



Scan Laser



PERSBERICHT

30-jarige Scan Laser schenkt Zaanse verzorgingshuizen boeken met grote letters



Wethouder Corrie Noom (links) van de gemeente Zaanstad heeft het eerste exemplaar van de Grote Letterboeken uitgereikt aan mevrouw Nel Brinkkemper (95), bewoonster van Eveen Erasmushuis. Op de achtergrond (vnl) Frank Tol en Erna Karsten van Scan Laser, Edwin Dupon en Ingrid Nawijn van Eveen Erasmushuis Zaandam. Beeld: Giuseppe Toppers | Danto.

Scan Laser heeft ter gelegenheid van het 30-jarig jubileum alle verzorgingshuizen in Zaanstad een pakket boeken met grote letters geschonken. 'Wij wilden ons jubileum niet onopgemerkt voorbij laten gaan en iets terug doen voor onze omgeving', zegt Frank Tol, directeur van Scan Laser. 'In Zaanstad zijn we 30 jaar geleden begonnen en nog steeds actief. Tenslotte wonen de meeste van onze medewerkers, die ons gemaakt hebben tot wie wij zijn, binnen de gemeentegrenzen. Daarom vonden wij het een goed idee om voor de verzorgingshuizen in Zaanstad en omgeving deze boeken, uitgegeven door Uitgeverij Oorsprong, te produceren.'

Over Scan Laser

Scan Laser startte in 1983 in Zaandam als één van de eerste printservice bureaus in Nederland. Al snel genoot Scan Laser erkenning als een echte pionier in Printing on Demand. Niet alleen in ons land, maar ook daar buiten in Europa en de Verenigde Staten, werd met veel belangstelling naar de toen nog nauwelijks toegepaste techniek van het printen van informatie vanuit databases (database publishing) gekeken. Scan Laser deed dat vanuit een IT achtergrond en was bekwaam om met digitaal opgeslagen informatie en bestanden van klanten om te gaan. Daarin onderscheidde Scan Laser zich. In 30 jaar ontwikkelde Scan Laser zich in een sterk opkomende markt van Printing on Demand pioniers tot Publishing Printing Professionals.

Ook vandaag de dag produceert Scan Laser on demand informatieproducten in opdracht van organisaties die publiceren. De kernactiviteiten zijn het digitaal drukken van boeken, publicaties, handleidingen en facturen in (zeer) kleine oplagen. De kracht van Scan Laser is het digitaal beheren van informatie in combinatie met de volledig geautomatiseerde productieworkflow. De informatie wordt op verschillende manieren geproduceerd (fysiek en digitaal) en gedistribueerd. Scan Laser verzorgt voor veel klanten (uitgeverijen en opleidingsinstituten) de complete logistieke dienstverlening.

Scan Laser produceert dagelijks tussen de 2.500 en 5.000 boeken in een gemiddelde oplage van 3,1. Voor een brede distributie van de boeken heeft Scan Laser een koppeling met de systemen van onder andere Bol.com, Centraal Boekhuis (CB) en talloze andere (boeken)webshops. Scan Laser geeft daarmee invulling aan het totale proces van het online bestellen van informatieproducten, van het on demand digitaal drukken en afwerken tot en met aflevering aan consumenten.

Meer informatie over Scan Laser vindt u op www.scanlaser.nl

MEER INFORMATIE

Scan Laser

Frank Tol, directeur

T 075 655 43 55

ftol@scanlaser.nl