakket voor de stortgoed- en recyclage-industrie en de voedingsindustrie


- Dynamische en statische weging
- Doseersystemen
- Vochtigheidsmeting
- Niveaumeting en -schakelaars
- Volumemeting
- Metaaldetectie

www.wibe.be - www.wibe-weegschalen.nl


NORD-LOCK®


Bolt securing system

- Maximale veiligheid
- Voorkomt losraken door dynamische belastingen
- Makkelijk te monteren en te demonteren
- Voorspanning blijft controleerbaar



www.nord-lock.com/dnv
DNV Type Approved
Certificate D-3029





Nord-Lock Benelux B.V. • Tel: 0031-50-5275656 • Fax: 0031-50-5256744
info@nord-lock.nl • www.nord-lock.nl