

Hatékonyan a design grafikától a nyomdatermékig

„Amilyen az alap, olyan az épület” – tartja a közmondás. A kiváló minőségű nyomdatermék alapja a hibátlanul előkészített digitális anyag.

A látványos csomagolástechnikai és nyomtatási megoldások minőségi kivitelezéséhez nemcsak profi gépekre, hanem profi előkészítésre is szükség van. Ahogy a grafikai stúdióknak is megvan a maguk „rutinja” egy-egy anyag elkészítésére, a nyomdák, és előkészítő stúdiók is a maguk eszközparkjához igazítják a beérkező grafikai állományokkal szemben támasztott igényeket. Hogyan lehet egyszerűen és gyorsan reagálni, ha ezek az igények a feldolgozandó anyagokban nem teljesülnek?



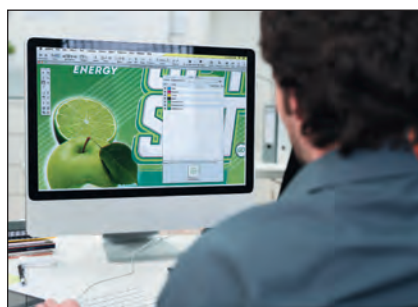
A probléma sokrétű és sokszereplős lehet, a cél pedig a pontos és minél gyorsabb előkészítés és jóváhagyás, hogy az anyag mielőbb nyomdába kerülhessen.

Ezen a területen is egyre nagyobb hangsúlyt kapnak tehát a különböző automatizáló rendszerek, melyeket több szinten és formában használhatunk. Az Esko, a világ vezető csomagolástechnikai előkészítő rendszereinek szállítója a vállalkozások méretéhez és a munkafolyamatok összetettségéhez mérten kínál erre különböző megoldásokat.

A digitális és flexnyomtatás fő előkészítő eszköze, PDF-szerkesztő szoftverre, az **ArtPro+** új megközelítésben, még a korábban hasonló előkészítő szoftvereket használókat is lenyűgöző formában és lehetőségekkel segíti az operá-

torokat. Egyszerűen és megbízhatóan kezeli a „Hogyan készítsünk design grafikából az adott technológiával nyomtatható nyomdai PDF-et?” problematikáját.

A fejlesztés során teljesen új alapokra helyezett **ArtPro+** a beépített PitStop Pro Preflight rendszerével iparági sztenderdek, de akár egyedileg összeállított szempontrendszer alapján is ellenőrzi a beérkező grafikai anyagokat és jelzi a problémás pontokat. Az automatikus alátöltés (trapping), a szöveg és képezelési rendszer mindvégig egy programban tartja az állományt, így elkerülhetővé válik az átmentésekből, konvertálásokból adódó hibalehetőség és információvesztés, biztosított az utolsó pillanatban szükséges javítások lehetősége. Az **ArtPro+** egy szoftverben hordozza mindazokat a funkciókat, amelyeket korábban Mac-es környezetben az ArtPro, PC-s környezetben pedig a PackEdge biztosított, további fejlesztési irányait pedig a felhasználóktól kapott visszajelzések alapján alakítják.



A programban összeállítható makrók segítségével automatikus ellenőrzési és megoldási folyamatokat építhetünk fel, melyek az automatizálás még csak első kicsiny, de nagyon fontos lépéseit jelentik. Miért fontosak ezek? Mert így elkerülhető azon rutin- és listaszerű ismétlődések manuális végrehajtása, amelyek épp a rutinszerűségük miatt hordozzák magukban az emberi figyelmetlenségből adódó hibalehetőségeket, ugyanakkor radikálisan csökkentik



az előkészítésre fordított időt és növelik a hatékonyságot. Ebben nyújt további segítséget az **AutomationEngine**, amellyel az ellenőrzéseket, feltételekhez kötött automata javítási pontokat, értesítéseket, beavatkozásokra való felhívásokat maximálisan az adott vállalkozás igényeihez lehet szabni, a munka jelentős része operátori beavatkozás nélkül is elvégezhető. A skálázási lehetőség ebben is rendkívül széles, egy-egy részfeladat automatizálásán túl, akár komplett munkafolyamatok is felépíthetők.

