



Van Leeuwen Test Systems B.V. in Etten-Leur

Automobile Safety Testing Equipment and Solutions

Een uniek bedrijf! Wat doen zij in Etten-Leur? Wat maken ze, dat ze uniek zijn?



Van Leeuwen Test Systems B.V., veelal VLT genoemd, ontwikkelt en produceert machines en systemen om auto's te inspecteren op veiligheid en emissies. Denk hierbij aan wat in Nederland APK heet. Van Leeuwen Test Systems B.V. kwam voort uit Van Leeuwen Techniek B.V., een jarenlang bestaand handelsbedrijf in werkplaatsuitrusting voor garages, waar al sinds begin 1980 op kleine schaal machines en uitrusting werden vervaardigd waarvoor geen leverancier te vinden was. Dit ging zeer voorspoedig, maar al snel bleek dat handel en productie moeilijk zijn te verenigen. Toen wij eind 80-er jaren een grote order ontvingen van het Engelse Ministerie van Transport wisten wij zeker dat de activiteiten gescheiden moesten worden. Van Leeuwen Test Systems B.V. werd opgericht en de ontwerp- en productieafdelingen kwamen naar de Nieuwe Donk in Etten-Leur. Van Leeuwen Techniek B.V. verhuisde naar Raamsdonksveer, waarna in 2001 de handelsactiviteiten werden verkocht. Van Leeuwen Test Systems B.V. echter raakte meer en meer bekend in de wereld van Autokeuringinstanties. Na Engeland, Duitsland en België kwam Singapore, waar VLT ondanks hevige concurrentie twee Test Stations mocht inrichten! Geen gewone Test Stations, nee Stations waarbij alles wat te automatiseren was, geautomatiseerd werd! Prachtig, zo veel vertrouwen in ons, en een unieke kans voor ons om dit te ontwikkelen. Wij hadden in 1993 al enkele jaren een eigen IT-afdeling (sinds 1988), wat ons de mogelijkheid gaf om de uitzonderlijke eisen van onze opdrachtgevers te realiseren. Dit geeft gelijk een gedeeltelijk antwoord waarom wij uniek zijn. Oplossingen realiseren om snel en nauwkeurig auto's te keuren op veiligheid en emissies. Het zijn de combinaties van machine, automatisering en de inspecteurs die dit realiseren. Teststraten waar drie auto's (voertuigen) gelijktijdig door eveneens drie inspecteurs worden getest, met een capaciteit van 20 tot 25 voertuigen per teststraat, per uur. Dat is snel, zeg maar gerust supersnel, en uiterst nauwkeurig. Dat is VLT. Voorheen had men moeite het halve aantal te keuren. VLT, de Solution Providers van huis uit.

Wat is verder uniek aan VLT? Heel simpel, goed luisteren naar onze klanten. Zij zijn het die duizenden voertuigen keuren per jaar en waar de problemen liggen. Zij vragen een oplossing voor hun problemen; wij als VLT dragen passende oplossingen aan met simpele tot de meest complexe software programma's. Een ijzersterk punt van VLT is innovatie!

Wij weten wat belangrijk is voor onze klanten! Betrouwbaarheid van machines en systemen, gekoppeld aan minimaal onderhoud en geen stilstand van de testlanen. Dit betekent dat onze VLT-systemen ver boven de gemiddelde garagekwaliteit uitsteken, maar toch ook wel door de betere garagehouder worden gekocht. In het bijzonder in de bedrijfswagensector, waar men eveneens een hoog serviceniveau nastreeft.



Wat voor bedrijf is VLT, Van Leeuwen Test Systems, eigenlijk? Een uniek bedrijf zouden wij al. Wij hebben een machinefabriek, waar veel met lasrobots wordt gewerkt, en een machinefabriek voor CNC draai- en freeswerk met een uiterst modern machinepark. Op beide afdelingen werken uiterst gemotiveerde vakmensen, die hun werk als een uitdaging zien. VLT produceert zeer veel in eigen huis, wat is ingegeven door onze hoge kwaliteitseisen en flexibiliteit. Uniek voor een land als Nederland. Wij bewijzen dat het kan.

Hoe ontstaat een nieuw product of machine bij VLT?

In de wereld om ons heen, of het nu Europa, Azië of elders in de wereld is, moet alles sneller gebeuren voor minder geld! Niet altijd eenvoudig overigens. Geld is natuurlijk belangrijk, maar niet altijd het belangrijkste. Mensen die kunnen rekenen kijken niet alleen naar de aanschafprijs van machines en systemen. VLT treedt graag op als turnkey leverancier (exclusief de bouwkundige werkzaamheden, wel de advisering hierin), maakt berekeningen van de onderhouds- en reparatiekosten voor bij voorkeur 5 of 10 jaar en biedt, indien gewenst, onderhoudscontracten tegen vaste prijzen (wel geïndexeerd), inclusief of exclusief de onderdelen en software updates. Ook hierin zijn wij uniek en bewijzen wij dat VLT bij aankoop misschien wel duurder is, maar over een gebruiksperiode van 5 of 10 jaar goedkoper is dan wie dan ook. Het is niet altijd eenvoudig klanten hiervan te overtuigen.

De basis van de VLT-bedrijven werd gelegd op 8 februari 1958 door de huidige directeur dhr. Cornelis van Leeuwen, die een start maakte op die datum onder de naam Remspecialist C. van Leeuwen, gevestigd in Woerden.

Werken bij Van Leeuwen Test Systems B.V.?

Dit betekent werken in een schone, moderne werkomgeving (dit geldt voor alle afdelingen) met hightech machines. De afdelingen zijn: Administratie – Bedrijfsbureau – Ontwerp en Autocad tekenkamer – IT-afdelingen – Magazijnen – Elektronica assemblage – Mechanische assemblage – Machinefabrieken Constructie en Tooling – Demonstratie- en Testruimte – Verkoopkantoor en een DTP-afdeling voor handleidingen, folders en website onderhoud.

Wie werken er bij VLT?

Gedreven vakmensen met MBO/HBO denk- en werkniveau en LBO'ers met gezond verstand, die allemaal weten dat het bedrijf kwaliteit hoog in haar vaandel heeft staan. Het bedrijf is ISO 9001 – 2008 gecertificeerd.

De Wereld van Van Leeuwen Test Systems wordt ondersteund door eigen vestigingen in Nederland, Engeland, België, Singapore, Maleisië, Dubai (U.A.E.) en lokale importeurs en agenten in diverse landen.



Van Leeuwen Test Systems B.V., Nieuwe Donk 18 - 4879 AC Etten-Leur
Tel. 076 502 9911, Fax. 076 501 6731, Website: www.vltest.com