

# Zéér succesvolle Techni-Show voor Mitutoyo



Mitutoyo kijkt terug op een zéér succesvolle Techni-Show, "Dit was er zo één waarvan je droomt en gelukkig komen dromen soms uit", zegt Jacques van der Weiden, directeur van Mitutoyo Nederland.

Hij is zeer content met de direct tijdens de beurs geboekte resultaten en verwacht nog veel meer orders, gezien het grote aantal aanvragen tijdens en na de beurs. Je steekt er veel tijd, geld en energie in en als dat dan wordt beloofd met zo'n supergoede beurs, dan weet je dat al die inspanningen niet voor niets zijn geweest. Natuurlijk zit het in de markt ook weer mee, maar het gunstige investeringsklimaat is niet de enige reden van dit enorme succes.

Mitutoyo is wereldwijd marktleider en die positie is bereikt door producten van hoge kwaliteit te maken, deze waar mogelijk steeds verder te verbeteren en bovendien steeds vernieuwend bezig te zijn. Innovatie is een kreet die door velen wordt gebruikt maar duidelijk is dat Mitutoyo op het gebied van de geometrische meettechniek absoluut de meest innoverende is. Mitutoyo heeft binnen het bedrijf dan ook de doelstelling om elk jaar minimaal 100 nieuwe of verbeterde producten te introduceren en dat lukt aardig.

Veel succesvolle Mitutoyo producten worden door de concurrenten gekopieerd, zoals de keramische eindmaat. Van andere succesvolle Mitutoyo technologie, zoals instrumenten met het door patenten beschermde Absolute meetsysteem, wordt over het algemeen uitsluitend het uiterlijk geïmiteerd. De klant koopt dan dus een kat in de zak want het gaat hier om mindere kwaliteit en verouderde techniek met een misleidend uiterlijk. Gelukkig lijkt de animo voor die goedkope namaak de laatste tijd weer wat te minderen en wordt er weer gewoon voor kwaliteit gekozen. De keuze is dan niet zo moeilijk, want: Mitutoyo



Sushi kok in actie.

innoveert en de rest imiteert! De voor de Techni-Show Innovation Award genomineerde QV-Stream Plus, een beeldverwerkingsysteem waarvan de productiviteit tot maar liefst vijf maal hoger is dan die van de vergelijkbare modellen zonder "Stream", is een mooi voorbeeld van de innovatieve voorgrond van Mitutoyo. Hieruit blijkt ook duidelijk de Mitutoyo doelstelling: niet innoveren om het innoveren alleen, maar innovaties die de klant aantoonbaar ten goede komen! Meer kwaliteit, nauwkeurigheid, productiviteit, duurzaamheid, noem maar op. Daar gaat het bij Mitutoyo innovaties om, niet om papieren specificaties waar de klant niets aan heeft!

## Meer dan een standje huren

De Techni-Show is een uitstekende mogelijkheid om de goede naam en faam hoog te houden en om al wat je te bieden hebt aan zoveel mogelijk bestaande en potentiële gebruikers te presenteren. Maar alleen het aanwezig zijn is natuurlijk niet voldoende. Voor een optimaal rendement moeten er zo veel mogelijk mensen bereikt worden. Dat start al ruim voor de beurs met allerhande publicaties, advertenties en banners in vakbladen en nieuwsbrieven of op websites. En natuurlijk is het zaak om actief en creatief bestaande relaties uit te nodigen. Zo hebben wij steeds in het laatste uur van de beursdag een "Happy Sushi Hour" georganiseerd, met een echte sushi-kok op de stand. Op de uitnodigingen daarvoor hebben we eetstokjes geplakt. Op die manier was onze stand tijdens het anders vaak slappe laatste uur van het eind van de dag toch steeds goed gevuld en hebben we nuttige en aangename contacten gehad met bestaande en nieuwe relaties. "Happy Sushi Hour" was een groot succes!

Op de stand uiteraard ook extra aandacht voor het feit dat Mitutoyo Nederland dit jaar haar 25-jarig bestaan viert. Ter gelegenheid daarvan waren er speciale aanbiedingen waarbij men een gratis BeerTender of Perfect-Draft kreeg om het Mitutoyo jubileum thuis met een zelfgetapt biertje te kunnen vieren!

