

Vector Aandrijftechniek B.V.

Klaar voor de toekomst



Palletiseerinstallatie voor trays met champignons, met een capaciteit van max. 6.000 trays/uur. Deze volautomatische installatie wordt aangedreven en bestuurd met SEW-aandrijvingen.

Vector Aandrijftechniek B.V. is een dochter van het Duitse SEW Eurodrive uit Bruchsal. Het bedrijf is gespecialiseerd op het gebied van mechanische en elektrische aandrijvingen, automatiseringstechniek, besturingen en industriële software. Het merendeel van de producten die Vector verhandelt, komen uit de SEW-fabrieken. Dit zijn vooral frequentieregelaars, servosystemen, motorreductoren en tandwielkasten. Op deze gebieden is SEW wereldwijd één van de belangrijkste spelers. Reden te meer om eens op bezoek te gaan bij deze Nederlandse dochter in de industriestad Rotterdam. Business in Engineering stelt de vragen en Frank Rosendahl geeft antwoord.

Kunt u kort uw bedrijf beschrijven en typeren?

Vector Aandrijftechniek is marktleider op elektromechanische aandrijftechniek en specialist op het gebied van aandrijven, regelen en besturen. Het omvangrijke programma biedt ons vrijwel altijd de mogelijkheid complete aandrijvingen en systemen aan te bieden. Het beleid is gericht op het bieden van ruime keuzemogelijkheden, uitstekende producten, een betrouwbaar advies en een prima service.

Wat is uw functie en wat houdt deze in?

Momenteel ben ik meer dan 25 jaar in dienst van Vector Aandrijftechniek B.V. Vanuit de verkoopafdeling ben ik uiteindelijk doorgegroeid naar de functie van Manager Verkoopstaf. De Verkoopstaf bij Vector houdt zich bezig met een scala van verkoopondersteunende taken. Dit zijn onder andere het bijhouden van het klantbestand, alle PR zaken zoals het eigen AandrijfMagazine, advertenties, offerteregistratie, mailings en klanttevredenheidsonderzoeken.

Hoe bent u in het vak terecht gekomen?

Als een echte 'Vectoriaan' ben ik eigenlijk in het vak terechtgekomen doordat ik in mijn loopbaan mee kon groeien met Vector. Als administratief medewerker was ik zodanig geïnteresseerd in de aandrijftechniek dat ik me steeds meer ben gaan verdiepen in deze techniek. Door interne instructies en trainingen en een aantal vakgerichte cursussen te volgen heb ik mezelf de materie eigen gemaakt. Een stap in de richting van verkoopondersteuning was dan ook een hele logische toen er een vacature ontstond.

Wat zijn uw kernactiviteiten?

Vector richt zich in feite op drie kernactiviteiten: Componenten, Systemen en Service & Reparatie. Zij vormen in feite de pijlers van de overkapping - Vector Aandrijftechniek - waaronder alle activiteiten plaatsvinden.

Met betrekking tot onze diensten op het gebied van de componenten vervullen wij een logistieke functie doordat we de bouwstenen voor de mechanische aandrijftechniek leveren. Hierin zijn we heel flexibel en werken we met zeer korte levertijden.

Het voordeel voor klanten is dat ze een goede leverbetrouwbaarheid hebben. Deze kwaliteitsproducten vergen weinig technische ondersteuning. Als gevolg van efficiency en lage integrale kosten kunnen we klanten zo een zeer gunstige prijs/kwaliteit-verhouding bieden.

Bij de Systemen werken we met gespecialiseerde verkoopgroepen: Flexibele-Automatisering / Motion Control en Koppelingen, tandwielkasten en lineaire aandrijvingen. We bieden bedrijven een professionele ondersteuning bij het oplossen van uw aandrijfproblemen.

Als specialist op dit gebied leveren wij zo een snel en betrouwbaar advies. Desgewenst begeleiden wij bedrijven tijdens het gehele project of traject. Hierdoor beschikken klanten over een adviseur, een engineer, een co-maker of een partner, die ondersteunt, verantwoordelijkheid neemt en mede risico draagt. Daarnaast leveren wij klanten specifiek op hun wensen afgestemde, complexe producten en/of systemen, aangevuld met een goede projectbegeleiding en after-sales.

