

FIGYELŐ SZOLGÁLAT

Ebben a rovatban folyamatosan ismertetjük a könyvtártudománnyal és szakirodalmi dokumentációval foglalkozó szakkönyvek és külföldi szaklapok folyóiratcikkeit, valamint közöljük az elkészült fordítások, az új műszaki segéd-könyvek, az új műszaki folyóiratok és az OMKDK-ban elkészült irodalomkutatók jegyzékét.

.0.

KÖNYVSZEMLE

1/K/68

778.148.2:002.517.7

BRANTLEY, N. - HANSEN, S.: Microfiche equipment. /Mikrofilmlap-berendezések/ Delft, 1966. Microfiche Foundation. 27 p. /Publications on the Microfiche. 5./

Az 1954-ben alapított Microfiche Foundation /Mikrofilmlap Alapítvány/ tevékenységében nagy részt vállalt a mikrofilmlap elméleti és gyakorlati alkalmazásának terjesztésében. A Microfiche Foundation Newsletter, a Publications on the microfiche kiadványsorozat és a fáradhatatlan tollú L.J. van der WOLK minden közleménye ennek a célnak van alárendelve. A MF Newsletter egy korábbi közleménye után /Microfiche Foundation Newsletter 1964. 6.sz. p.4-5. + Annex./ most a Publications on the microfiche sorozat 5.számában az összeállítók - N.BRANTLEY és S.HANSEN asszonyok - áttekintést nyújtanak a mikrofilmlapot készítő és alkalmazó berendezésekről. Az 50 cég által 10 országban előállított 100-nál több készülék képviseli a reprográfia e területének legkorszerűbb gépi felszerelését.

Az alkalmazás szem előtt tartásával az összeállítás felépítése a technológiai folyamatot követi: 1. felvevők, 2. érintkező-másolók, 3. olvasók, 4. olvasó-másolók és 5. visszanyitók. Minden egyes rész elején a készülékekre vonatkozó általános tudnivalók vannak, melyek után a gyártó cégek betűrendjében következnek a készülék-leírások. Ezek a lényeges adatok közlésére szorítkoznak, melyek összefoglalóan a

következők: a gyártó cég megnevezése, a típus neve és jelle, meghatározó jelleg közlése /mint pl. felvevőgépeknél: filmlappal vagy tekeresfilmmel működő típus-e, olvasókészülékeknel vetítőernyős, asztalra vagy falra vetítő típus-e? stb./, filmlapméret, kicsinyítési vagy nagyítási mutató, méretek /súly/, az alkalmazott objektív adatai, a készülék ára. A berendezések leírását a gyártó cégek címjegyzéke egészíti ki.

A rövid és a lényeges adatokra szorított leírások hasznos segítőeszköznek bizonyulnak a mikrofilmlapot és mikrokártyát készítő dokumentációs laboratóriumok és az ezeket alkalmazó mikrofilmtárak és olvasótermek felszerelésének és berendezésének elméleti, technikai és pénzügyi tervezéséhez.

/Pétervári L.B./

2/K/68

778.34
681.64

L'Électrocopie. /Elektrofotómásolás/ Paris, 1967. CIMAB. 11 p. 8+5 t. Supplément au Bulletin du CIMAB d'avril 1967.

A 'Centre d'Information du Matériel et des Articles de Bureau - Paris' francia információs központ folyóirata, a Bulletin du CIMAB 1967. áprilisi számának mellékleteként egy elektrofényképezésről szóló kiadványt jelentetett meg. A kötet alapja - korábbi mellékleteket is tekintve - a Bulletin du CIMAB tájékoztató anyaga.

A kiadvány 15 gyártó cég 36, az elektrosztatikus elv alapján működő készülékét mutatja táblázatos formában. A rövid általános bevezető és fontosabb tudnivalók után összefoglaló történeti áttekintést nyújt az elektrofotográfia két, a szelvényes és a cinkoxidos fő eljárásáról és kapcsolatukról az egyéb sokszorosító eljárásokhoz, majd technikai leírásban válaszolja a felvételezés és kidolgozás kérdését, a másolatok tartósságát és minőségét. A táblázatok közlése előtt pontokba szedve közli a helyes készülékválasztás ismerveit és részletesen tárgyalja a költségek bonyolult számításait, amire készülékek szerint külön táblázatot is közöl.