Az **AutomationEngine** azonban nem pusztán egy nyomdai előkészítést támogató rendszer, hanem alkalmas arra, hogy a vállalkozás ERP rendszerével összekapcsolódva olyan adatokat szolgáltatson, amely a későbbi üzleti tervek, árkalkulációk, termelékenységi mutatók számításához nélkülözhetetlenek.

A belső folyamatok megszervezése mellett lényeges azon is elgondolkodni, hogy hogyan lehet az ügyfélkommunikációt, a szervezeten belüli információáramlást, a többlépcsős módosítási-jóváhagyási procedúrákat átláthatóbbá és szervezettebbé tenni. A tapasztalatok szerint a kereskedők, kapcsolattartók rengeteg időt töltenek el „felesleges” adminisztrációval, helyezkednek sokszor az ügyfél és a nyomdai előkészítő részleg között a „postás” szerepébe, melyből számos – pl. félreértelmezési – probléma adódik. A másik komoly tényező, amin egy ilyen típusú szoftver bizonyítottan és nagyon



komoly hatékonysággal javít, az átfutási idő. Nincs több elkallódott e-mail, nem kell a korábbi verziók között kutakodni, minden kézre áll, még akkor is, ha az egyik szereplő bármi okból épp nem érhető el.

A kollaborációs, vagyis együttműködést és kommunikációt támogató szoftverek belépő rendszere a **Share & Approve**, amely egy tiszta, áttekinthető, egyszerű webes felületet biztosít az előkészítő stúdió és ügyfele számára az előkészített anyagok jóváhagyására. A lépések egyszerűek és átláthatók, egyértelműen deklarált a végső, elfogadott



file, és az e-mail-es levelezővel szemben letisztult felületen tartja nyilván a sorban álló projektek aktuális státuszát. A kollaborációs rendszerek egyik nagy előnye, hogy áthidalja a műszakok közötti kommunikációs gátat, kizárható az itt-ott bármilyen okból megrekedt e-mailek, kérdések, jóváhagyások.

bizások gyors végrehajtásában, a rendszer pedig egy olyan felületet ad, amelyből a korábbi munkák is néhány jellemző megadásával könnyen előhívhatók.

Fontos látni tehát, hogy az automatizálás bevezetése során nem feltétlen egy nagy és átfogó rendszerről beszélünk, mégis óriási segítséget kapunk. Már néhány egyszerű lépés átalakításával, célszoftver bevezetésével apránként haladhatunk az egyre hatékonyabb munkavégzés irányába. Ugyanakkor a különböző folyamatok rendszerbe szervezésével olyan irányba mozdíthatjuk el a vállalkozást, amellyel mindenki leginkább a saját munkájára koncentrálhat a rengeteg adminisztrációs feladatra szánt, elpazarolt idő helyett.



Ennek bővített, továbbfejlesztett változata a **Webcenter**, amelyben akár több szereplő bevonásával, a munkák projekt szintű szervezésével típusonként specifikus mechanizmusokat építhetünk fel. A projekt típusok segítenek a meg-

További információ:
partners Kft. – Ratkovics Péter
 ratko@partners.hu
 06-30-941-1949
 www.partners.hu

Kiszámolta már, mennyi egy grafika..?

- munkaóra költsége
- a prepress átfutási ideje
- a jóváhagyási időtartama



Megtakarítás az Esko szoftvereivel

- Munkaóra -30%
- Átfutási idő -50%
- Jóváhagyási idő -70%



KIPRÓBÁLHATÓ - ELŐFIZETHETŐ

Kérje ajánlatunkat!



Társ a megoldásban

06-1-221-5123 | info@partners.hu | www.partners.hu