

Nastavení MS Outlook 2010 pro použití SMTP serveru sítě Bezdrátový.net

Obsah

1. Va	rianta bez autentizace a šifrování přenosu	. 2
1.1.	Nastavení e-mailového klienta	. 2
2. Va	rianta s autentizací a šifrováním přenosu	. 5
2.1.	Nastavení e-mailového klienta	. 5
2.2.	Schválení certifikátu	. 8



1. Varianta bez autentizace a šifrování přenosu

Tato varianta je vhodná pro začínající uživatele, protože je méně náročná na nastavení. Předpokladem je, že počítač bude vždy připojen do internetu pouze přes síť Bezdrátový.net. **Při tomto nastavení nebude možné odeslat poštu z PC, pokud bude zmíněné PC připojeno do internetu přes jiného poskytovatele než Bezdátový.net!**

1.1. Nastavení e-mailového klienta

Postup nastavení:

- 1. Spusťte MS Outlook 2010.
- 2. V horním menu klikněte položku **Soubor** a následně z levého menu vyberte **Informace**.
- Z nabídky *Informace o účtu* vyberte vámi požadovaný a již vytvořený e-mailový účet, u kterého chcete nastavit SMTP server sítě Bezdrátový.net pro odesílání pošty.
- Klikněte na tlačítko Nastavení účtu a z podnabídky vyberte opět Nastavení účtu...





 V novém okně vyberte ještě jednou vámi požadovaný e-mailový účet a klikněte na tlačítko *Změnit*.

istavení účtu	
E-mailové účty Můžete přidat nebo odebrat účet. Můžete vybrat účet a změnit jeho nastavení.	
-mail Datové soubory Informační kanály RSS Seznamy serveru SharePoint In	nternetové kalendáře 🛛 Publikov 🔨
🍯 Nový 🛚 😤 Opravit 🚰 Změnit 😒 Nastavit jako výchozí 🗙 Odebr	rat 👚 🐥
Název Typ	
🔗 novak@seznam.cz POP/SMTP (ve výchozím i	nastavení odesílat z tohoto
vybraného účtu budou nové zprávy doručovány do tohoto umístění:	
Změnit složku novak@bezdratovy.net\Doručená pošta	
v datovém souboru C:\Documents and Settings\\novak@bezdra	atovy.net.pst
	Zavřít

6. Do políčka **Server pro odchozí poštu** zapište **smtp.bezdratovy.net** a klikněte na **Další nastavení**.

Iméno: Jan Novák Jan Novák Po doplnění informací na této obrazovce doporučujeme provést test účtu kliknutím na následující tlačítko. (Je třéba sitové připojení.) Informace o serveru Typ účtu: POP3 ♥ Test nastavení účtu ♥ OP3.seznam.cz Test nastavení účtu při kliknutí na tlačitko Server priodcia poštu (SMTP): smtp.bezdratovy.net Přihlašovací informace Uživatelské jméno: novak Heslo: •***** ♥ Zapamatovat heslo	Informace o uživateli		Test nastavení účtu
E-malová adresa: novak@seznam.cz skôvé připoleni.) Informace o serveru Typ účtu: POP3 Server přichozí pošty: pop3.seznam.cz vyv.net Přihlašovací informace Jživatelské jméno: novak Heslo: ••••••	Jméno:	Jan Novák	Po doplnění informací na této obrazovce doporučujeme provýct test účtu kliknutím pa pásledující tlačitko. (Je třeba
Informace o serveru Test nastavení účtu Typ účtu: PoP3 Server příchozí pošty: pop3.seznam.cz Server příchozí poštu (SMTP): smtp.bezdratovy.net Přihlašovací informace Jävš Jživatelské jméno: novak. Heslo: ***** V Zapamatovat heslo Vezkoužet nastavení účtu při kliknutí na tlačitko	E-mailová adresa:	novak@seznam.cz	síťové připojení.)
Typ účtu: POP3 Server příchozí pošty: pop3.seznam.cz Server pro odchozí poštu (SMTP): smtp.bezdratovy.net Přihlašovací informace Jživatelské jméno: Jživatelské jméno: novak vzapamatovat heslo Vzapamatovat heslo	Informace o serveru		Tech packauseí úžku
Server příchozí pošty: pop3.seznam.cz Server pro odchozí poštu (SMTP): smtp.bezdratovy.net Přihlašovací informace Jživatelské jméno: novak +eslo: ****** V zapamatovat heslo	Typ účtu:	POP3	
Server pro odchozí poštu (SMTP): smtp.bezdratovy.net Přihlašovací informace Jživatelské jméno: novak Heslo: ***** Zapamatovat heslo	Server příchozí pošty:	pop3.seznam.cz	Vyzkoušet nastavení účtu při kliknutí na tlačitko Další
Přihlašovací informace Jživatelské jméno: novak Heslo: ****** V Zapamatovat heslo	Server pro odchozí poštu (SMTP):	smtp.bezdratovy.net	
Jživatelské jméno: novak Heslo: ***** Zapamatovat heslo	Přihlašovací informace		
Heslo: ***** Zapamatovat heslo	Jživatelské jméno:	novak	
Zapamatovat heslo	Heslo:	****	
	🗹 Zapa	amatovat heslo	
Požadovat přihlášení pomocí zabezpečeného ověřování hesla	Požadovat přihlášení pomocí za	bezpečeného ověřování hesla	



