THUNDERBIRD - konfiguracje

- 1. Dodanie nowego konta / konfiguracja nowego konta.
- 2. Konfiguracja obecnego konta.

1.

- 1. Wejdź w aplikację Thunderbird.
- 2. Pojawi się okienko z grafiki poniżej klikamy "Pomiń i użyj istniejącego adresu e-mail ".

Х

Witamy w programie Thunderbird

Imię, nazwisko, pseudonim 🚺		
We współpracy z kilkoma dostawcami usług pocztowych, p w założeniu nowego adresu e-mail. Wystarczy wprowadzić pseudonim lub dowolne inne sugestie nazwy użytkownika,	rogram Thunderbird może pomóc w pole wyszukiwania imię i nazwisko, aby wyszukać dostępne adresy.	
🖂 🔀 Mailfence Secure Email 🛛 🖂 👸 ga	ndi.net	
Kryteria wyszukiwania wysyłane są do Mozilli (<u>Zasady ochro</u> dostawców usług pocztowych: Mailfence Secure Email (<u>Zas korzystania</u>) i gandi.net (<u>Zasady ochrony prywatności, Waru</u> dostępnych adresów e-mail.	<u>ony prywatności</u>) oraz do zewnętrznych <u>sady ochrony prywatności, Warunki</u> <u>unki korzystania</u>) w celu wyszukania	
Pomiń i użvi istniejacego adresu e mail	Anuluj	

 Wprowadzamy dane : 1. imię i nazwisko , 2. adres e-mail , 3. hasło: wpisujemy hasło właściwe dla konfigurowanego konta e-mail przy tworzeniu skrzynki na serwerze ----> po wprowadzeniu tych danych pojawi się opcja (zaznaczona na samym dole w grafice poniżej) o konfiguracji ręcznej - klikamy w nią.

Konfiguracja istniejącego adresu e-mail

Aby użyć obecnego adresu e-mail, wypełnij swoje dane logowania. Thunderbird automatycznie wyszuka działającą i zalecaną konfigurację serwera.



Dane logowania będą przechowywane wyłącznie lokalnie na komputerze użytkownika.

3. Po kliknięciu, poniżej, pojawią się nowe pola do uzupełnienia. Uzupełniamy je według schematu:

Schemat konfiguracji w programie pocztowym:

Aby poprawnie skonfigurować skrzynkę, podajemy niezbędne ustawienia:

Serwer poczty przychodzącej:

połączenie szyfrowane SSL dla IMAP: klient.wizjanet.pl port 993

połączenie szyfrowane SSL dla POP3: klient.wizjanet.pl port 995

zaznaczona opcja wymaga uwierzytelniania (normalne hasło)

Serwer poczty wychodzącej:

połączenie szyfrowane SSL dla SMTP: klient.wizjanet.pl port 465

zaznaczona opcja wymaga uwierzytelniania (normalne hasło)

Należy ustawić dane parametry w programach pocztowych.

PONIŻEJ WZÓR (GRAFIKA)

Konfiguracja serwera

SERWER POCZTY PRZYCHODZĄCEJ			
Protokół:	IMAP ~		
Adres serwera:	klient.wizjanet.pl		
Port:	993 🗘		
Bezpieczeństwo połączenia:	SSL/TLS ~		
Metoda uwierzytelniania:	Wykryj ~		
Nazwa użytkownika:	adres e-mail		

SERWER POCZTY WYCHODZĄCEJ

Adres serwera:	klient.wizjanet.pl
Port:	465
Bezpieczeństwo połączenia:	SSL/TLS 🗸
Metoda uwierzytelniania:	Wykryj ~
Nazwa użytkownika:	adres e-mail

Utwórz konto i edytuj jego ustawienia

4. Po kliknięciu " Gotowe ", wyświetla się informacja o pomyślnym utworzeniu konta, kolejno zaznaczamy " Zakończ ".

 Pomyślnie utworzono konto 	
Iożna teraz używać tego konta w programie Thunderbird. Iożna poprawić działanie, łącząc powiązane usługi i konfigurując zaawansowane ustawienia konta.	
😭 xxxxx xxxxxx xxxxxx@wizja.net	
✿ Ustawienia konta	
🖋 Dodaj podpis 🚽 Pobierz słowniki	
Połącz z powiązanymi usługami	
konfiguruj inne usługi, aby w pełni korzystać z możliwości programu hunderbird. Nie masz pewności co	
🐼 Połącz z książką adresową CardDAV	
🐼 Połącz z książką adresową LDAP	
🛱 Połącz ze zdalnym kalendarzem	
Zakończ	

2.

