

Jak nainstalovat doménu na dedikovaný server?

Tato příručka popisuje instalaci domény na dedikovaný server pomocí OVHm. Nezahrnuje RaQSun/Cobalt. Jestliže máte tento server, přečtěte si příručku: Instalace domény na Cobalt.

Úvod:

Aby bylo možné používat doménu na vašem dedikovaném server, potřebujete nastavit několik nástrojů. Je potřeba aby fungoval:

- přístup na webový server s databázema – pro vytváření dynamických stránek;
- přístup na FTP pro sdílení souborů;
- přístup na mail server;

všechny tyto služby mohou být nastaveny manuálně, ale my to uděláme pomocí Webmin, OVHm.

Nežli začnete:

- musíte vlastnit dedikovaný server, ne server Cobalt či webhostingovou službu;
- musíte vlastnit doménu
- musíte mít nainstalován Webmin a OVHm, jestliže toto není splněno, znamená to, že vlastníte server Cobalt, který nemá žádné prostředí pro správu domény.
- DNS vaší domény musí být správně nastaveno. DNS 1: Váš server, DNS 2: ns.ovh.net. Toto můžete zkontrolovat ve whois.

Poznámka: Jestliže je doména u OVH a DNS servery jsou nejsou správně nastaveny, přečtěte si Nastavení DNS u Domény na dedikovaném serveru.

Postup:

Instalace domény je snadná, musíte se připojit k OVHm, který vám s tímto krokem pomůže. Stačí poté jen zvolit několik možností, s čímž vám pomůže popis níže. Instalace může trvat zhruba 30 minut či méně, jestliže ji máte zkušenosti.

- Jak pracuje OVHm?

Webmin je webové prostředí, které umožňuje nastavení serveru. Prostedí je rozděleno do modulů, kde každý modul nastavuje konkrétní elementy serveru.

OVHm je modul Webminu, který je vytvořen společností OVH. Umožňuje nastavení serveru včetně instalace domény. Všechny operace, které se dají provádět v OVHm se dají provést i manuálně.

Instalace domény:

1. Připojení k OVHm

Otevřete webový prohlížeč (IE, Mozilla, Opera). Nyní máte dvě možnosti jak pokračovat:

- jestliže nemáte aktivované SSL, zadejte

<http://xx.xx.xx.xx:10000/ovhm>

OVH

– jestliže máte aktivované SSL, zadejte
`https://xx.xx.xx.xx:10000/ovhm`

Poznámka: xx.xx.xx.xx je IP serveru a jeho název (např. nsXXXX.ovh.net)

2. Poskytněte informace o doméně

Vložte informace o doméně a zvolte možnosti, které chcete aktivovat.

- **Domain name:** vložte doménové jméno bez www a subdomén
- **Password and confirm password:** heslo stejné pro MySQL, postmaster@domena.com a FTP
- **Contact email:** kontaktní e-mail, který bude spjat se serverem v případě chyby 404
- **Telnet/SSH:** tato volba umožňuje přístup k administraci domény
- **Create a MySQL database:** přidání databáze k doméně pro vytváření stránek v PHP
- **Be verbose:** zobrazuje více detailů během operace

3. Technologie v akci

Jakmile bude operace dokončena, budete přesměrováni na stránku domény.

První řádka obsahuje login (uživatelské jméno, které nemůže být změneno), který je možno použít pro Telnet/SSH a FTP. Je také použit u MySQL databáze jako login. Zde je to "test".

Klikněte na "Return to Index" pro návrat do OVHm.

4. Aktivace domény

Doména je již na serveru nastavena. Nyní ji stačí aktualizovat nastavení. Pro tuto akci klikněte na "restart all services to valid changes".

5. Aktivace DNS2

Jestliže chcete mít ns.ovh.net jako DNS 2, použijte naši příručku Instalace sekundárního DNS.

Test domény

- Síťový test

Pro ověření, jestli byla doména skutečně přidána k serveru, zkuste se přihlásit na:

`http://xx.xx.xx.xx/~login`

- SSH test

Jestliže je telnet/ssh aktivní, můžete se připojit pomocí programu jakým je například Putty.

Login: login vytvořený OVHm

Password: heslo, které jste si zvolili

- FTP test

Použijte jakéhokoli FTP klienta:

Login: login vytvořený OVHm

Password: heslo, které jste si zvolili

Vzdálený adresář: www (jestliže chcete, aby byl adresář viditelný na webu, v jiném případě ne)

Jestliže jste na firemní síti, musíte si čas od času aktivovat PASV (passive mód).

- MySQL test

Jestliže jde o nový server, máte přístup k MySQL přes tento odkaz:

<http://nsXXXX.ovh.net/phpMyAdmin>

Virtuální host byl vytvořen – máte k němu přístup přes phpMyAdmin.

sql.vase_domena.tld

- Test E-mailu

OVHm automaticky vytvořilo pop účet postmaster@vase_domena.tld

Je nastaven pro správu vašich e-mailových účtů (vytváření účtů).

Pro změnu či vytvoření nového účtu:

<http://nsXXXX.ovh.net/cgi-bin/qmailadmin>

Můžete použít Webmin, dokonce i před aktualizací DNS.

<http://nsXXXX.ovh.net/cgi-bin/sqwebmail^>