

Služby nabízené OVH

Úvod

Kvůli spokojenosti svých zákazníků, připravila OVH tuto příručku na správu produktů prostřednictvím Manažeru.

Doména, přesměrování a DNS zóna je spravována v této sekci Manažeru:

Domény & DNS

Ochrana vaší domény

Ochrana doménových jmen nezahrnuje koncovky: **.fr**, **.re**, **.be** a **.eu**
Doména je chráněna proti krádeži nebo nevyžádanému převodu.

Closed padlock = protected status

status: REGISTRAR-LOCK (WHOIS) for .com and .net or TRANSFER-PROHIBITED for .info, .biz and .org

If transfer request for the domain, it will be refused

Open padlock = unprotected status

status: ACTIVE or OK (WHOIS)

If transfer request for the domain, it will be accepted

Pro zjištění stavu vaší domény: WHOIS

- Co je krádež domény?

Každý registrátor nabízí možnost převodu domény od jiného registrátora a následnou správu domény. P převod je delikátní operace, která zahrnuje několik opatření. Je to registrátor, který požádá o převod domény. Opatření jsou:

- ◆ Ujistit se, že je převod opravdu vyžádán kontakty, které doménu spravují
- ◆ Registrátor, který ztrácí správu domény nemůže zjistit, zda byl převod vyžádán. Jakmile je požadavek spuštěn, může být dokončen (příklad: jestliže jste například na dovolené a nemůžete potvrdit převod).

- Jaká je ochrana proti krádeži?

Kvůli ochraně domény proti krádeži automaticky u OVH blokujeme doménu do stavu, kdy převod nelze uskutečnit. Jestliže jiný registrátor požádá o převod domény, bude okamžitě odmítnut. Jestliže chcete převést doménu k jinému registrátorovi, musíte odebrat ochranu domény. Jen v tomto případě je doména nechráněná a jiný registrátor ji může převést.

Správa je možná ve vašem Manažeru, v sekci: "**Domény & DNS >> Rychlý přístup**": Odemčení/Uzamčení domény

Správa hostů

Koukněte na příručku: Nastavení hostů

Servery DNS

Váš hostin je u jiného poskytovatele. Můžete aktualizovat vaši doménu online. Tato změna vyžaduje několik dní na zpracování, nežli bude vše správně fungovat.

- Přejděte se do vašeho Manažeru
- Klikněte na doménu v levém menu
- Klikněte na "**Domény & DNS**" >> "**DNS servery**"
- Změna DNS zóny, vložte DNS vašeho poskytovatele hostingu. Jen váš poskytovatel má všechny potřebné informace. V případě potřeby se ho na informace zeptejte.

Internetová přesměrování

Internetové přesměrování umožňuje přesměrovat vaši doménu na již existující stránky. Pro příklad máte webové stránky zdarma od svého poskytovatele (s velmi dlouhou adresou) a můžete koupit doménu, kterou následně přesměrujete na tento web. Vaši návštěvníci tedy mohou zadávat krátkou "novou" adresu namísto dlouhé "staré".

Jsou dostupné dvě možnosti přesměrování:

- neviditelné ORT
- viditelné ORT

◆ co je neviditelné ORT (type 302)?

Příklad:

web ORT:

<http://www.vasedomena.cz>

Neviditelné ORT:

<http://site-path>

Ve vašem vyhledávací bude URL:

<http://www.vasedomena.cz>

◆ co je neviditelné ORT (type 301)?

Příklad:

Web ORT

<http://www.vasedomena.cz>

Viditelné ORT:

<http://sitePath>

Ve vašem vyhledávací bude URL:

<http://sitePath>

Vytvoření Internetového přesměrování

Pro vytvoření přesměrování

- 1. Přejíhlete se do vašeho Manažeru
- 2. Klikněte na doménu v levém menu
- 3. Klikněte na "**Domény & DNS**", "**Internetová přesměrování**", "**Vytvořit**"
- 4. Zobrazí se tato stránka

"Přesměrování od": nechte toto pole prázdné

Do pole "k" vložte URL cílové stránky

Zvolte "**typ**" a klikněte na "**Potvrdit**"

Pro přesměrování stránky s WWW je operace podobná. Ve skutečnosti můžete jednu doménu přesměrovat na

jinou.