Onze Service & Reparatie-afdeling ten slotte verleent alle mogelijke ondersteuning via onze centrale helpdesk en via lokale steunpunten.

Wat is uw doelgroep?

Veel van onze afnemers zijn machinefabrieken, waarvan de eindproducten zijn te vinden in vrijwel alle industrietakken. Het accent ligt binnen Vector vooral op de voedingsindustrie, de transportsector, de verpakkingindustrie, de agrarische sector en de chemie. Omdat ieder marktsegment zijn specifieke eisen stelt, heb-

ben we zowel in- als extern gekozen voor een branche-gerichte aanpak.

Wat is uw bedrijfsfilosofie of motto?

Vector is klaar voor de toekomst. Aan ú de keus!

Wat voor belangrijke ontwikkelingen zijn er volgens u op dit moment gaande in de aandrijftechniek-sector?

Eigenlijk vormen met name de wensen van onze afnemers voor Vector een graadmeter voor alle trends binnen dit zeer specialistische marktsegment.

Op het technische vlak signaleren wij op dit moment de decentrale aandrijftechniek en nieuwe softwarematige oplossingen (applicatiemodules). Verder is er sprake van een verdere automatisering van besturingsprocessen en wordt er steeds compacter gebouwd, zowel mechanisch en elektrisch. Voor wat betreft de ontwikkeling van het productenpakket wordt die richting niet alleen bepaald door de fabrikanten.

Ook Vector heeft een stem in het kapittel. Wij hebben ons immers ontwikkeld tot 'samenbouwers' die verschillende componenten aan elkaar bouwen. Verder is er een tendens dat de maakindustrie naar de lage lonenlanden uitwijkt. Daardoor is er geen groei in een aantal traditionele markten of deze verdwijnen successievelijk.

Staat u hier positief of negatief tegenover? Waarom?

Positief. Deze ontwikkelingen haken in op onze bestaande gedachte dat we een breed pakket in huis moeten hebben. Vector is niet sec een toeleverancier van producten, maar wij leveren alles wat de klant nodig heeft, inclusief ondersteuning, consultancy, het schrijven van software etcetera.

Merkt u duidelijke gevolgen van de huidige economische situatie?

Ja, de aandrijftechniek bevindt zich in vrijwel elke bedrijfstak. Het gevolg is dan ook een druk op de prijzen, waardoor er door sommige concurrenten soms geweld wordt aangedaan aan de kwaliteit.

Hoe speelt Vector Aandrijftechniek in op de ontwikkelingen in de markt en de gevolgen van de slechte economische situatie?

Wij proberen meer te bieden dan anderen. Zo nemen we bijvoorbeeld door middel van onderhoudscontracten de klant zorgen uit handen. We verpakken op klantwens en kunnen ook grotere systemen en projecten aan. Bovendien bezit Vector een enorme kennis over aandrijftechniek, de markt en de klantwensen. Ook de invloed bij de moeder SEW Eurodrive is merkbaar. Zo worden we in ruime mate betrokken bij productontwikkelingen, maar ook bij ontwikkelingen op logistiek gebied. Deze internationale oriëntatie is juist voor de klanten die



De assemblagemedewerkers die buiten kantooruren Semafoondiensten draaien ondersteunen de 24-uurs Service & Reparatie.

wereldwijd exporteren een prettige toekomstigheid. Vector Aandrijftechniek BV is niet alleen 24 uur per dag bereikbaar, we komen ook overal.

Over welke opdracht uit het verleden bent u het meest tevreden

Aandrijfsystemen voor bagage-afhandelingsystemen zijn en worden wereldwijd uitgevoerd met SEW aandrijfsystemen van Vector Aandrijftechniek BV. Heel veel theaters zijn de laatste jaren voorzien van honderden fluisterstille motorreductoren, servo-aandrijvingen en regelingen. •