

# Poznámky k vydání

## pro Kerio Connect 7.4.0

Datum: 2. května 2012

© 2012 Kerio Technologies. Všechna práva vyhrazena.

### 1 Významné změny v této verzi

#### ***Omezení přístupu ke službám***

Omezení přístupu v Kerio Connect 7.4 dává správcům větší kontrolu nad serverem a umožňuje snížit bezpečnostní rizika. Správci nyní mohou nastavit přístupová práva ke službám serveru - např. Kerio WebMail, ActiveSync nebo EWS - pro jednotlivé uživatele. Může být např. požadováno, aby určití uživatelé měli přístup k poště pouze prostřednictvím rozhraní Kerio WebMail a nesměli používat desktopové klienty (např. Microsoft Outlook), nebo má být určitým uživatelům zakázána synchronizace pošty na mobilní zařízení. Podobně mohou poskytovatelé hostovaných služeb omezit v základní nabídce některé služby (např. synchronizaci mobilních zařízení nebo integraci s aplikací Outlook), a ty pak nabízet za příplatek. Toto vše lze nastavit v administračním rozhraní Kerio Connect v sekci 'Konfigurace / Definice / Omezení přístupu uživatelů' a v záložce 'Práva' dialogu pro vytvoření nebo změnu uživatelského účtu.

#### ***Vylepšená antispamová ochrana***

Ve verzi Kerio Connect 7.4 jsme provedli řadu vylepšení v oblasti blokování spamu. Modul Spam Assassin byl aktualizován na novější verzi, vlastní pravidla pro filtrování spamu mohou prohledávat i těla zpráv (dosud jen hlavičky) a databáze SDBM byla nahrazena databází SQLite, což zvýší stabilitu a sníží riziko poškození nebo ztráty dat.

#### ***Optimalizace administračního rozhraní pro iPad***

Kerio Connect nyní umožňuje plnou vzdálenou správu ze zařízení Apple iPad. Nové rozhraní optimalizované pro iPad podporuje gesta technologie MultiTouch, což umožňuje rychleji posouvat záznamy tažením několika prsty, otevírat kontextové nabídky dotykem dvěma prsty a zobrazit nebo skrýt strom sekcí a získat tak větší prostor na displeji.

#### ***Vylepšení virtuálního zařízení Kerio Connect***

Byla vylepšena konzole virtuálního zařízení. Správce může nyní provádět nejběžnější konfigurační změny bez nutnosti přihlášení do terminálu. Tato nastavení zahrnují povolení Secure Shell (SSH) přístupu k serveru virtuálního zařízení, změnu hesla administrátora (uživatel root) a nastavení časové zóny serveru. Správce nyní může nastavit statické IP adresy rozhraní a DNS

servery, pokud nechce využívat automatickou konfiguraci protokolem DHCP. Virtuální zařízení nyní také automaticky vytváří definice národního prostředí (locales) nutné pro správnou funkci rozhraní WebMail a synchronizuje systémový čas s časovými servery v Internetu protokolem NTP.

### ***Nově podporovaná mobilní zařízení***

Na seznam podporovaných mobilních zařízení využívajících protokol Exchange ActiveSync přibyla nová zařízení s operačním systémem Android™ Honeycomb 3.2: ASUS® Eee Pad Transformer TF101 a Samsung Galaxy Tab™ 10.1. Mobilní telefon Sony Ericsson Xperia™ arc rozšířil seznam podporovaných a testovaných zařízení se systémem Android™ Gingerbread.

### ***Aktualizace doplňku Kerio Outlook Connector (Offline Edition)***

Proces automatické aktualizace doplňku Kerio Outlook Connector (Offline Edition) byl vylepšen a zjednodušen pro uživatele i pro správce. Nyní se provádějí jen nutné aktualizace a není vyžadována žádná interakce s uživatelem. Alternativně mohou správci kompletně zakázat automatické aktualizace. Nastavení naleznete v rozhraní Kerio Administration, záložka 'Konfigurace / Další volby / Aktualizace softwaru'.

### ***Vylepšení výkonu doplňku Kerio Outlook® Connector (Offline Edition)***

V této verzi bylo provedeno několik optimalizací, které zkracují dobu počáteční synchronizace, vytváření složek (včetně složek s výsledky vyhledávání) a načítání dat z lokální cache. Byly také sníženy celkové paměťové nároky aplikace.

### ***Vylepšení stability serveru Kerio Connect***

V této verzi jsme vynaložili značné úsilí na zvýšení stability. Mimo jiné jsme vyřešili problém s pádem antispamového procesu způsobeným poškozenou databází a také jsme zvýšili stabilitu při různých operacích nad úložištěm dat.