7. Vyberte záložku **Server pro odchozí poštu** a ujistěte se, že <u>není</u> zatržena volba **Můj odchozí server (SMTP) požaduje autentizaci**.

becné Server pro odcho	ozí poštu Připojení Upřesnit
My outgoing server (SM	1TP) requires authentication
🔘 Použít stejná nasta	vení jako pro server příchozí pošty
Přihlašovat se jako	
Uživatelské jméno:	novak
Heslo:	
	Zapamatovat heslo
🗌 Požadovat zabe	zpečené ověřování hesla (SPA)
O Před odesláním pošl	ty se přihlásit k serveru příchozí pošty
O Před odesláním pošl	ty se přihlásit k serveru přichozí pošty

 Dále ve stejném okně zvolte záložku Upřesnit a ujistěte se, že v políčku Server pro odchozí poštu (SMTP) je vyplněna hodnota 25. Taktéž musí být u volby Použít tento typ šifrovaného připojení vybrána položka Žádná.

Nastavení e-mailu sítě Internet 🛛 🛛 🔀
Obecné Server pro odchozí poštu Připojení Upřesnit
Čísla portů serveru Server příchozí pošty (POP3): 110 Použit výchozí Tento server požaduje šifrované připojení (SSL) Server pro odchozí poštu (SMTP): 25 Použit tento typ šifrovaného připojení: Žádné v
Časové limity serveru
Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 to dnech Odebrat ze serveru po odstranění z Odstraněné pošty

9. Potvrďte nastavením kliknutím na **OK** a zavřete všechna otevřená okna. Nyní máte nastaven MS Outlook 2010 pro odesílání pošty v síti Bezdrátový.net.



2. Varianta s autentizací a šifrováním přenosu

Tato varianta je vhodná pro pokročilejší uživatele, kteří předpokládají, že se budou se svým PC připojovat do internetu i mimo síť Bezdrátový.net a budou chtít pro odesílání pošty využívat SMTP server sítě Bezdrátový.net. V této variantě bude také vždy přenos e-mailu mezi PC a serverem šifrován, čímž se zvyšuje zabezpečení přenášených dat.

2.1. Nastavení e-mailového klienta

Postup nastavení:

- 1. Spusťte MS Outlook 2010.
- 2. V horním menu klikněte položku **Soubor** a následně z levého menu vyberte **Informace**.
- Z nabídky *Informace o účtu* vyberte vámi požadovaný a již vytvořený e-mailový účet, u kterého chcete nastavit SMTP server sítě Bezdrátový.net pro odesílání pošty.
- 4. Klikněte na tlačítko **Nastavení účtu** a z podnabídky vyberte opět **Nastavení** účtu...

