



**Marcel Fortuin, directeur  
Rimetaal: "Samen nieuwe  
producten ontwikkelen"**

Het probleem bij een klant omzetten in nieuwe oplossingen, oftewel ontwikkelen en uiteindelijk produceren van het product. Dat is het nieuwe credo van Rimetaal uit Vorden. "Wat wij kunnen is het bedenken én maken van duurzame oplossingen voor verschillende markten", aldus algemeen directeur Marcel Fortuin. En dat deze aanpak leidt tot langdurige samenwerkingen, leest u in deze editie van *Deelnemer in Beeld*.

In 1994 heeft Arnold Wolbrink de basis gelegd voor het huidige bedrijf, Rimetaal in Vorden. Van oorsprong was de productie gericht op de fabricage van varkensstallen, maar al snel ontwikkelde het bedrijf zich tot een modern productiebedrijf met eigen engineeringafdeling. In staat om meest uiteenlopende producten te ontwikkelen en te produceren. Inmiddels telt het bedrijf ruim 50 medewerkers.

In 2005 is Marcel Fortuin toegetreden tot de directie als commercieel directeur, na jaren in Duitsland gewoond en gewerkt te hebben. De kennis en ervaring die hij daar heeft opgedaan op het gebied van afvalinzameling en recycling wordt nu volop ingezet om voet te krijgen op de Duitse markt. "Steeds meer bedrijven kloppen bij ons aan om in nauwe samenwerking nieuwe producten te ontwerpen of bestaande producten te verbeteren. "Wij zoeken altijd naar een juiste mix van engineering en maakbaarheid", aldus Marcel Fortuin.

**Samenwerken met de klant**

Voor Rimetaal staat het samenwerken met de klant eigenlijk centraal. "Alleen samen kunnen we nieuwe producten ontwikkelen. De klant heeft kennis van de toepassing en de markt, wij hebben de kennis en ervaring de wensen van de klant in een concreet product om te zetten", licht Marcel Fortuin toe. "Dit leidt er dan ook toe, dat Rimetaal met diverse partijen al heel lang samenwerkt. Zo maken wij al meer dan 15 jaar omkastingen voor de stroomaggregaten van Bredenoord."



Maar ook met andere klanten werkt Rimetaal al vele jaren samen. Soms ontwikkelen ze daarbij producten die echte wereldprimeurs zijn. De vele patenten en octrooien bewijzen de innovatieve kracht die Rimetaal in huis heeft. En de hoge kwaliteit vertaalt zich in een lange levensduur van de gemaakte producten, zoals ondergrondse afvalcontainers, perscontainers en schoepenraden voor algenkwekerijen om maar enkele voorbeelden te noemen.

**Lobby in Duitsland**

De kennis die Marcel had van de Duitse markt kwam goed van pas bij de zoektocht naar andere afzetmarkten voor ondergrondse afvalcontainers. "De markt in Duitsland staat nog in de kinderschoenen. Dat betekent dat daar nu eerst de politiek kennis moet maken met deze systemen. En daarbij is de onderbouwing door kennis- en onderzoeksinstituten van doorslaggevende betekenis."

Het inzetten van gerenommeerde kennisinstituten is dus een even tactische, als politieke stap geweest om deze lobby mogelijk te maken. Die markt is zich nu aan het ontwikkelen. Intussen zijn de eerste steden in Duitsland voorzien van ondergrondse afvalinzamelsystemen. In steden als Keulen, Hamburg, Düsseldorf en Braunschweig wordt inmiddels al afval ingezameld in ondergrondse containers van Rimetaal.



Rimetaal B.V.  
Postbus 72  
7250 AB Vorden

t: 0575-557120  
e: info@rimetaal.nl  
i: [www.rimetaal.nl](http://www.rimetaal.nl)



### CE-specialisme bij PKM

De contacten met PKM dateren al vanaf de beginjaren. Zo is adviseur Jouke Hordijk begeleider geweest bij de nieuwe en praktische opzet van een managementsysteem voor ISO 9001 en ISO 14001. Dat laatste certificaat hoopt Rimetaal nu binnenkort te krijgen, tijdens de jaarlijks terugkerende audits.

Met het toenemen van de aansprakelijkheidseisen, zeker op Europees niveau, werd het CE keurmerk noodzakelijk. Marcel: "De producten waren wel veilig en kwalitatief hoogwaardig, maar het werd noodzakelijk om constructiedossiers gestructureerd aan te leggen. Een risico-inventarisatie en een adequate handleiding horen daar bijvoorbeeld standaard bij. Rien de Groote, CE-specialist bij PKM, heeft ons met dit traject enorm geholpen."

Rimetaal maakt bij het ontwikkelen van nieuwe producten en productietechnieken dankbaar gebruik van de WBSO-regeling. Ook hierbij levert PKM een belangrijke bijdrage door de aanvragen zorgvuldig voor te bereiden, zodat deze probleemloos door de ambtelijke molen worden heen geloodst.

### Duurzaamheid

MVO is niet zo maar een loze kreet, maar iets waar Marcel zich de afgelopen jaren binnen Rimetaal (en ook daarbuiten) hard voor heeft gemaakt. "In feite is duurzaamheid gewoon een vertaling van je gezond verstand gebruiken. Al jaren is duurzaamheid voor ons een vanzelfsprekendheid. Om die reden zijn wij partner geworden van *De Groene Zaak*, een platform van ondernemers die op hun gebied koploper zijn in duurzaamheid.

Voor ons bestaat duurzaamheid uit drie pijlers, duurzame producten (producten moeten lang mee kunnen gaan, of bijv. lichter), een duurzaam productieproces (met name Co2-reductie bij het productieproces en het hergebruik van materialen) en sociale duurzaamheid (goede arbeidsvoorwaarden en veilige werkomstandigheden, actief met opleiding, stageplaatsen, begeleiding probleemjongeren)."

Daarmee onderstreept Marcel Fortuin de nieuwe koers van Rimetaal:

*"Open staan om met de kennis en expertise van klanten in nieuwe markten samen nieuwe en duurzame producten te ontwikkelen."*