

Krzysztof Jasiorowski
97-500 R a d o m s k o
ul. 11 Listopada 4a/56

Radomsko, dnia 06.01.2011

Kol. Jerzy S. Nowak
Przewodniczący Sekcji Historycznej PTI
(list 1a)

W załączeniu przesyłam kserokopie 6-ciu artykułów zamieszczonych w archiwalnych periodykach technicznych i ekonomicznych w latach 1972 – 1980 o tematyce zastosowań informatyki w przemyśle meblarskim do ewentualnego wykorzystania w bibliotece cyfrowej PTI. 5 z nich zostało zamieszczonych w miesięcznikach „Przemysł Drzewny” – Wydawnictwa Czasopism Technicznych NOT i 1 w dwutygodniku „Gospodarka Materiałowa” – Wydawnictwo PWE.

1. Przemysł Drzewny Nr 7/1972.
Krzysztof Jasiorowski – Techniczne przygotowanie produkcji w systemie elektronicznego przetwarzania danych w Zakładach Mebli Giętych w Radomsku.
Na uwagę tutaj może zasługiwać to, że zastosowane wówczas zbiory kartotekowe bazy danych wykazują bardzo duże podobieństwo do struktur baz danych stosowanych w zintegrowanych systemach informatycznych, np. DB2.
2. Przemysł Drzewny Nr 4/1977.
Lucja Lipniewska, Krzysztof Jasiorowski – Optymalny rozkrój okleiny syntetycznej przy zastosowaniu programu XUT-5.
3. Przemysł Drzewny Nr 3/1978.
Krzysztof Jasiorowski – System WESAP w usprawnianiu planowania w przedsiębiorstwie meblarskim.
4. Przemysł Drzewny Nr 6/1978.
Krzysztof Jasiorowski, Andrzej Rek – System SEIK w ewidencji i informacji kadrowej oraz badaniach socjologicznych.
Zastosowania Systemu SEIK OBRI na ODRA serii 1300.
5. Przemysł Drzewny Nr 4/1979.
Krzysztof Jasiorowski, Jerzy Koch – Efektywność zastosowania epd w Zakładach Przemysłu Meblarskiego w Radomsku.
Zastosowanie metody Andrzeja Kierczyńskiego.
6. Gospodarka Materiałowa Nr 17/1980.
Krzysztof Jasiorowski – Niektóre zastosowania ETO do efektywniejszego wykorzystania materiałów w przemyśle meblarskim.
Zastosowanie standardowego programu XUT-5 z systemu TRIM LOSS, w który były wyposażone komputery ODRA serii 1300.

Pozdrawiam

Krzysztof Jasiorowski

