**24 september 2024**

**Bishops Printers verbetert duurzaamheid en efficiëntie met Superia ZX-platen**

De toonaangevende Britse drukwerkleverancier Bishops Printers ervaart de vele voordelen van Fujifilms Superia ZX-platen. Bishops Printers opereert vanuit een vestiging van 80.000 m², heeft 200 medewerkers in dienst en draait een omzet van ongeveer £ 25 miljoen. Het bedrijf is gespecialiseerd in algemeen zakelijk drukwerk en produceert een scala aan producten, waaronder brochures en folders met rugnieting voor een divers klantenbestand, met ruim 2000 opdrachten op maandbasis.

De relatie van Bishops Printers met Fujifilm beslaat bijna twee decennia, aanvankelijk nam het bedrijf Fujifilms Superia LH-PLE CTP-platen af, maar recentelijk stapte het over op Superia ZX procesvrije platen. De Superia ZX-platen hebben hun betrouwbaarheid als investering bewezen en leveren een hogere duurzaamheid, efficiëntie en drukkwaliteit, terwijl de robuustheid van de OPD-technologie (ontwikkelen op de pers) wordt benut om de activiteiten te stroomlijnen.

Met een rijke geschiedenis geworteld in het drukken van grote oplagen, begrijpt Bishops Printers hoe belangrijk het is om snel hoogwaardig drukwerk te kunnen produceren. Gareth Roberts, algemeen directeur van Bishops Printers, licht toe: “Fujifilms Superia ZX-platen zorgen voor uitstekende ontwikkel- en opstartprestaties op de pers, waardoor een stabiele afdrukkwaliteit wordt gegarandeerd op verschillende papiersoorten en op zowel rotatie- als vellenpersen.

“Dankzij het duidelijk zichtbare beeld op de plaat kunnen drukkers deze snel en probleemloos verwerken. Daarnaast verhoogt het ontbreken van krassen of markeringen de productiviteit. Het bedrijf verbruikt nu bij ruim 5.000 instelmomenten per maand minder dan 100 vel per keer, waardoor insteltijden worden verkregen die voorheen onhaalbaar waren.

“Daarnaast profiteren we van de uitzonderlijke verwerkingseigenschappen van Superia ZX-platen, met name qua krasvastheid. We hebben een volledig geautomatiseerd perssysteem en konden naadloos overstappen van LH-PLE- naar ZX-platen, met minimale stilstand en zonder problemen door krassen. Deze snelle overstap onderstreept nog maar eens de betrouwbaarheid, consistentie en efficiëntie van Fujifilms Superia ZX-platen.”

Naast procesefficiëntie en drukkwaliteit benadrukt Bishops Printers de milieuvoordelen van het gebruik van procesvrije platen zoals de Superia ZX. “Door chemicaliën uit het proces te elimineren en papierafval te verminderen, dragen we bij aan een groener drukproces, besparen we op arbeid en realiseren we kortere doorlooptijden. Over het geheel genomen zijn we tevreden met de integratie van Fujifilm Superia ZX-platen in ons drukproces, omdat het aansluit bij ons doel om op efficiënte en duurzame wijze hoogwaardig drukwerk te leveren”, vult Gareth aan.

“Fujifilm is al tientallen jaren een uitstekende leverancier om mee samen te werken. De betrouwbaarheid van het product is natuurlijk ongelooflijk belangrijk, maar het is de service die het verschil maakt in een werkrelatie en waardoor we zo lang hebben kunnen samenwerken met Fujifilm als vertrouwde partner”, concludeert Gareth.

“We zijn trots dat we Bishops Printers kunnen ondersteunen bij hun zoektocht naar duurzame en efficiënte drukwerkoplossingen”, zegt Sean Lane, hoofd ondersteuning offsetproducten bij Fujifilm Europe. “Superia ZX-platen leveren niet alleen uitzonderlijke prestaties, maar sluiten ook aan bij onze gezamenlijke inzet voor milieubeheer en operationele excellentie. We kijken ernaar uit om de relatie verder te ontwikkelen terwijl het bedrijf verder groeit.”

Voor meer informatie over Fujifilms Superia ZX-platen kunt u contact opnemen via onderstaande contactgegevens:

[https://www.fujifilm.com/nl/nl/business/graphic](https://www.fujifilm.com/nl/nl/business/graphic?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=SuperiaZX)

**EINDE**

**Over FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation is één van de grote exploitatieondernemingen van FUJIFILM Holdings. Sinds de oprichting in 1934 heeft het bedrijf een schat aan geavanceerde technologieën opgebouwd op het vlak van fotobeeldvorming. In lijn met haar inspanningen om een veelomvattende onderneming voor gezondheidszorg te worden, past Fujifilm deze technologieën nu toe in de preventie, diagnose en behandeling van ziekten op het gebied van Medische en Levenswetenschappen. Fujifilm maakt eveneens groei door in het segment uiterst functionele materialen, waaronder materialen voor vlakke beeldschermen, alsook in de segmenten grafische systemen en optische instrumenten.

**Over FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications is een stabiele en duurzame partner gericht op het leveren van hoogwaardige, technisch geavanceerde printoplossingen die drukkers helpen concurrerende voordelen te ontwikkelen en hun bedrijf te laten groeien. Dankzij de financiële stabiliteit van het bedrijf en de ongekende investeringen in R&D kunnen er eigen technieken worden ontwikkeld voor superieur printen. Hiertoe behoren ook voordruk- en drukkerijoplossingen voor offset, grootformaat en digitale prints naast workflowsoftware voor printbeheer. Fujifilm is toegewijd aan het minimaliseren van de impact van onze producten en activiteiten op het milieu en werkt proactief aan het behoud van het milieu. Fujifilm wil drukkers bekend maken met de beste praktijken voor het milieu. Bezoek voor meer informatie [fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/nl/) of [youtube.com/FujifilmGSEurope](https://www.youtube.com/FujifilmGSEurope).

**For further information contact:**

Daniel Porter

AD Communications

E: dporter@adcomms.co.uk

Tel: +44 (0)1372 464470