

CIM i zarządzanie systemami sieciowymi

Elżbieta KOSMULSKA-BOCHENEK

Politechnika Wrocławska, Wydział Informatyki i Zarządzania, Wydziałowy Zakład Informatyki
Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław

Otrzymano 28 maja 2001 roku

Streszczenie. Rozwijająca się technologia internetowa warunkuje nowe potrzeby w zarządzaniu systemami, a zarazem udostępnia nowe możliwości rozwiązań zarządzania. W artykule przedstawiono, opracowany przez DMTF, model informacji (CIM), którego wykorzystanie w znacznym stopniu wzbogaca możliwości systemów zarządzających. Artykuł daje również krótkie wprowadzenie do technik zarządzania opartych o usługę WWW oraz sugestie innych zastosowań modelu CIM.

Słowa kluczowe: zarządzanie systemami, protokoły sieciowe, technika obiektowa, CIM, WBEM