Soubor Domů C	Outlook Dnes - Microsoft Outlook Jdesílání a příjem Složka Zobrazení	× ta − •
🔣 Uložit jako	Informace o účtu	and states
Informace	POP/SMTP	
Otevřít	4 Přídat účet	
Tisk Nápověda	Nastavení účtu Změňte nastavení pro tento účet a nakonfigurujte další připojení.	
Konec	Nastavení účtu Přidání a odebrání účtů nebo změna mastavení existujících připojení Mátroje pro číštění *	
	Pravidla a upozornění Pravidla a upozornění	



5. V novém okně vyberte ještě jednou vámi požadovaný e-mailový účet a klikněte na tlačítko **Změnit**.

istavení účtu	
E-mailové účty Můžete přidat nebo odebrat účet. Můžete vybrat účet a změnit jeho nastavení.	
-mail Datové soubory Informační kanály RSS Seznamy serveru SharePoint In	nternetové kalendáře 🛛 Publikov 🔨
🍯 Nový 🛚 😤 Opravit 🚰 Změnit 😒 Nastavit jako výchozí 🗙 Odebr	rat 👚 🐥
Název Typ	
🔗 novak@seznam.cz POP/SMTP (ve výchozím i	nastavení odesílat z tohoto
vybraného účtu budou nové zprávy doručovány do tohoto umístění:	
Změnit složku novak@bezdratovy.net\Doručená pošta	
v datovém souboru C:\Documents and Settings\\novak@bezdra	atovy.net.pst
	Zavřít

6. Do políčka **Server pro odchozí poštu** zapište **smtp.bezdratovy.net** a klikněte na **Další nastavení**.

Informace o uživateli		Test nastavení účtu
Jméno:	Jan Novák	Po doplnění informací na této obrazovce doporučujeme prováct test úžku klikovtís po pásladující tlažika. (Ja těsta
E-mailová adresa:	novak@seznam.cz	síťové připojení.)
Informace o serveru		
Typ účtu:	POP3	
Server příchozí pošty:	pop3.seznam.cz	Vyzkoušet nastavení účtu při kliknutí na tlačitko Další
Server pro odchozí poštu (SMTP):	smtp.bezdratovy.net	
Přihlašovací informace		
Uživatelské jméno:	novak	
Heslo:	****	
🖌 Zapa	matovat heslo	
Požadovat přihlášení pomocí za (SPA)	bezpečeného ověřování hesla	Další nastavení.
		< Zpět Další > Storno



7. Vyberte záložku Server pro odchozí poštu a zatrhněte volbu Můj odchozí server (SMTP) požaduje autentizaci. Dále vyberte Přihlašovat se jako a do políček Uživatelské jméno a Heslo vepište stejné přihlašovací údaje, jaké vám byly přiděleny pro přístup do uživatelského systému Kika sítě Bezdrátový.net.

Pokud jste tyto přihlašovací údaje ztratili, můžete si je nechat automaticky vygenerovat přímo na hlavní stránce systému (<u>http://kika.bezdratovy.net/</u>) pod odkazem *"Zapomněli jste heslo?*".

Obecné	Server pro odcho	zí poštu Připojení Upřesnit	
✓ My o	utaoina server (SM	TP) requires authentication	
OP	oužít stejná nastav	vení jako pro server příchozí pošty	
● P	řihlašovat se jako		٦
ા	Jživatelské jméno:	novak	
H	Heslo:	****	İ
I .		Zapamatovat heslo	1
1	Požadovat zabe	zpečené ověřování besla (SPA)	
OP	řed odesláním pošt	y se přihlásit k serveru příchozí pošty	
OP	řed odesláním pošt	y se přihlásit k serveru příchozí pošty	

 Dále ve stejném okně zvolte záložku Upřesnit a do políčka Server pro odchozí poštu (SMTP) vyplňte hodnotu 465. Důležité je také u položky Použít tento typ šifrovaného připojení zvolit SSL.

Čísla portů serveru Server příchozí pošty (POP3): 110 Použit výchozí Tento server požaduje šifrované připojení (SSL) Server pro odchozí poštu (SMTP): 465 Použít tento typ šifrovaného připojení: SSL Časové limity serveru Krátký Dlouhý 1 minuta Doručování Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 Odebrat ze serveru po 14	obecne	Server pro odchozí poštu Připojení Upřesnit
Server příchozí pošty (POP3): 110 Použít výchozí Tento server požaduje šifrované připojení (SSL) Server pro odchozí poštu (SMTP): 465 Použít tento typ šifrovaného připojení: SSL Časové limity serveru Krátký T Dlouhý 1 minuta Doručování Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 dnech Odebrat ze serveru po dstranění z Odstraněné pošty	Čísla por	tů serveru
Tento server požaduje šifrované připojení (SSL) Server pro odchozí poštu (SMTP): 465 Použit tento typ šifrovaného připojení: SSL Časové limity serveru Krátký Dlouhý 1 minuta Doručování Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 dnech Odebrat ze serveru po odstranění z Odstraněné pošty	Server	příchozí pošty (POP3): 110 Použít výchozí
Server pro odchozí poštu (SMTP): 465 Použit tento typ šifrovaného připojení: 55L Časové limity serveru Krátký Dlouhý 1 minuta Doručování Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 Odebrat ze serveru po odstranění z Odstraněné pošty		Tento server požaduje šifrované připojení (SSL)
Použit tento typ šifrovaného připojení: SSL Časové limity serveru Krátký Dlouhý 1 minuta Doručování Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 dnech Odebrat ze serveru po odstranění z Odstraněné pošty	Server	pro odchozí poštu (SMTP): 465
Časové limity serveru Krátký ♥ Dlouhý 1 minuta Doručování Zachovat na serveru kopie zpráv ♥ Odebrat ze serveru po 14 ♦ dnech ○ Odebrat ze serveru po odstranění z Odstraněné pošty	Po	užít tento tvo šifrovaného připojení: SSL 🗸 🗸
Krátký deveru Dlouhý 1 minuta Doručování Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 devená Odebrat ze serveru po odstranění z Odstraněné pošty	Čacová	initu conucru
Doručování Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 Odebrat ze serveru po Odebrat ze serveru po Odebrat ze serveru po	Lasuve Krátkú	Dloubý 1 minute
Zachovat na serveru kopie zpráv Odebrat ze serveru po 14 Odebrat ze serveru po Odebrat ze serveru po	Niduky	
Odebrat ze serveru po		alli
Odebrat ze serveru po odstranění z Odstraněné pošty	20	Odebrat ze serveru po
Odebrat ze serveru po odstraneni z Odstranene posty	1	
		Udenrar ze serveri i no odstraneni z Udstranene Bostv
OK N Storn		OK N Storn

••• 7



- 9. Potvrďte nastavením kliknutím na **OK** a zavřete všechna otevřená okna.
- 10. Vytvořte jakýkoliv nový e-mail a zkuste jej odeslat přes váš nově nastavený emailový účet. Odešle-li se e-mail bez problému, máte vše správně nastaveno a nemusíte v návodu dále pokračovat. Nyní můžete zasílat e-maily pomocí MS Outlook 2010 přes SMTP server sítě Bezdrátový.net odkudkoliv z internetu a navíc šifrovaně.

Pokud budete během odesílání informováni, že server používá certifikát zabezpečení, který nelze ověřit, pokračujte do kapitoly <u>2.2 Schválení certifikátu</u>.

2.2. Schválení certifikátu

Dále uváděné kroky provádějte pouze v případě, pokud se Vám během odesílání objeví následující okno s hlášením, že server používá certifikát zabezpečení, který nelze ověřit.

 V průběhu odesílání se vám objeví okno s varováním, že certifikát serveru nelze ověřit. Aby se při dalším odesílání tato zpráva již nezobrazovala, klikněte na tlačítko **Zobrazit certifikát**.

Upozo	rnění zabezpečení sítě Internet 🛛 🔣
1	Server, ke kterému jste připojeni, používá certifikát zabezpečení, který nelze ověřit.
	Certifikační řetěz byl zpracován, ale byl ukončen v kořenovém certifikátu, který nemá důvěru zprostředkovatele důvěryhodnosti.
	Zobrazit certifikát.
	Uncete tento server nadale pouzivat?
	Ano Ne



2. Zobrazí se nové okno s informací o certifikátu. Klikněte na tlačítko **Nainstalovat** certifikát.

Certifikát	? 🔀
Obecné Podrobnosti Cesta k certifikátu	
Informace o certifikátu Certifikát kořenového úřadu není důvěryhodný. Má-li být považován za důvěryhodný, nainstalujte tento certifikát do úložiště důvěryhodných kořenových certifikačních úřadů.	
Vystaveno prc*.bezdratovy.net	
Vystavitel: *.bezdratovy.net	
Platnost od 24.6.2010 do 23.6.2013	
Nainstalovat certifikát	avitele OK



3. Spustí se úvodní okno *Průvodce importem certifikátu*. Klikněte na tlačítko **Další**.

Průvodce importem certif	ikátu	
	Vítá vás Průvodce importem certifikátu. Průvodce vám pomůže kopírovat certifikáty, seznamy důvěryhodných certifikátů a seznamy odvolaných certifikátů z disku do úložiště certifikátů. Certifikát vydaný certifikačním úřadem potvrzuje vaši totožnost a obsahuje informace nezbytné k ochraně dat nebo k vytvoření zabezpečených siťových připojení. Úložiště certifikátů je systémová oblast, v níž jsou certifikáty uloženy. Pokračujte klepnutím na tlačitko Další.	
	< Zpět Další > 💦 Storn	•

4. Další okno průvodce opět jen potvrďte tlačítkem **Další**.

Průvodce importem certifikátu 🛛 🔀
Úložiště certifikátů Úložiště certifikátů jsou oblasti systému, kde jsou uloženy certifikáty.
Systém Windows může automaticky vybrat úložiště certifikátů, nebo můžete zadat umístění certifikátu.
Automaticky vybrat úložiště certifikátů na základě typu certifikátu
🔘 Všechny certifikáty umístit v následujícím úložišti
Úložiště certifikátů:
Procházet
< Zpět Další > C Storno

5. Dále se znovu objeví varování, že server nelze ověřit. Potvrďte, že přesto chcete tento certifikát nainstalovat kliknutím na tlačítko **Ano**.

Upozori	nění zabezpečení 🛛 🔀				
	Rozhodli jste se nainstalovat certifikát z certifikačního úřadu (CÚ), který vyžaduje:				
-	*.bezdratovy.net				
	Systém Windows neověřil, zda je certrifikát pochází skutečně z * bezdratovy.net. Měli byste jeho původ potvrdit dotazem na *.bezdratovy.net. Následující číslo vám při procesu pomůže: Miniatura (sha1): 7723448D 7EEB1AD4 9379AE98 DEAF5970 5A28D6DC				
Upozornění: Jestlže nainstalujete tento kořenový certifikát, bude systém Windows automaticky důvěřovat všem certifikátům certifikačním úřadem. Instalace certifikátu s nepotvrzenou miniaturou představuje bezpečnostní riziko. Klepnutín toto riziko uznáváte.					
	Chcete tento certifikát nainstalovat?				



6. Průvodce dokončíte v dalším okně. Klikněte na tlačítko **Dokončit**.

Průvodce importem certifi	kátu				
	Dokončení Průvodce importem certifikátu Úspěšně jste dokončili Průvodce importem certifikátu. Zadali jste následující nastavení:				
	Vybrané úložiště certifikátů Obsah	Automaticky určeno průvodk Certifikát			
	< Zpět	Dokončit Storno			

 O úspěšně provedené operaci budete ještě informováni hláškou. Tu potvrďte tlačítkem OK.

Průvodc	e importem certifikátu	×
i	Import proběhl úspěšně.	

8. Nyní můžete zasílat e-maily pomocí MS Outlook 2010 přes SMTP server sítě Bezdrátový.net odkudkoliv z internetu a navíc šifrovaně.