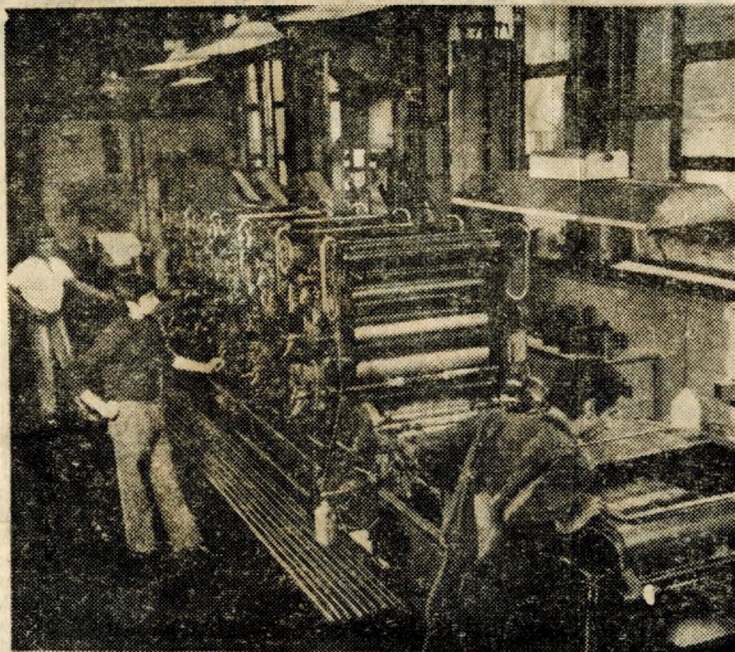


Budapestre vonatkozó újságcikkek		Osztályozás	
Szerző:		Tárgy	655.1
Cím:	Számítógépes gyártás-programozás...	Hely	
Forrás:	Népművelés	Idő	1971.
(Hely)		Személy	
(Idő)	1971. okt. 27.	Helyszám	
			(Oldal)
			(Köt. v. füz.)

244

Számítógépes gyártásprogramozás a nyomdaiparban



A Globus Nyomdában már ezt a gépet is gépi adatfeldolgozás programozza.

A hazai nyomdák közül, elsőként a Globus Nyomdában vezették be a számítógépes gyártásprogramozást. Jelentőségéről a Nyomdaipari Egyesülés székházában kedden tájékoztatták a sajtó munkatársait.

Lengyel Lajos, az egyesülés elnöke bevezetőjében hangoztatta, hogy a korszerű vezetéstechnikai módszerek ma már nélkülözhetetlenek a nyomdákban is, s a most bevezetett elektrocentrikus szisztéma nemzetközi viszonylatban is újdonság.

Kovács Tibor, a Globus Nyomda igazgatóhelyettese elmondotta: a számítógépes információrendszer megalapozottabbá és hatékonyabbá teszi a vállalatvezetés munkáját. Pontos képet ad a kapacitások terheléséről, az anyaggyártásról, a megrendelések átfutási idejéről.

A Globus Nyomda évenként körülbelül tízezerféle és csaknem tízezer tonna terméket állít elő, 80-féle technológiával. Egy-egy termék átlagosan, 10–15 különböző technológiai folyamaton

megy keresztül. Körülbelül 15 ezres adathalmazból kell kiemelni a szükséges információkat a lehető legrövidebb idő alatt, tehát a feladat megfelelő színvonalon csak számítógéppel oldható meg. A számítástechnikai rendszerről elmondották, hogy alkalmazásának eredményeként egyetlen számítássorozattal egyidejűleg állítják elő mindazokat az információkat, amelyek a modern gazdaságvezetés számára ma már nélkülözhetetlenek a műszaki irányításhoz és a megalapozott gazdálkodáshoz.

Az új rendszerű termelésirányítási módszer iránt nagy az érdeklődés a nyomdaiparban. Az Athinaeumban már előkészítették a bevezetését s több más nyomda is bejelentette igényét hasonló berendezésekre.