

1966-ban kezdi el működését. Igénybe veszi munkájához az Amerikai Egyesült Állami Országos Orvostudományi Könyvtárának technikai jelle-
gű segítségét és felhasználja a MEDLARS mágneses szalagjait is.
/Bibliographie, Documentation, Terminologie, 6.k. l.sz.1966.p.22.

□

Az amerikai Human Sciences Research Inc. társulat a National Science Foundation megbízásából tanulmányozza mindazoknak a kísérle-
teknek elvi alapjait, amelyeket eddig a tájékoztatási anyag vissza-
kereső rendszereinek kiértékelésére irányítottak. A tanulmány célja:
helyes módszerek kialakítása.

/Bibliographie, Documentation, Terminologie, 6.k.l.sz.1966.p.30./

□

REPROGRÁFIA

A Siegen-i /NSzK/ Meteor Apparatebau cég cinkoxid réteggel be-
vont papíryanagot alkalmazó elektrografiai berendezést hozott
forgalomba, mely a különböző színű eredeti dokumentumokról egyaránt
jóminőségű másolatot ad, s a féltónusokat is megfelelően adja visz-
sza.

/Bürotechnik + Organisation, 14.k. 2.sz. 1966. p. 132./

□

OLVASÓBERENDEZÉS

A Crossfield Electronics cég is belépett az optikai olvasóberen-
dezéseket gyártó vállalatok közé. A DTS 3000 típusu berendezés a
CMC-7-es típusu jelek olvasására alkalmas, 20 dokumentum/mp sebes-
séggel. Kiegészítő berendezés csatlakoztatása esetén a jelolvasást
egyidejű mikrofilmezéssel is össze lehet kötni.

□