## **2 Změny v systémových požadavcích**

- Přidána podpora telefonu Sony Ericsson Xperia™ arc.
- Přidána podpora pro Samsung Galaxy Tab™ 10.1 se systémem Android™ 3.2.
- Přidána podpora pro ASUS® Eee Pad Transformer TF101 se systémem Android™ 3.2.

### ***Avast! Antivirus for Kerio***

Podpora antiviru Avast! for Kerio je ukončena od verze Kerio Connect 7.4.0.

Používáte-li nyní Avast! Antivirus, pak po aktualizaci na Kerio Connect 7.4.0 **nebude antivirová ochrana funkční**. Doporučujeme přepnout na integrovaný antivirus (vyžaduje licenci pro verzi s integrovaným antivirem).

## ***Kerio Connector for BlackBerry***

V příští „major“ verzi produktu Kerio Connect bude ukončen vývoj a podpora doplňku Kerio Connector for BlackBerry.

### **3 Známé problémy**

- Dekodér TNEF v této verzi podporuje mnoho dalších typů zpráv. Bohužel jsem museli omezit podporu požadavků na úkoly odesílaných z IMAP klientů včetně doplňku Kerio Outlook Connector. Pokud je na serveru povoleno dekodování TNEF, nelze požadavky na úkoly prostřednictvím doplňku Kerio Outlook Connector zobrazit.
- Je znám problém při aktualizaci z předchozích betaverzí Kerio Connect 7.4.0. Podrobnosti viz sekce Aktualizace.

### **4 Aktualizace**

- Kerio Connect 7.4.0 lze nainstalovat jako aktualizaci libovolné předchozí verze produktu Kerio MailServer nebo Kerio Connect.
- Při aktualizaci z některé předchozí betaverze Kerio Connect 7.4.0 může dojít k tomu, že se automaticky nespustí antispamový proces. V takovém případě je potřeba odstranit soubory 'bays.db' a 'auto-whitelist.db' v podadresáři 'spamassassin/bayes' datového adresáře a zkopírovat do tohoto adresáře staré databázové soubory (\*.dir a \*.pag) z adresáře ,spamassassin/bayes/backup\_before\_migration\_<časová značka>/'.

#### ***Aktualizace doplňku Kerio Outlook Connector (Offline Edition)***

Nejsou známy žádné komplikace s aktualizací na novou verzi.

### **5 Přejít na starší verzi (downgrade)**

Při návratu ke starší verzi doplňku Kerio Outlook Connector (Offline Edition) je nutné nejprve odinstalovat verzi 7.4.0, a teprve potom nainstalovat požadovanou starší verzi.

V případě přechodu z Kerio Connect 7.4.0 na Kerio Connect 7.2.0 nebo starší je nutné, aby si uživatelé znovu vytvořili své profily v offline klientech - např. Kerio Outlook Connector (Offline Edition), Apple iCal, Apple Address Book, Microsoft Entourage atd.

Také je potřeba zkopírovat databázové soubory antispamového modulu z adresáře 'store/spamassassin/bayes/backup\_before\_migration\_\*' zpět do adresáře ,store/spamassassin/bayes', aby nedošlo ke ztrátě původních dat.

## 6 Použitý software open source

Produkt Kerio Connect obsahuje software volně šiřitelný ve formě zdrojových kódů (open source). Balíky kompletních zdrojových kódů těchto komponent jsou k dispozici v Softwarovém archivu na adrese <http://download.kerio.com/archive/>.

## 7 Právní doložka

Microsoft®, Windows®, Windows Mobile®, ActiveSync®, Outlook®, Internet Explorer® a Entourage® jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation.

Firefox® je registrovaná ochranná známka sdružení Mozilla Foundation.

Apple®, Safari™, iPhone™ and iPad™ jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Apple Inc.

Linux® je registrovaná obchodní známka, jejímž držitelem je Linus Torvalds.

Sophos® je registrovaná ochranná známka společnosti Sophos Plc.

Debian® je registrovaná ochranná známka společnosti Software in the Public Interest, Inc.

Kerberos™ je ochranná známka společnosti Canonical, Ltd.

Red Hat® a Fedora™ jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Red Hat, Inc.

Palm®, Treo™ a Pre® jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Palm, Inc.

Google™, Nexus One™ a Android™ jsou ochranné známky společnosti Google Inc.

DROID™ je ochranná známka společnosti Lucasfilm Ltd. a jejích dceřiných společností.

Motorola® je registrovaná ochranná známka společnosti Motorola, Inc.

BlackBerry® je registrovaná ochranná známka společnosti Research In Motion Limited.

XPERIA™ je ochranná známka společnosti Sony Ericsson Mobile Communications AB.

Samsung a Galaxy Tab jsou ochranné známky společnosti Samsung Electronics Co., Ltd. a/nebo souvisejících společností.

ASUS Trademark registrovaná ochranná známka nebo ochranná známka společnosti Asustek Computer Inc. v USA a dalších zemích.

Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc.