

XII Ogólnopolska Konferencja z cyklu „Automatyzacja bibliotek”

14 listopada 2018

MAK+ w kontekście e-usługi OMNIS

AGENDA

Kilka danych i kilka ciekawostek statystycznych

RODO - pół roku „po”

DAM - krok dalej w ochronie danych osobowych

Plany na najbliższe kilka miesięcy (nowe SK, nowa Bibliografia Regionalna)

MAK+ a OMNIS w kontekście DLP

Kilka danych statystycznych

2277 bibliotek korzysta z systemu MAK+ (918 głównych, 1358 filii)

25 milionów skatalogowanych egzemplarzy (21 mln dostępnych dla czytelników)

4,2 mln opisów bibliograficznych (2,5 mln z Biblioteki Narodowej)

650 tys. zapisanych czytelników

Kilka ciekawostek statystycznych

Najwięcej wypożyczeń w ostatnich 12 miesiącach

Miejska Biblioteka Publiczna w Tarnobrzegu

268 722 wypożyczenia

Kilka ciekawostek statystycznych

Najwięcej wypożyczeń w stosunku do liczby czytelników:

Gminna Biblioteka Publiczna w Burkacie (Działdowo)

34,5 książki na 1 czytelnika

Kilka ciekawostek statystycznych

Najwięcej przekierowań z serwisu lubimyczytac.pl do OPAC biblioteki:

Klub Dowództwa Garnizonu Warszawa

Ponad 300 miesięcznie

RODO – pół roku „po”

Zostało powołanych tysiące Inspektorów Ochrony Danych Osobowych

Powstały setki tysięcy stron:

- polityk bezpieczeństwa
- procedur
- umów powierzenia i podpowierzenia

Dokumenty zawierające dane osobowe są przechowywane w zamkniętych szafach

Wszystkie biblioteki mają niszcarki dokumentów

Nikt niepowołany nie może niczego zainstalować na komputerze biblioteki

Sieci wifi w bibliotekach dają wyłącznie dostęp do Internetu

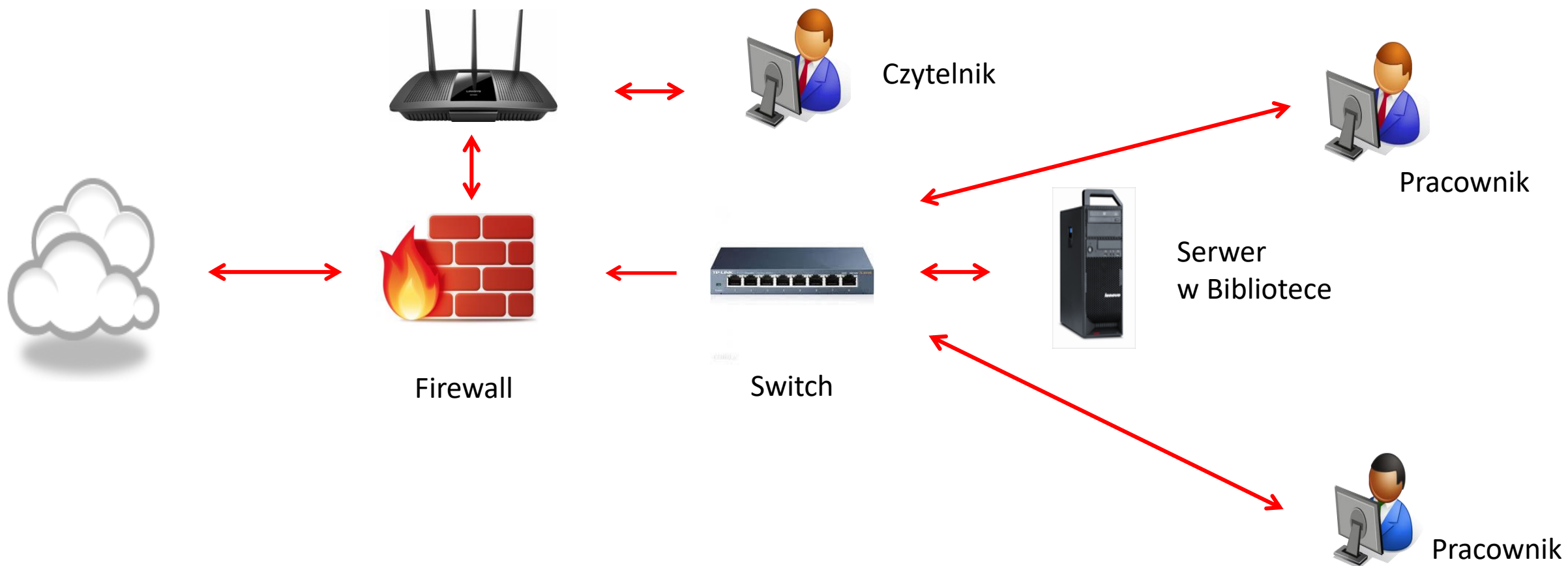
RODO – pół roku „po”

Pod czujnym okiem Inspektora Ochrony Danych Osobowych (uzbrojonego w dokumentację i narzędzia kontroli) oraz Informatyka (uzbrojonego w firewalle i antywirusy) w zasadzie można spokojnie odetchnąć i wrócić do katalogowania i wypożyczania...

