

mgr Robert Banaś dr Adam Weinert
Katedra Zarządzania Strategicznego
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu

**ANALIZA NARZĘDZI INFORMATYCZNYCH WSPOMAGAJĄCYCH
ZARZĄDZANIE PROJEKTAMI W PRZEDSIĘBIORSTWACH – PODEJŚCIE
TRADYCYJNE**

ABSTRAKT

Narzędzia informatyczne wspomagające zarządzanie projektami w przedsiębiorstwach pomagają menedżerom zarządzać, usprawniać oraz śledzić postępy w realizacji przedsięwzięć od ich koncepcji do osiągnięcia rezultatów. W artykule zaprezentowano przegląd najczęściej stosowanych aplikacji służących do przechowywania, organizowania i kontrolowania informacji projektowych zgodnie z podejściem tradycyjnym do zarządzania projektami. W referacie przedstawiono wyniki analizy funkcji wraz ze szczegółową prezentacją poszczególnych obszarów i możliwości ich wykorzystania z perspektywy 10 obszarów wiedzy zgodnie z PMBOK Guide.