

NORDIC

ETT NYHETSBRIV FRÅN
EN OBEGRÄNSAD VÄRLD AV
DIGITALA MÖJLIGHETER

Det digitala gör skillnad

Läs om helhetslösningarna för HP Indigo som underlättar din produktion.

Visutech på Scanpack

Möt Visutech Digital med HP Indigo ws4050 och HP Scitex FB6700 i monter Do3:41 på Scanpack 2006.

LabelExpo och Photokina

Visutech finner du i HPs monter på både LabelExpo och Photokina.

Visutech växer

Visutech förstärker sin sälj-, service- och mediafunktion.

Självklar industriell applikation

Läs om Sydetikett och deras etikettproduktion med digital offset.



"Med uppgraderingen till en HP Indigo 5000 har vi ökat vår produktion mer än dubbelt upp!"

JANNES DAHLGREN, VD VID DIGALOO AB

Naturlig lösning för lönsamhet

Den digitala offsetpressens funktion i grafiska verksamheter är idag självklar, vare sig produktionen är av kommersiell eller industriell karaktär.



HP Indigo har blivit en naturlig lösning för ett tryckeri som vill behålla sin lönsamhet och få utökade möjligheter att svara upp till sina kunders krav på högkvalitativa leveranser on-demand av såväl trycksaker som etiketter, förpackningar m m.

HP Indigos digitala pressar kombinerar den höga offsetkvaliteten med det digitala tryckets mångsidighet. På så vis får du det bästa av två världar tillsammans med ett flertal nya affärsmöjligheter.

Du behöver inte ens förändra sättet att arbeta på. Pressarna från HP Indigo inte-

greras friktionsfritt i din produktionsmiljö och förhöjer effektiviteten. Ett enhetligt och gemensamt arbetsflöde för konventionell och digital offset är idag mycket enkelt att genomföra.

På nästa uppslag kan du läsa mer om hur Digaloo efter tre framgångsrika år med digital offset och HP Indigo 1000 uppgraderade sin maskin i flera steg på en gång och investerade i den senaste modellen HP Indigo 5000.

Gemensamt för alla HP Indigo är de fördelaktiga anskaffningsvärdena och affärsmodellerna som Visutech erbjuder. Dessutom är rimliga driftskostnader och ett enkelt underhåll viktiga faktorer för en god ekonomi. Prata med oss på Visutech, så kan vi titta mer på vad HP Indigo skulle kunna tillföra din verksamhet.

Värdefulla affärsmöjligheter

Volymkapaciteten, en väl utvecklad programvara för personaliserade tryck och flexibiliteten med ett större antal pappersfack var viktiga faktorer då Digaloo valde att uppgradera flera steg till en HP Indigo 5000.



Jannes Dahlgren, VD på Digaloo som uteslutande jobbar med digital offset, berättar om den utveckling företaget haft sedan starten hösten 2002.

- Vår satsning på hög tryckkvalitet, service, kompetens och flexibilitet har givit resultat. Kombinationen av en god affärsidé och investering i den bästa tekniken har, bara jämfört med föregående år, gjort att vi ökat med cirka 25 %. Det medförde ett allt större kapacitetsbehov.

Digaloo valde att uppgradera flera steg på en gång då man sett möjligheterna att kunna fortsätta en positiv utveckling med nya HP Indigo 5000.

- Vi tänkte först uppgradera till 3050-modellen. Men då vi såg nya och värdefulla

möjligheter i HP Indigo 5000 stod valet helt klart. Volymkapaciteten, en väl utvecklad programvara för personaliserade tryck och flexibiliteten vi får med ett större antal pappersfack var viktiga faktorer. Även det femte färgverket som maskinen är utrustad med har givit oss många nya möjligheter, säger Jannes.

Med en stor lokal centralt i Stockholm, flera nyanställningar och med uppgraderingen till den senaste utrustningen inom digital offset kan man enkelt konstatera att det digitala företaget går bra.

Digaloo startades hösten 2002 och valet att då investera i en HP Indigo 1000 4C var inte svårt då erfarenheterna av digital offset var mycket goda.

BILD SID 2: Variabelt tryck, editionering av upplagan, Duplex, stackning och elektronisk sortering är funktioner som bidrar till kostnadseffektiv drift.

BILD SID 3: "Kostnadsbilden per timme har blivit ännu bättre", berättar Jannes Dahlgren.

NYTT & NOTERAT

HP Scitex TJ 8500

HP Scitex TJ8500 revolutionerar marknaden för storformat. Maskinen är den snabbaste UV-baserade skrivaren för de största formaten med sin maximala hastighet på upp till 400 kvm/h! Max upplösning ligger på 600 dpi och max arkformat är 158x370 cm.