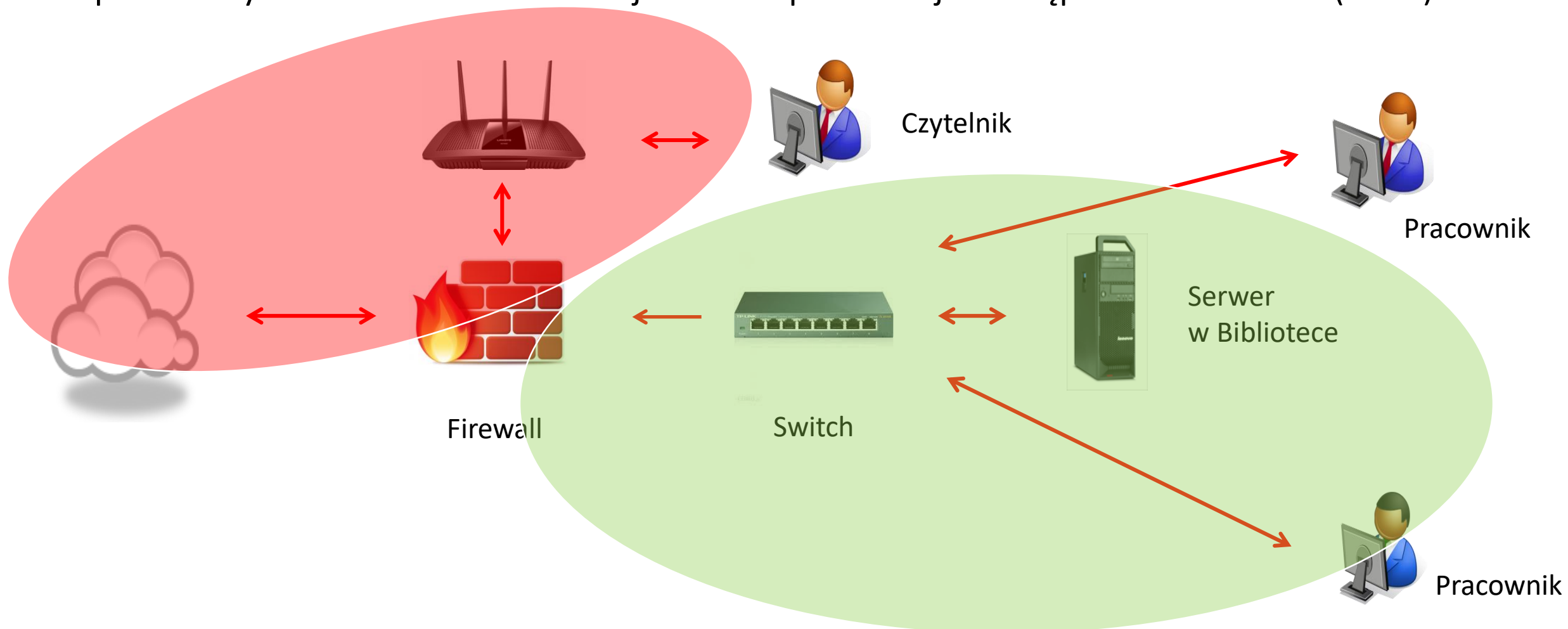


Albo prawie

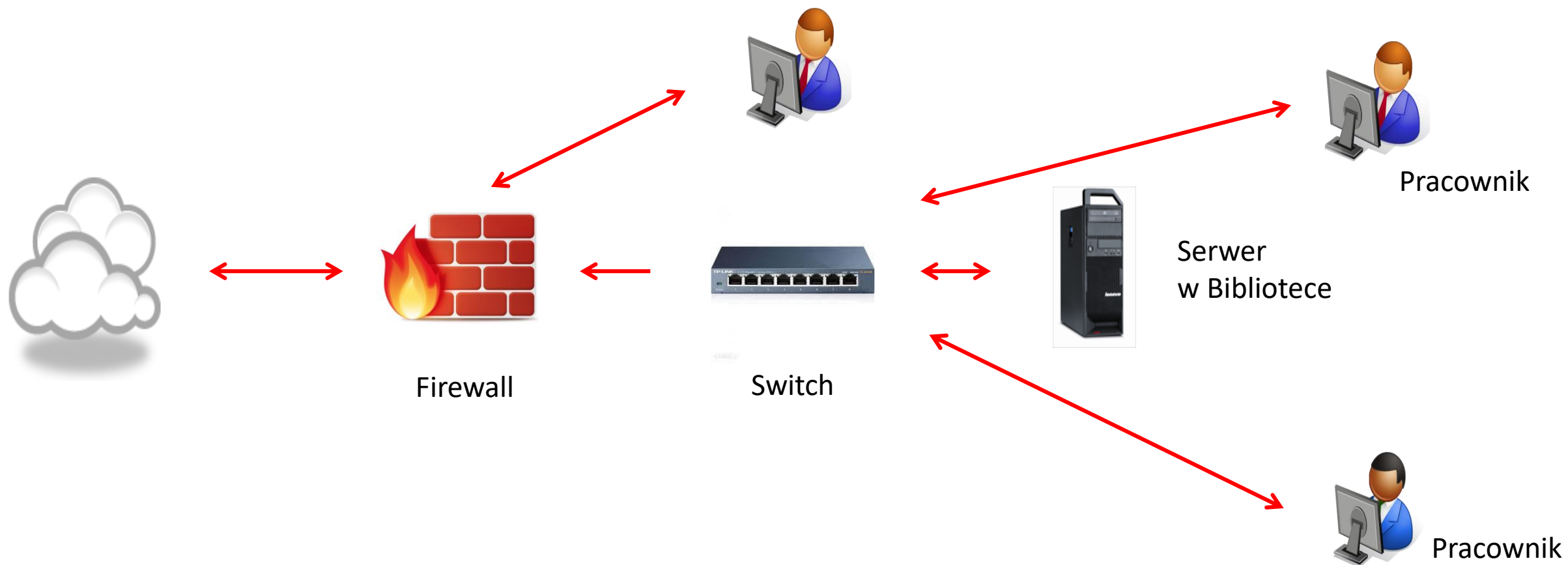
Uproszczony schemat zaawansowanej sieci komputerowej z dostępem do Internetu (z wifi)



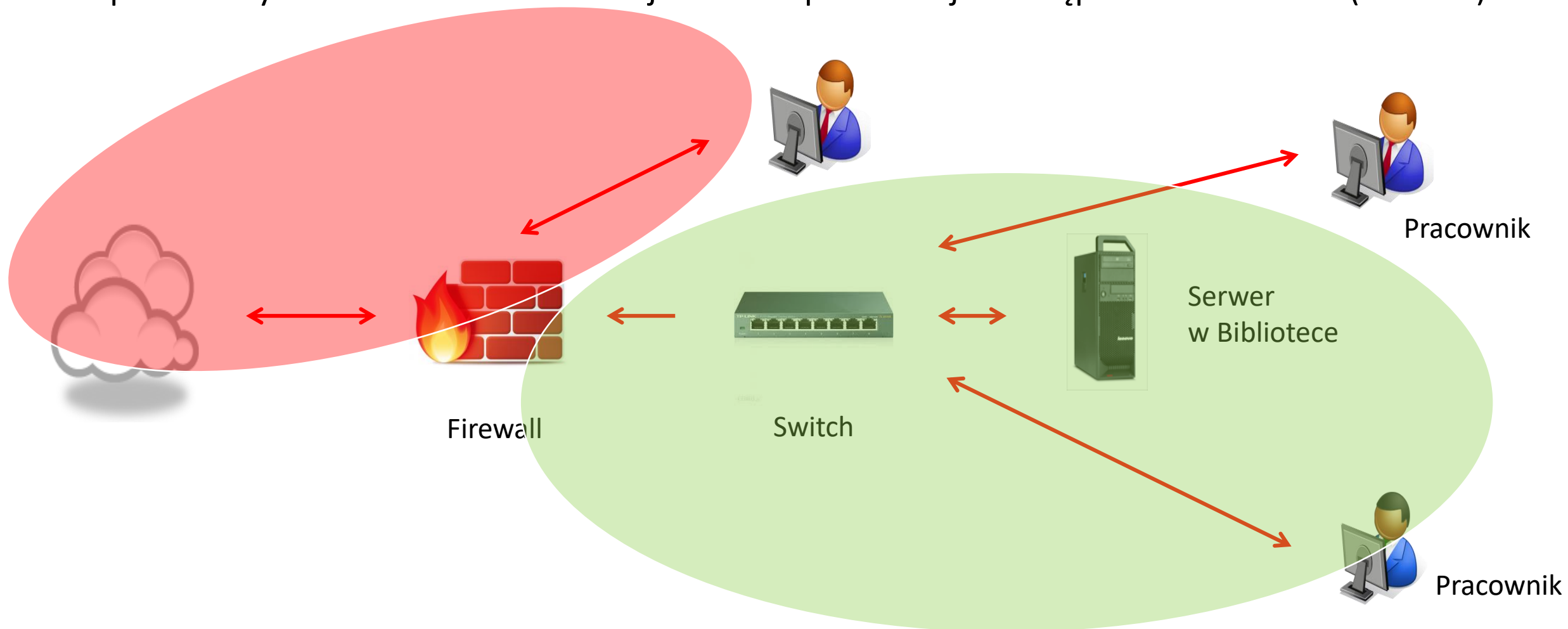
Uproszczony schemat zaawansowanej sieci komputerowej z dostępem do Internetu (z wifi)



