

## A FEFCO átalakította szabvány-szolgáltatási rendszerét



A brüsszeli székhelyű FEFCO 2006. szeptemberében léptette életbe az új átdolgozott szabványait (hivatalosan a FEFCO-ESBO szabványokat). A szövetség könyvtára a hullámlemez- és a karton alapú csomagolóanyagok szabványügyi központjaként nyújt szolgáltatásokat a gyártócégek részére. Együttműködőként az Esko és az Arjuna támogatják ezen törekvésében a FEFCO-t.

A korábbi szabvány-ajánlások a 70-es évek végéről származtak. Ezek eddig csak nyomtatott formában voltak hozzáférhetők. A FEFCO a digitális kor követelményeihez igazodva korszerűsítette a FEFCO-ESBO szabványokat, és átáll napjaink technikájára. A FEFCO együttműködést alakított ki az Esko-val, mely cég a csomagolóanyag-ipar részére a termelés előkészítéshez szükséges programok fejlesztésével és továbbképzéssel foglalkozik, valamint a multimédiás és honlapfejlesztő Arjuna céggel, amelyek a külalakért és a munkafelületekért felelős.

Az iránymutató rendszer a hullámlemez-iparban világszerte használatos szabványokon alapul. A FEFCO szabványok átdolgozott változata elektronikus formátumú, és magába foglal egy innovatív megjelenítőrendszert, amelyik 3D

formában mutatja be a hajtogatási sorrendet, ezzel hozzájárul a hullámlemez-csomagolások értéknöveléséhez. Ezen felül az új megjelenésű szabványok kommunikációs segédeszközként is szolgálnak, így a dobozgyártás rugalmasabbá, kreatívabbá és sokoldalúbbá válhat. A fejlesztést az iparág igénye alapján, a szabványok felhasználásával, a szabványokért felelős bizottság felügyeletével végezték. Az Esko a programrendszert ArtiosCAD alapokon építette fel az iparág igényei szerint, amit animált vizuális elemek tesznek kifejezővé. Ennek köszönhetően az eddig csak statikusan megjeleníthető nyomtatott kép most már szemléletes módon 2D és 3D alakban is megismerhető, így jobban átvihető a gyakorlati gyártásba. Ezzel egyidejűleg az Esko korszerűsítette az ArtiosCAD rendszerét is, így létrejött a piac első CAD-megjelenésű alkalmazási referenciája, ami teljes mértékben kompatibilis a FEFCO szabványokkal.

Az Arjuna a megrendelésnek megfelelően az ArtiosCAD által szolgáltatott anyagokat felhasználóbarát munkafelületre vitte át. Az új könyvtári anyag jogvédett CD-Rom formában áll a felhasználók rendelkezésére.

**Forrás:** Papier + Folie, 41 (4) 14 (2006. július)

Völgyi Péter

### VOITH SZAKMAI SZIMPÓZIUM

**2007. ápr. 24-25, Ráckeve, Kék Duna Wellness Hotel**

- Program: – ápr. 24: Fogadás és vacsora a Voith szakembereivel  
 – ápr. 25: A Papírgyártás jövője, papírgépek  
 Mérés, automatizálás, szervíz  
 Költséghatékony üzemeltetés  
 Ebéd, majd konzultáció a Voith szakembereivel

**Regisztráció és információ: Tel: 457-0633**