Příklad:

`http://titi.cz` neviditelné ORT `http://toto.cz`

Doména `titi.cz` nesmí být spjata s žádným hostingem, ale doména `toto.cz` k ní může být připojena.

POZOR: první přesměrování je aktivní po 24 hodinách. Přesměrování nefunguje ve frame.

Zkontrolujte pomocí WHOIS jestli je DNS zóna vaší domény:

`dns11.ovh.net`

`ns11.ovh.net`

jestliže je vaší doména přizáven hosting, nepoužívejte přesměrování jako: `http://www.vasedomena.cz` nebo `http://vasedomena.com`, jinak vaše doména nebude směřovat na hosting.

Avšak můžete přesměrovat subdoménu. Příklad: `http://test.vasedomena.com`

Vytvoření přesměrování e-mailu

Přesměrování zahrnuje přesměrování e-mailů, které přijdou na POP účet na jinou e-mailovou adresu.

Příklad: Jestliže chcete všechny e-maily z `info@vasedomena.com` přesměrovat na vaši osobní e-mailovou adresu: `jan@osobniadresa.com`

Pro vytvoření přesměrování e-mailu

- Přejděte se do vašeho Manažeru
- Klikněte na doménu v levém menu
- Klikněte na "E-mail", poté "Přesměrování e-mail" v sekci "Přesměrování".
- Klikněte na "Vytvořit"
- Objeví se stránka

- Zadejte:

Jméno e-mailu, který chcete přesměrovat

Zaškrtněte "na místní adresu" jestliže chcete přesměrovat tento e-mail na jiný se stejnou doménou

Zaškrtněte "K vzdálené" jestliže chcete přesměrovat na e-mail s jinou doménou.

Klikněte na "Potvrdit"

DynHost

Máte možnost vytvořit pole pro doménu hostovanou u OVH jako je sub.doména.com. Poté bude toto pole aktualizováno v tom smyslu, že Dyn DNS hostu bude povoleno hostovat vlastní služby přímo na vaší ploše, kde bude propojení přes Internet.

Musíte o Dyn Host požádat pomocí Manažeru

- "Webhosting", "Domény & DNS", " DNS Zóna", "Typ DynHOST"
- Jakmile na této stránce přidáte dyn do DNS zóny:

Indikuje vaši subdoménu a "DynHost" (Ip adresu)
Vytváření tohoto pole trvá 24 hodin.

POZOR: vaše doména musí mít následující DNS (nebo hosta, který používá IP adresy následujícího DNS)

Primární DNS: dns11.ovh.net
Sekundární DNS: ns11.ovh.net

Pro znalost nástrojů pro použití pod Windows nebo Linux a zvládnutí nastavení si prohlédněte tuto příručku:
Dyn DNS

Konfigurační vašího DNS

Níže naleznete nastavení domény u OVH:

MX:

MX registr, nebo Messaging Relay, je zóna vaší domény (přístup do DNS), její data specifikují mailový server, zodpovědný za doručení e-mailů pro tuto specifickou doménu.

VAROVÁNÍ: Za MX polem není žádná adresa

MX registr obsahuje následující informace:

název e-mailového serveru, který spravuje e-maily pro tuto doménu
hlavní funkce tohoto e-mailového serveru

Když je e-mail poslán na konkrétní e-mailovou adresu, DNS zprostředkuje přeposlání této zprávy přímo na mail server, který využívá příjemce (ten je uchován pod MX sekci v zóně).

A:

A záznam dovoluje propojení domény a subdomény s IP adresou. Jestliže chcete, aby doména směřovala na nějaký hosting, musíte mít alespoň jeden A záznam.

CNAME:

CNAME registr je také nazýván jako Alias záznam.

Příklad pro `mojedomena.cz`:

`www.mojedomena.cz CNAME mojedomena.cz`

Jestliže je `mojedomena.cz` propojena na IP adresu `213.186.33.X`, tento CNAME registr bude ukazovat `www.mojedomena.cz` na `mojedomena.cz`. Takže `www.mojedomena.cz` bude také odkazovat na IP adresu `213.186.33.X`