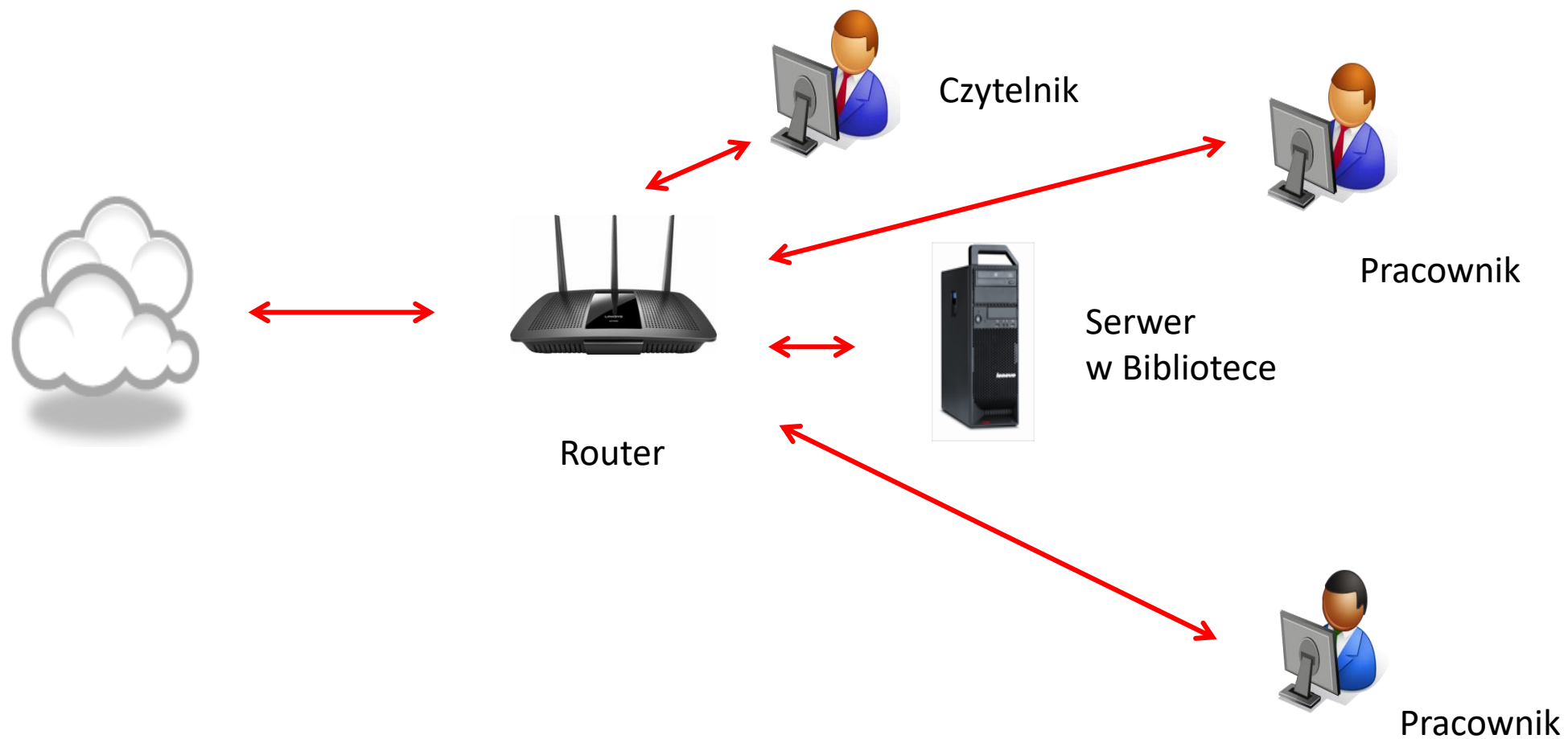
Uproszczony schemat zaawansowanej sieci komputerowej z dostępem do Internetu (bez wifi)



