

Przemyśl, dnia 20.03.2026 r.

Referencje

Powiatowy Urząd Pracy w Przemyślu niniejszym potwierdza, że korzysta z oprogramowania **Axence nVision®** dostarczonego przez firmę Axence. System został wdrożony w celu kompleksowego zarządzania infrastrukturą IT oraz zwiększenia poziomu bezpieczeństwa sieci i danych w Urzędzie.

Obecnie oprogramowanie monitoruje **80 stacji roboczych**, wspierając codzienną pracę działu IT w następujących obszarach:

- **Network:** Pozwala na bieżący monitoring stabilności sieci oraz szybkie wykrywanie awarii urządzeń aktywnych, co ma kluczowe znaczenie dla ciągłości obsługi interesantów.
- **Inventory:** Umożliwił pełną automatyzację inwentaryzacji sprzętu i oprogramowania. Dzięki niemu posiadamy aktualną wiedzę o zasobach oraz sprawnie zarządzamy licencjami.
- **Users:** Moduł ten pozwala na optymalizację procesów poprzez analizę aktywności i wykorzystania aplikacji, co przekłada się na lepszą organizację pracy wewnątrz jednostki.
- **SmartTime:** Wspiera kadrę zarządzającą w monitorowaniu efektywności pracy przy komputerach, dostarczając rzetelnych danych o czasie poświęconym na realizację zadań służbowych.
- **DataGuard:** Znacząco podniósł poziom bezpieczeństwa informacji poprzez kontrolę dostępu do portów USB i nośników zewnętrznych, chroniąc Urząd przed wyciekami danych.
- **HelpDesk:** Usprawnił komunikację między pracownikami a działem wsparcia. System zgłoszeń (ticketowy) oraz funkcja zdalnej pomocy pozwalają na błyskawiczne rozwiązywanie problemów technicznych.

Wdrożenie Axence nVision pozwoliło na konsolidację wielu narzędzi w jednej, czytelnej konsoli zarządzającej. Oprogramowanie charakteryzuje się dużą wydajnością, intuicyjnym interfejsem oraz wysoką stabilnością działania, co jest niezbędne w instytucji o takim profilu jak nasza.

Z pełnym przekonaniem rekomendujemy system Axence nVision® jako sprawdzone i profesjonalne rozwiązanie dla jednostek administracji publicznej oraz wszystkich organizacji dbających o bezpieczeństwo i efektywność swojej infrastruktury IT.

STARSZY INFORMATYK

mgr inż. Piotr Hajczkowski

.....
Podpis