

Nastavení propojení s eshopem

Návod obsahuje

Vytvoření párovacích polí na DB eshopu, Výchozí nastavení programu, Jak nastavit připojení k eshopu, Jak nastavit propojení, Příklady správně vyplněného nastavení

Vytvoření párovacích polí na databázi eshopu

! Není nutné upravovat databázi pro použití zkušební verze programu. Tento krok můžete při použití zkušební verze přeskóčit.

Pro všechny platformy **

```
CREATE TABLE `shopsync_last` (  
  `table` varchar(45) COLLATE utf8_czech_ci NOT NULL,  
  `dt` datetime DEFAULT NULL,  
  PRIMARY KEY (`table`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8 COLLATE=utf8_czech_ci;
```

Pro Prestashop

```
ALTER TABLE `ps_accessory` ADD COLUMN `sync_id1` INT NULL;  
ALTER TABLE `ps_accessory` ADD COLUMN `sync_id2` INT NULL;  
ALTER TABLE `ps_feature` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL ;  
ALTER TABLE `ps_category` ADD COLUMN `sync_id` varchar(200) NULL ;  
ALTER TABLE `ps_category` ADD COLUMN `sync_fn` varchar(200) NULL ;  
ALTER TABLE `ps_product` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL ;  
ALTER TABLE `ps_product` ADD COLUMN `sync_storage` varchar(200) NULL ;  
ALTER TABLE `ps_feature` ADD COLUMN `sync_unit` varchar(45) NULL;  
ALTER TABLE `ps_image` ADD COLUMN `sync_fn` varchar(200) NULL;  
ALTER TABLE `ps_product` ADD COLUMN `sync_db` varchar(200) NULL;  
ALTER TABLE `ps_product` ADD COLUMN `guid` varchar(200) NULL;  
ALTER TABLE `ps_product_attribute` ADD COLUMN `guid` varchar(200) NULL;  
ALTER TABLE `ps_product_attribute` ADD COLUMN `sync_id` varchar(200) NULL ;  
ALTER TABLE `ps_product_attribute` ADD COLUMN `sync_storage` varchar(200) NULL ;  
ALTER TABLE `ps_group` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;  
ALTER TABLE `ps_customer` ADD COLUMN `guid` VARCHAR(45) NULL;
```

Pro VirtueMart 2

```
ALTER TABLE `jos_virtuemart_categories` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL ;  
ALTER TABLE `jos_virtuemart_medias` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL ;  
ALTER TABLE `jos_virtuemart_products` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL ;  
ALTER TABLE `jos_virtuemart_products` ADD COLUMN `sync_storage` varchar(200) NULL ;  
ALTER TABLE `jos_virtuemart_customs` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL ;  
ALTER TABLE `jos_virtuemart_customs` ADD COLUMN `sync_unit` VARCHAR(45) NULL ;  
ALTER TABLE `jos_virtuemart_products` ADD COLUMN `sync_db` VARCHAR(45) NULL ;  
ALTER TABLE `jos_virtuemart_products` ADD COLUMN `guid` VARCHAR(45) NULL;
```

```
ALTER TABLE `jos_virtuemart_customs` ADD COLUMN `guid` VARCHAR(200) NULL ;
ALTER TABLE `jos_virtuemart_shoppergroups` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;
ALTER TABLE `jos_virtuemart_vmusers` ADD COLUMN `guid` VARCHAR(45) NULL;
```

Pro OpenCart

```
ALTER TABLE `oc_attribute` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;
ALTER TABLE `oc_attribute` ADD COLUMN `sync_unit` VARCHAR(45) NULL;
ALTER TABLE `oc_category` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;
ALTER TABLE `oc_product` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL ;
ALTER TABLE `oc_product` ADD COLUMN `sync_storage` varchar(200) NULL ;
ALTER TABLE `oc_product` ADD COLUMN `sync_db` varchar(200) NULL;
ALTER TABLE `oc_product_related` ADD COLUMN `sync_id1` INT NULL;
ALTER TABLE `oc_product_related` ADD COLUMN `sync_id2` INT NULL;
ALTER TABLE `oc_product_option_value` ADD COLUMN `sync_code` VARCHAR(45) NULL;
ALTER TABLE `oc_product` ADD COLUMN `guid` varchar(200) NULL;
ALTER TABLE `oc_product_option_value` ADD COLUMN `guid` VARCHAR(200) NULL;
ALTER TABLE `oc_customer_group` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;
ALTER TABLE `oc_customer` ADD COLUMN `guid` VARCHAR(45) NULL;
```

Pro VirtueMart 1

```
ALTER TABLE `jos_vm_category` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;
ALTER TABLE `jos_vm_product` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;
ALTER TABLE `jos_vm_product` ADD COLUMN `sync_storage` varchar(200) NULL;
ALTER TABLE `jos_vm_product` ADD COLUMN `sync_db` VARCHAR(45) NULL;
ALTER TABLE `jos_vm_product` ADD COLUMN `guid` VARCHAR(45) NULL;
ALTER TABLE `jos_vm_shopper_group` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;
```

Pro Magento

```
ALTER TABLE `cataloginventory_stock_item` ADD COLUMN `sync_id` INT NULL;
ALTER TABLE `cataloginventory_stock_item` ADD COLUMN `sync_storage` varchar(45) NULL;
ALTER TABLE `cataloginventory_stock_item` ADD COLUMN `sync_storage_name` varchar(45) NULL;
```

`ps_`, `jos_virtuemart_` a `oc_` jsou prefixy tabulek, které definujete v instalaci eshopu – můžou se lišit a pak je třeba tento prefix tabulek v příkazech přepsat.