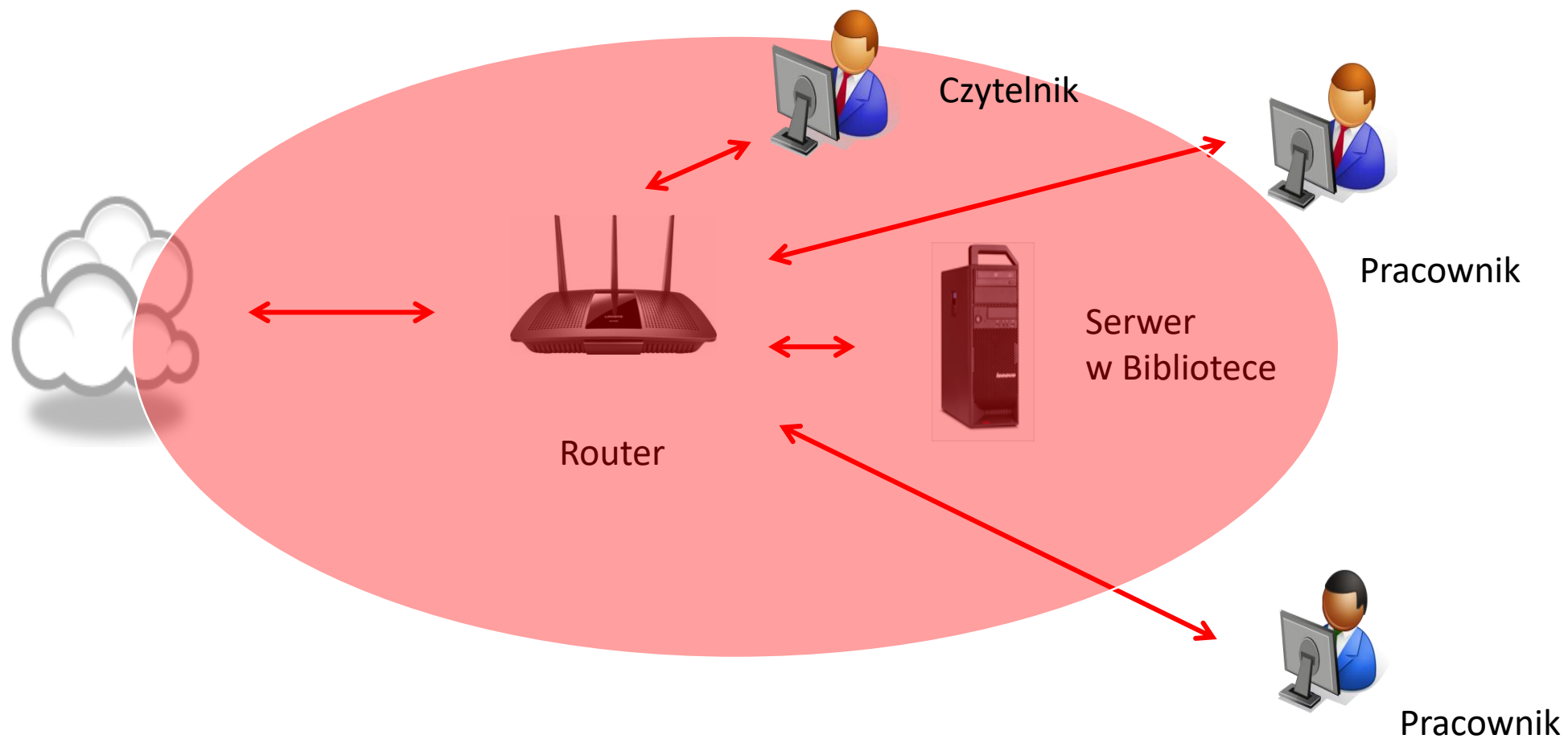
Uproszczony schemat zaawansowanej sieci komputerowej z dostępem do Internetu (bez wifi)