A táblázatos részben azon készülékek technikai leírása található, melyek a francia vásárlók számára elérhetők a hazai kereskedelemben. Nagyon szerencsésnek mondható az a megoldás, mellyel az állandó technikai adatokat és a kereskedelmi jellegű változó adatokat /pl. készülék ára, bérleti díj, garanciaidő, költségszámítások stb./ két külön táblázatba foglalja össze.

Annak ellenére, hogy a kiadvány francia szempontból készült, mégis jelentős mennyiségű elektrosztatikus másolókészüléket ír le, mint pl. a Rank Xerox /modell 330, 420, 720, 813, 914, 2400/, Adressograph Multigraph /Bruning modell 2000, 2000 automat és 2100/, Polyclair /Arcor 3/, Olivetti /Copia II./, Smith Corona Marchant /Coronastat modell 33, 44 és 55/, Develop dr.Böger KG /Develop modell 240 és 500/, Photoclarck Fr. Grün KG /Electroclark/, Bell and Howell /Electrostatic Copier modell 1118/, Agfa-Gevaert /Gevafax/, Apeco /Superstat/ stb. cé-

gek gyártmányait. A technikai rész táblázata kitűnően áttekinthető és megfelelő felépítésű. Jó szolgálatot tesz az a figyelmesség is, hogy a készülékek kicsinyített képét is közlik. Áttekinthető a kiadványt, bátran mondhatjuk, hogy a hazai szakemberek számára is haszonnal forgatható ez a francia fogyasztók számára készült füzet.

/Pétervári L.B./

3/K/68

016:621:658.562

HÉBERGER Károly - CSÁT József - STEINER József: Gépipari minőségellenőrzés bibliográfia. Tankönyvkiadó, Budapest, 1967. 498 p. /A Budapesti Műszaki Egyetem Központi Könyvtára Tudományos Műszaki Bibliográfiák, 8.sz./

A Budapesti Műszaki Egyetem Központi Könyvtára 1954-ben megindított bibliográfia-sorozatának újabb kötete jelent meg. A kiadvány két részre tagozódik: első részében az anyagvizsgálat, második részében a műszaki ellenőrzés válogatott szakirodalmát dolgozza fel.

Az anyagvizsgálati rész 281 könyvmet és 684 folyóiratcimet tartalmaz, emellett 10 bibliográfia címét ismerteti. Megadja az OMKDK által figyelt 7 téma jegyzékét, végül az egyes szűkebb témák szerint érdeklődő számára 28 címszavas tárgymutatóval nyújt segítséget.

A műszaki ellenőrzés fejezete 250 könyvcimet sorol fel és 1128 folyóiratcikket közöl, ezenkívül 17 bibliográfia címét adja meg. Az ismertetett témafigyelések száma ebben a fejezetben 3. A második rész 31 címszavas tárgymutatóval zárul.

Annak ellenére, hogy a bibliográfia nagymérvű szelektálással készült, rendkívül gazdag forrásanyagot tartalmaz. A kiadvány szerzői elsősorban a korszerűsége törekedtek, így a folyóiratcikkek közül főleg az 1966. december 31-ig megjelent újabb keletű publikációkat dolgozták fel. A cikkgyűjteményt hazai könyvtárainkban is hozzáférhető 331 folyóiratból válogatták össze. Külön érdekessége a gyűjteménynek, hogy a témára vonatkozó magyar szabványirodalmat is tartalmazza. A kötetben helyet kapott egy, a témakört körvonalazó rövid bevezető, végezetül pedig egy szerzői névmutató, valamint az idézett folyóiratok jegyzéke.

A gépipari minőségellenőrzés bibliográfiája megjelenésének aktualitást ad az új gazdaságirányítási rendszer küszöbönálló bevezetése, amelyben a termékek versenyképessége és gazdaságos gyártása szempontjából a minőségellenőrzésnek különös jelentősége van.

Bizunk abban, hogy a sorozat köteteinek az utóbbi években rendszeressé vált megjelenése további hasonlóan értékes bibliográfiák kiadásával folytatódik.

/Farkas J./