Maskinen printar med UV-bläck på offset- och screenpapper, självhäftande vinyl, PVC, Polystyrene och ljuslådematerial, fönsterdekor samt på ett flertal icke coatade syntetiska



material som Yupo, Tyvek™, Kovek m fl. Utskrifterna har en utomhusbeständighet på upp till två år. Det interna systemet för

hårdning gör att det inte finns behov av någon extern torkenhet. HP Scitex TJ 8500 är mer miljövänligt anpassad än en solventskrivare.

Återförsäljare för Scitex i Sverige och Norge är fortsatt Schneidler Grafiska AB respektive Schneidler Norge AS.

Kompanjonerna Jannes, Hasse, Peter och Tommy hade gemensamt sett en öppning i den breda kompetens man redan hade inom digital offsetteknik.

De såg att den var svaret på kundernas efterfrågan på mindre upplagor med sena lämningar under extremt korta ledtider. Till detta kom högt ställda kvalitetskrav på jobben.

Sedan dag ett när företaget startades stod maskinen på plats och producerade.

Kunder som Svenska Moderådet, Nordea och HM har en sträng kontroll och förväntan på sina trycksaker och de kraven lever Digaloo upp till med den investering de gjort i tekniken.

Upplagorna varierar normalt från 1 till 2000 exemplar på 70 g papper upp till 300 g kartong. Det kan gälla allt ifrån visitkort till högklassiga broschyrer och böcker. En återkommande produktion är Moderådets guider som förutspår trender inom mode och design. Guiden innehåller en mängd olika applikationer som utnyttjar HP Indigo maximalt.

- Inställningsmöjligheterna i HP Indigo otroligt bra. Variabelt tryck, editionering av upplagan, duplex, stackning och elektronisk

sortering är funktioner som bidrar till kostnadseffektiv drift med kreativa möjligheter, berättar Peter Shaw, tryckeri- och efterbehandlingsansvarig.

- Med de nya pappersfacken har vi blivit ännu mer effektiva. Vi kommer igång mycket snabbare och vinner produktionstid. Det är dessutom lättare att sticka emellan med provtrycken nu. I-läggaren är suverän!

- Med uppgraderingen till en HP Indigo 5000 har vi

ökat vår produktion mer än dubbelt upp. Kostnadsbilden per timme har blivit ännu bättre, avslutar Jannes Dahlgren.



"Kombinationen av en god affärsidé och investering i den bästa tekniken har, bara jämfört med föregående år, gjort att vi ökat med cirka 25 %", säger Jannes.

Läs mer på www.digaloo.se

HP DESIGNJET 10000s

Nu lanserar HP en ny högkvalitativ low solvent skrivare för utskrift av extrema bredder. HP DesignJet 10000s i bredden 264 cm (104") ger den bästa kvaliteten på utskriften anpassade för utomhusbruk. Maskinen levereras komplett med dubbla inmatningsrullar och

motordriven rullmatare som båda klarar vikter upp till 110 kg. Som tillbehör finns luftrenare och varmluftstork. Hastigheten ligger på 20 kvm/h med en upplösning på 720x540 dpi och på hela 30 kvm/h i 720x360 dpi. Den klarar samtidig



HP DesignJet 10000

printning på två rullar, dubbelsidig printning, upprullning av ett flertal olika material och printning direkt på mesh utan skyddsliner.

Visutech förstärks ytterligare!

Våra framgångar har gjort att vi känt behov av att ytterligare förstärka vår organisation. För att även fortsatt kunna möta våra kunders behov och önskemål förstärker vi vår sälj-, service- och mediafunktion.

BENGT SJÖLANDER

Baserad i och ansvarig för Stockholmsområdet förstärker Bengt Sjölander vår säljsida. Många år inom den grafiska branschen har gett Bengt både en lång och bred erfarenhet.

HÅKAN JOHNSON

Mediaavdelningen i Göteborg förstärks av Håkan Jonsson som genom tidigare anställningar har en gedigen erfarenhet och branschkunskap.

ANNA LILLSEBBAS

Serviceavdelningen i Göteborg förstärks av Anna Lillsebbas som kommer att arbeta som servicekoordinator.

BJARNE PETERSEN & LARS CHRISTOFFERSEN

Säljsidan i Danmark förstärks med Bjarne Petersen och Lars Christoffersen. Både Bjarne och Lars har lång och bred erfarenhet inom den grafiska branschen.

KENNETH NIELSEN

Servicesidan i Danmark förstärks av Kenneth Nielsen som kommer att avlasta de danska teknikerna och ta hand om Visutech Displays kunder.