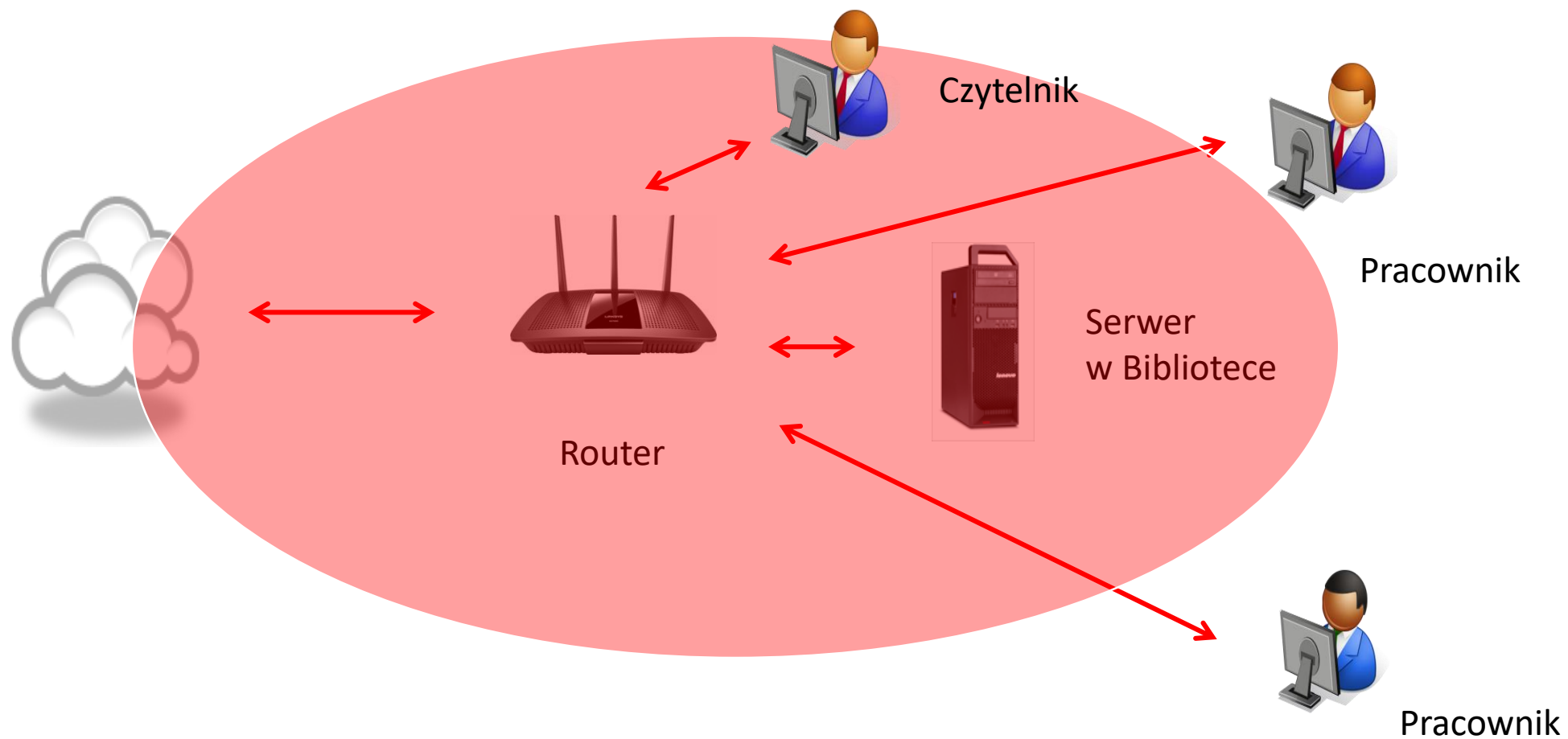
Uproszczony schemat standardowej sieci komputerowej z dostępem do Internetu



Uproszczony schemat standardowej sieci komputerowej z dostępem do Internetu



Przeważająca liczba bibliotek ma sieć komputerową skonfigurowaną w taki sposób!



Database **A**ctivity **M**onitoring - krok dalej w ochronie danych osobowych

Instytut Książki nie ma wpływu na aktualizację programów antywirusowych na komputerach w bibliotekach, sposobu skonfigurowania sieci bezprzewodowych, możliwości instalowania lub nieinstalowania przez osoby nieautoryzowane oprogramowania na komputerach w bibliotekach, aktualizacji systemów operacyjnych, częstotliwości weryfikacji infrastruktury informatycznej przez wyszkolony personel, etc.

Database **A**ctivity **M**onitoring - krok dalej w ochronie danych osobowych

2 października 2018 roku Instytut Książki ogłosił przetarg na wdrożenie narzędzia DAM, które w czasie rzeczywistym monitoruje wszelkie operacje wykonywane na bazach danych, w szczególności w miejscach, w których dokonywane są działania na danych osobowych. Zaimplementowane narzędzie ma gromadzić, łączyć i analizować dane w poszukiwaniu działań, które mogą naruszyć politykę bezpieczeństwa lub wskazywać na anomalie.

Database **A**ctivity **M**onitoring - krok dalej w ochronie danych osobowych

650 tys. zapisanych czytelników to 650 tys. numerów PESEL, numerów dowodów osobistych, adresów zamieszkania, adresów e-mail, etc.

Dlatego każde niestandardowe pytanie z jakiegokolwiek komputera biblioteki MAK+ o dane osobowe zostanie natychmiast zablokowane na serwerze centralnym i nie będzie zwrócona żadna informacja.

