

Corporate Wideformat Contrast



Océ ColorWave 900 voor planafdruk in kleur



Bedrijf

Contrast

Sector

Repographer

Opgericht

September 1989

Locatie

Deurne - Antwerpen

Diensten

Contrast uit Deurne is gespecialiseerd in planafdruk. Sinds april 2015 gebruiken zij de de nieuwe Océ ColorWave 900

Website

www.oudepost.be

Relatie met Canon

27 jaar

Contrast begon in 1989 in een kleine garage met één analoge planafdrukmachine. In dat pre-computertijdperk tekenden architecten hun plannen op kalkpapier, en dat werd dan met een lichtdrukmachine vermenigvuldigd. Contrast zette heel snel de stap naar digitaal. "Onze eerste digitale printer was een thermische plotter. Die gebruikte thermisch papier, net zoals een fax. Als je dat plan in de zon liet liggen, werd het helemaal zwart," herinnert zaakvoerder Marc Van Linden zich.

In 2002 verhuisde Contrast naar de huidige locatie in het voormalige postkantoor van Deurne, een mooi pand van 550 vierkante meter met een grote kluis als blikvanger. Er kwam ook een winkelgedeelte met kantoor- en schoolbenodigdheden - een slimme zet gezien de nabijheid van verschillende scholen. De winkel zorgde ook voor een toestroom van nieuwe

klanten die afdrukken en kopies op klein formaat nodig hebben, zoals eindwerken van scholieren. Maar de specialiteit van Contrast blijft planafdruk voor architecten en ingenieursbureaus.

Toen Canon de Océ ColorWave 900 voorstelde, was Marc Van Linden meteen gecharmeerd door de ongekende snelheid van dit nieuwe toestel, dat tot 18 meter per minuut in kleur kan printen. Die afdruksnelheid wordt mogelijk gemaakt doordat de vijf printkoppen de volledige breedte van het papier (tot 42 inch / 106 centimeter) afdekken, wat toelaat om per seconde meer dan 3 miljard inktdruppels neer te leggen. "Het gaat veel sneller dan vroeger. Ik kan makkelijk vierhonderd plannen op een uur printen", zegt Marc Van Linden. Door die hoge snelheid kon de Océ ColorWave 900 bij Contrast drie andere toestellen vervangen. Twee zwart-wit en één kleurenplotter mochten met

““”

Wij zijn al van bij het begin klant bij Canon. De Océ ColorWave 900 was ons vijfendertigste Océ-toestel; intussen zitten we al aan nummer 37. We hebben al die jaren met dezelfde vertegenwoordiger samengewerkt, en dat is ideaal.

Canon



pensioen; één kleurenplotter bleef als reserve.

De keuze voor Canon lag voor de hand, zegt Marc Van Linden. “Wij zijn al van bij het begin klant bij Canon. De Océ ColorWave 900 was ons vijfendertigste Océ-toestel; intussen zitten we al aan nummer 37. We hebben al die jaren met dezelfde vertegenwoordiger samengewerkt, en dat is ideaal. Zo iemand leert je bedrijf door en door kennen, en weet precies wat je noden zijn. Ook de technische ondersteuning werkt heel efficiënt.”

Met de komst van de Océ ColorWave 900 kon Contrast zijn prijslijst voor planafdruk aanpassen. Een afdruk in kleur kost nu evenveel als een afdruk in zwart-wit. Het effect daarvan was immens: er worden veel meer plannen in kleur afgedrukt dan vroeger. “Onze klanten stellen dat enorm op prijs. Het is ook logisch: een plan in kleur is veel beter leesbaar, alle details worden veel sneller duidelijker. Tegenwoordig worden ook steeds vaker foto’s of 3D-weergaven mee op een plan gezet, en die komen in kleur natuurlijk veel beter tot hun recht.”

De Océ ColorWave 900 print standaard met een resolutie van 800 x 1.600 dpi. Voor de maximale kwaliteit gaat de resolutie naar 1.600 x 1.600 dpi. Contrast gebruikt deze hoge kwaliteit voor posters of voor presentatieplannen, die bedoeld zijn om bij de klant of op het architectenbureau geëxposeerd te worden. De Océ ColorWave 900 kan met verschillende types printmedia overweg, van standaard uncoated bond over gecoat premium papier tot fotopapier, zelfklevend materiaal, film en bannermateriaal. Het systeem werkt met een 6-rollen invoermodule en schakelt automatisch over op de juiste rol wanneer een ander type of formaat vereist is. Zo blijft het aantal interventies beperkt, wat de productiviteit ten goede komt.

Planafdruk is gespecialiseerd werk, zegt Marc Van Linden. Hij kan de aangeleverde bestanden zelden onmiddellijk naar de printer sturen. “Er is altijd wel wat werk aan. Architecten gebruiken verschillende computerprogramma’s, en niet iedereen past de juiste standaarden of instellingen toe. Een groot deel van onze taak is om de nodige

aanpassingen te doen, zodat een plan goed afgedrukt en gevouwen kan worden.” Dat vouwen gaat automatisch op de vouwmaschine die aan de Océ ColorWave 900 gekoppeld is.”

Plannen worden vandaag digitaal gemaakt, maar Marc Van Linden ziet papier nog niet verdwijnen. “Tien jaar geleden werd al voorspeld dat het papierverbruik fors zou dalen. Het is sindsdien alleen maar gestegen. Je kan een digitaal plan op een tablet raadplegen, maar op een gedrukt plan heb je toch een veel beter overzicht. Ik zie een bouwvakker nog niet meteen met een tablet op de werf rondlopen. Als een papieren plan vuil of beschadigd wordt, laat je gewoon een nieuw drukken. Dat is met een tablet even anders.”



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Dutch edition
© Canon Europa N.V., 2015

Canon Belgium NV/SA
Berkenlaan 3
1831 Diegem
Tel. 02 729 48 63
Fax 02 729 49 10
E-mail: wideformat@canon.be
canon.be

 /Canon-Belgium

 /CanonBelgie

Canon