De leukste momenten zijn natuurlijk altijd de directe verkopen op de beurs. Tijdens de beurs verkochten we maar liefst zeven CNC gestuurde 3D-meetmachines waarvan vier op de vrijdag, die daardoor wel heel erg feestelijk was! Ook in de andere productgroepen werd overigens goed verkocht. De 3D-meetmachines staan dit jaar echter extra in de belangstelling omdat in 2006 ergens in de wereld de 40.000e Mitutoyo 3D machine verkocht zal worden. Bovendien zal in Veenendaal de 4.000e "Made in Holland" Mitutoyo 3CMM de productielijn verlaten! Het liefst zouden we

hier natuurlijk alle klanten opnoemen die aan het bereiken van deze twee mijlpalen hebben bijgedragen, maar dat gaat natuurlijk niet. Daarom lichten we er hier twee uit die op de Techni-Show een nieuwe machine kochten:

## Finn

Finn kocht op de Techni-Show een Crysta-C machine aan, een 7106 uitvoering om precies te zijn. Een geklimatiseerde meetkamer met diverse 3D-meetsystemen had FINN al, maar met deze nieuwe investering verwacht men de klant een nog beter inzicht te kunnen geven in de kwaliteit van de vervaardigde producten en bovendien een significante tijdswinst te boeken bij de kwaliteitscontroles door de interne afdeling kwaliteitszorg.

Finn maakt fijnmechanische onderdelen in aantallen van enkele stuks tot duizenden stuks. Specialiteit is de hoognauwkeurige CNC verspaning. Men beschikt echter ook over een eigen assemblage afdeling, heeft diverse mogelijkheden voor oppervlakte afwerking en biedt uitgebreide ondersteuning bij materiaalkeuze en logistiek. Dankzij meer dan 25 jaar ervaring met de export naar Europa en Noord-Amerika beschikt Finn bovendien over een brede internationale toegang bij diverse industrieën, zoals onder andere de ruimtevaart-, automobiel-, medische- en defensie-industrie.



Director Peter van der Klok van Finn ondertekent, onder scherp toezicht, de order en wordt gefeliciteerd met zijn aanschaf door Mitutoyo President Kawamura.



Resent werd Finn prijswinnaar op kwaliteitsgebied. Finn werd op 13 maart 2006 in Franklin (MA) USA door Thermo Electron Inc. onderscheiden als beste internationale toeleverancier over 2005, met als bijzonderheid een 100% kwaliteitsproduct.



Crysta Apex C9166

De meeste metaalbedrijven blijven vrijwel anoniem voor het publiek, maar Finn niet. FINN is wereldwijd bekend dankzij de door het bedrijf ontwikkelde klapschaatsen en klapsystemen, in-line schaatsframes, in-line klapschaatsen, skeleton pak en slee. De laatste ontwikkeling is een klapsysteem voor langlauf ski's. Producten ontwikkeld vanuit een theoretische benadering gekoppeld aan praktische ervaring en vervaardigd met hoge kwaliteit en betrouwbaarheid, die bijgedragen hebben aan de successen van vele bekende topsporters. Ook tijdens de afgelopen Olympische Spelen in Turijn zijn er weer veel successen behaald op FINN producten.

## Landes

Landes Fijnmechanische Industrie uit Emmen bestelde op de Techni-Show een CNC meetmachine van het type Crysta Apex C9166 (zie afb. onder) met een flink meetbereik van 1600 x 900 x 600 mm. Landes is inmiddels al 10 jaar een tevreden gebruiker van Mitutoyo meetmachines want de eerste CNC 3D-meetmachine werd aangekocht op 25 maart 1996.



Director John van der Laan van Landes en President Kawamura van Mitutoyo met de Crysta Apex brochure.

Het 40 man sterke Landes is toeleverancier voor de hightech-industrie en is opgericht in 1985. Het bedrijf bestaat uit twee divisies die zelfstandig in de markt opereren maar elkaar ook goed kunnen aanvullen. De divisie Precisie Verspaantechniek is gespecialiseerd in fijnmechanisch verspanen en de divisie Mechatronica houdt zich bezig met het construeren, monteren en testen van apparaten en instrumenten.

Landes levert onder andere aan de medische, laboratorium en algemene instrumenten- en machinebouw, de luchtvaart- en ruimtevaart-industrie, textielindustrie en ga zo maar door. Dat Landes een bedrijf is dat kwaliteit hoog in het vaandel heeft staan bewijst het feit dat het bedrijf op 2 februari 2006 de LRQA Gold Award in ontvangst mocht nemen. Deze award werd uitgereikt omdat Landes al meer dan 10 jaar over een gecertificeerd management systeem beschikt en daarmee al jaren actief aan continue verbetering werkt.

## Mooi Jaar

In de Mitutoyo Exact nieuwsbrief van februari dit jaar gaven we aan de Techni-Show te zien als belangrijke graadmeter voor het economisch herstel. Wij verwachtten stiekem al een goede Techni-Show en werden uiteindelijk getraakteerd op een fantastisch goede Techni-Show. Het wordt dus zonder twijfel een mooi jaar met goede resultaten! Wij hopen en verwachten dat dit niet beperkt zal blijven tot 2006 en dat zowel Mitutoyo als alle trouwe Mitutoyo klanten goede jaren tegemoet gaan.

Meer informatie op het internet:

[www.mitutoyo.nl](http://www.mitutoyo.nl)

[www.finn.nl](http://www.finn.nl)

[www.landes.nl](http://www.landes.nl)