Plany na najbliższe kilka miesięcy

Wdrożenie DAM

Zupełnie nowy serwis szukamksiazki.pl (OPAC)

Odłączenie Bibliografii Regionalnej od systemu MAK+

Nowy serwis szukamksiazki.pl (OPAC)

Przeprojektowany interfejs użytkownika, na podstawie badań przeprowadzonych przez wyspecjalizowaną agencję

Napisany od zera w nowej technologii

Responsywne strony – znikną aplikacje na smartfony

Jeszcze bardziej zintegrowany z serwisem lubimyczytac.pl

Umożliwiający geolokalizację najbliższej biblioteki

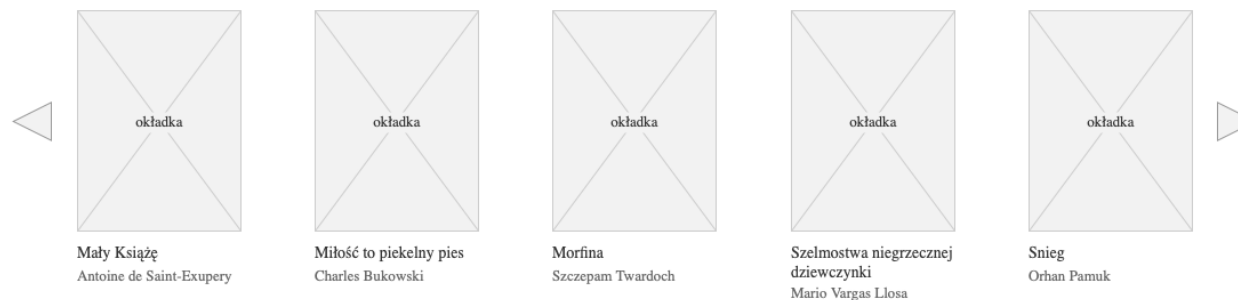
Tytuł:

Autor:

SZUKAJ

Wyszukiwanie zaawansowane

Najczęściej wypożyczane w kategorii Literatura piękna



Wyniki wyszukiwania dla: literatura europejska, Literatura piękna, w Biblioteka Instytut Książki Pałac Kultury i Nauki w Warszawie

Filtruj:

Wyczyść wszystko

X

Sortuj: rok wydania

Sortuj najbliższe biblioteki

Pokaż

10

20

40

▼ Dostępność

- Do wypożyczenia teraz (89)
- Wszystkie (286)

▼ Znalezione w

- Autor (88)
- Tytuł (13)
- Hasło tematyczne (88)

▼ Format

- Książki (88)
- Audiobooki (13)
- Filmy i multimedia (88)
- Wydawnictwa ciągłe (13)

▲ Wydawnictwo

▲ Tłumaczenie

▲ Rok wydania

▲ Seria

▲ Wydanie

▲ Język



Mały Książę
Antoine de Saint-Exupery
Literatura piękna



7,7/10
Oceń  lubimyczytać.pl



Miłość to piekielny pies
Charles Bukowski
Literatura piękna



7,2/10
Oceń  lubimyczytać.pl



Morfina
Szczepan Twardoch
Literatura piękna, 21w, Proza polska

6,7/10
Oceń  lubimyczytać.pl

Odłączenie Bibliografii Regionalnej od systemu MAK+

Po 6 miesiącach konsultacji z bibliotekarzami z Podkarpacia powstał projekt, który w tej chwili jest konsultowany z największymi bibliotekami korzystającymi z systemu MAK+

Instytut Książki planuje umożliwić każdej zainteresowanej firmie napisanie Bibliografii Regionalnej zgodnej z systemem MAK+

MAK+ a OMNIS w kontekście DLP

Polecamy



Jak korzystać z Web 2.0 w każdej bibliotece?

Marta Tyszkowska

27,00 PLN

Celem książki jest ukazanie znaczenia koncepcji Internetu Drugiej Generacji dla współczesnych... więcej >

XII Ogólnopolska Konferencja z cyklu „Automatyzacja bibliotek” pt.: „Biblioteki w cyberprzestrzeni: Inspiracje Światowego Kongresu IFLA Wrocław 2017”, 13-14 listopada 2018 r., Warszawa

[Informacje ogólne](#) [Program](#) [Formularz zgłoszeniowy](#) [Jak dojechać](#)
[Powrót do listy](#)

Data dodania: 28.06.2018

Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich oraz Biblioteka Publiczna m. st. Warszawy - Biblioteka Główna Województwa Mazowieckiego zapraszają na dwunastą konferencję z cyklu „Automatyzacja bibliotek publicznych” pt. „Biblioteki w cyberprzestrzeni: Inspiracje Światowego Kongresu IFLA Wrocław 2017”, która odbędzie się w dniach 13-14 listopada 2018 r. w siedzibie Biblioteki Publicznej m. st. Warszawy - Biblioteki Głównej