1. Wejdź w aplikację Thunderbird.

Odebrane - xxxxxxx@wizja.net			= =	ð X
🖵 Pobierz 🔽 🖋 Napisz 🛛 🖓	Komunikator 🛽 Adresy 🛛 🛇 Etykieta 🗸 🍞 Szybkie filtrowanie	P Szukaj <ctrl+k></ctrl+k>		Ξ
Foldery ····	🛠 📮 Nieprzeczytane 🏠 Z gwiazdką 🖪 Od znajomych 🛇 Z etykietą 🕕 Z załącznikiem			
	t 🖈 🕖 Temat 🗠	Korespondenci	🔮 Data	^ 毘
✓ ➡ xxxxxx@wizja.net				
Odebrane				
M Kosz				
🛃 Wychodzące				

2. Kliknij w adres e-mailowy skrzynki, której konfigurację chcesz zmienić. (patrz grafika poniżej)

🖵 Pobierz 💌 🖋 Napisz 🛛 🖵 Kor	nunikator 🖪 Adresy 🛇 Etykieta 🗸 🍸 Szybkie filtrowanie	=
Foldery •••	≥ xxxxxxx@wizja.net	🔅 Ustawienia konta
	🖸 Przeczytaj wiadomości 🖋 Napisz nową wiadomość 🍳 Wyszukaj wiadomości 🍞 Zarządzaj filtrami wiadomości 🗝 Szyfrowanie "end-to-end"	
 ✓ ☆ xxxxxxx@wizja.net ✓ Odebrane ✓ Cokalne foldery W Kosz 	Skonfiguruj następne konto	F Grupy dyskusyjne
營 Wychodzące	Import z innego programu Thunderbird umożliwia zaimportowanie wiadomości, wpisów książki adresowej, subskrypcji aktualności, preferencji i filtrów z innych programów pocztowych i popularnych formatów książek adresowych. Importuj	

- 3. W prawym górnym rogu kliknij " Ustawienia konta ".
- 4. Po lewej stronie pojawi się kilka kart, w pierwszej kolejności wybierasz " Konfiguracja serwera ". (patrz grafika poniżej)



5. Na nowo postępuj według schematu: (uaktualnione dane) (patrz grafika poniżej)

Schemat konfiguracji w programie pocztowym:

Aby poprawnie skonfigurować skrzynkę, podajemy niezbędne ustawienia:

Serwer poczty przychodzącej:

- połączenie szyfrowane SSL dla IMAP: klient.wizjanet.pl port 993
- połączenie szyfrowane SSL dla POP3: klient.wizjanet.pl port 995

zaznaczona opcja wymaga uwierzytelniania (normalne hasło)

Konfiguracja serwera

Typ serwera:	Serwer poczty IMAP			
<u>N</u> azwa serwera	klient.wizjanet.pl	Por <u>t</u> :	993 🔨	Domyślnie: 993
<u>U</u> żytkownik:	adres e-mail			

Ustawienia zabezpieczeń

<u>B</u> ezpieczeństwo połączenia:	SSL/TLS	~
Metoda u <u>w</u> ierzytelniania:	Zwykłe hasło	~

- 6. W drugiej kolejności kierujemy ponownie uwagę na karty po lewej stronie, przesuwamy panel na sam dół i wybieramy "Poczta wychodząca ", następnie wybieramy maila, którego ustawienia chcemy zmienić i klikamy " Edytuj ".
- 7. Na nowo postępuj według schematu: (uaktualnione dane) (patrz grafika poniżej)

Serwer poczty wychodzącej:

połączenie szyfrowane SSL dla SMTP: klient.wizjanet.pl port 465

zaznaczona opcja wymaga uwierzytelniania (normalne hasło)

Ustawienia

<u>O</u> pis:				
<u>N</u> azwa serwera: klient.wizja	klient.wizjanet.pl			
<u>P</u> ort: 465	465 Domyślny:465			
Zabezpieczenia i uwierzytelnianie				
<u>B</u> ezpieczeństwo połączenia:	SSL/TLS	~		
<u>M</u> etoda uwierzytelniania:	Zwykłe hasło	~		
Użyt <u>k</u> ownik:	ADRES E-MAIL			
	ОК	Anuluj		

8. Po wpisaniu wszystkich danych zatwierdzamy " OK ".

1.