<p>BIBLIOGRAFIA FONOGRAFII POLSKIEJ</p>	<p>LIBRARIES, DEVELOPMENT AND THE UN2030 AGENDA</p>
<p>MPLC® Motion Picture Licensing Company</p> <p>Pokazy filmowe w Twojej bibliotece</p> <p>Partner wspierający SBP</p>	<p>IBUK libra</p> <p>Partner wspierający SBP</p>
<p>Jubileusz Stowarzyszenia Bibliotekarzy Polskich</p>	<p>BIBLIOTEKA PUBLICZNA m. ST. WARSZAWY - BIBLIOTEKA GŁÓWNA WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO</p> <p>Partner wspierający SBP</p>
<p>Od zawsze zgodny z projektem OMNIS</p>	<p>Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka im. Komisji Edukacji Narodowej w Warszawie</p> <p>Partner wspierający SBP</p>
<p>AFB</p>	<p>to miejsce czeka na Twoją reklamę</p>

Zapisz się na newsletter

Twój e-mail



Archiwum >

MAK+ a OMNIS w kontekście DLP

Polecamy

Jak korzystać z Web 2.0 w każdej bibliotece?
Marta Tyszkowska

27,00 PLN

Celem książki jest ukazanie znaczenia koncepcji Internetu Drugiej Generacji dla współczesnych... [więcej >](#)

XII Ogólnopolska Konferencja z cyklu „Automatyzacja bibliotek” pt.: „Biblioteki w cyberprzestrzeni: Inspiracje Światowego Kongresu IFLA Wrocław 2017”, 13-14 listopada 2018 r., Warszawa

[Informacje ogólne](#) [Program](#) [Formularz zgłoszeniowy](#) [Jak dojechać](#)
[Powrót do listy](#)

Data dodania: 28.06.2018

Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich oraz Biblioteka Publiczna m. st. Warszawy - Biblioteka Główna Województwa Mazowieckiego zapraszają na dwunastą konferencję z cyklu „Automatyzacja bibliotek publicznych” pt. „Biblioteki w cyberprzestrzeni: Inspiracje Światowego Kongresu IFLA Wrocław 2017”, która odbędzie się w dniach 13-14 listopada 2018 r. w siedzibie Biblioteki Publicznej m. st. Warszawy - Biblioteki Głównej

BIBLIOGRAFIA FONOGRAFII POLSKIEJ	LIBRARIES, DEVELOPMENT AND THE UN2030 AGENDA
MPLC Motion Picture Licensing Company Pokazy filmowe w Twojej bibliotece Partner wspierający SBP	IBUK libra Partner wspierający SBP
Jubileusz Stowarzyszenia Bibliotekarzy Polskich 100 lat!	BIBLIOTEKA PUBLICZNA m. st. Warszawy - Biblioteka Główna Województwa Mazowieckiego Partner wspierający SBP
mak+ Od zawsze zgodny z projektem OMNIS	Partner wspierający SBP Pedagogiczna Biblioteka Województwa im. Komisji Edukacji Narodowej w Warszawie
AFB	to miejsce czeka na Twoją reklamę

Zapisz się na newsletter



Archiwum >

MAK+ a OMNIS w kontekście DLP



Od zawsze zgodny
z projektem
OMNIS

MAK+ a OMNIS w kontekście DLP

Od momentu pojawienia się w 2010 roku, system MAK+ faworyzował katalogowanie książek przy wykorzystaniu opisów bibliograficznych Biblioteki Narodowej

Zgodnie z założeniami projektu OMNIS Instytut Książki będzie eksportował do multiwyszukiwarki informacje o lokalizacji oraz dostępności egzemplarzy książek w bibliotekach korzystających z systemu MAK+

MAK+ a OMNIS w kontekście **Dzielnego Lojalnego Pracownika**

DLP to pracownik dzielnie katalogujący wg własnych, najlepszych zasad. Jest gotowy bronić skatalogowanych przez siebie rekordów do ostatniej kropli krwi, traktując to jako wyraz absolutnej lojalności wobec swojej biblioteki. Nigdy nie zgodzi się na zastąpienie własnych opisów bibliograficznych innymi.

Dla przypomnienia: w bazie centralnej systemu MAK+ znajduje się 4,2 mln opisów bibliograficznych, z czego 2,5 mln pochodzi od katalogerów Biblioteki Narodowej.

1,7 mln opisów bibliograficznych oznacza w przypadku danych eksportowanych z systemu MAK+ do e-usługi OMNIS ok. 10 milionów egzemplarzy książek, które będą trudniej odnajdywalne przez czytelników.

Problem ten dotyczy każdego systemu bibliotecznego, w którym dane nie są ustandaryzowane.

MAK+ a OMNIS w kontekście **Dzielnego Lojalnego Pracownika**

W wielu bibliotekach DLP rekomendował wybór innego niż MAK+ systemu katalogowego, właśnie ze względu na możliwość zachowania swoich rekordów.

Zawsze wtedy słyszymy argument: przecież MAK+ to system dla małych bibliotek.

XII Ogólnopolska Konferencja z cyklu „Automatyzacja bibliotek”

MAK+ w kontekście e-usługi OMNIS

Bardzo serdecznie dziękuję za uwagę

Tomasz Cieślik