Pro WooCommerce není třeba databázi upravovat.

Výchozí nastavení programu

Výchozí nastavení programu, které **je nutno změnit na požádání** (ozvěte se případně na podpora@shopsync.cz) v přenosových skriptech jsou:

- Kořen stromu kategorií (v Prestashop defaultně položka ID 2, v ostatních eshopech ID 1) – pokud používáte jiný, tak bez úpravy v přenosových skriptech pravděpodobně nebudou kategorie viditelné.
- Atribut pro ukládání variant zboží – nastavuje se na míru dle potřeby. Je třeba ho nastavit před přenosem variant.
- V některých eshopech (Prestashop, OpenCart) pokud je aktivována cache - buď v samotném nastavení eshopu nebo některým přídatným modulem - nemusí se změny nahrané na eshop projevit okamžitě. Pokud je to z pohledu výkonu možné je lepší cache deaktivovat, pokud není tak alespoň snížit její platnost, umožnit

rychlejší přegenerování cache.

- V eshopu Prestashop nastavte CRON úlohu pro generování vyhledávacího indexu - aby korektně fungovalo vyhledávání produktů.

Nastavení připojení k eshopu

Jsou 2 možnosti jak se připojit k eshopu:

- buď musí být **povoleno vzdálený přístup do databáze** – nastavíte na serveru či hostingu, kde máte eshop umístěn, obvykle se to dělá na IP adresu počítače ze kterého budete program spouštět.
- nebo se musí nainstalovat **propojovací můstek** s databází

1) Nastavte připojení k databázi a FTP - údaje zjistíte od provozovatele serveru, na kterém eshop běží.

Hlavní složka na FTP je složka v které jsou na FTP serveru umístěny soubory eshop, nak které směřuje *URL eshopu*.

2) Zadejte *URL eshopu* - včetně "http://", tak aby nedošlo k žádné mu přesměrování, když adresu v prohlížeči otevřete.

Pozor např. na "www" v adrese - pokud nezádáte a má tam být může dojít k přesměrování, které naruší funkci propojovacího můstku k databázi.

3) V případě použití můstku zaškrtněte *Použít PHP můstek pro připojení k MySQL* a zadejte *Cestu k můstku na FTP* a *Cestu k můstku z URL eshop* - ty se mohou lišit.

např. pokud *Hlavní složka* na FTP bude "www", pak *Cestu k můstku na FTP* bude "www/server.php" a *Cestu k můstku z URL eshop* bude "server.php".

4) Zaškrtněte *Posílat data v dávce* - dojde k výraznému zrychlení při posílání dat produktů na server.

5) Uložte nastavení a klikněte na *Instalovat můstek na FTP*.

Ukázka nastavení připojení k eshopu

Nastavení Prestashop **Vybrat** Uložit Přidat Smazat PřejmenovatAktuální nastavení: **Prestashop**

Ovládání

Výstup

Nastavení účet. SW

Připojení k eshopu

Nastavení propojení

Automatický přenos

Stavy objednávek a emaily

Skripty a příkazy

Historie

Podpora a licence

Databáze

Server Název databáze Uživatel Prefix tabulek Heslo FTP FTP FTPSServer Složka obrázků Uživatel Hlavní složka Heslo Pasivní režim přenosu (doporučeno)URL eshopu Použít PHP můstek pro připojení k MySQL Posílat data v dávceCesta k můstku na FTP ?Cesta k můstku z URL eshopu ?

Pro použití můstku klikněte po změnách na této stránce na toto tlačítko:

Instalovat můstek na FTP

Uložit

Nastavení propojení

zvolte:

1. ID výchozího jazyka – doplňte kód jazyka pro nastavení eshopu

- Pro **Virtuemart**: Pro češtinu: `cs_cz`, pro slovenštinu: `sk_sk`, pro angličtinu: `en_gb`
- Pro **Prestashop**, **Opencart** a **WooCommerce**: číslo označující ID výchozího jazyka - zjistíte buď v administraci eshopu nebo v databázové tabulce obsahující seznam nainstalovaných jazyků.

Pokud bude nastavení špatně, program nevypiše chybu při přenosu, ale nahrané data (produkty, kategorie, ..) nebudou po přenosu v eshopu vidět, protože mohou být nahrány pro neexistující jazykové nastavení.

2. Filtr objednávek – Účetní systém rozliší duplikáty objednávek podle jejich čísla, ale je lepší nastavit filtr, aby se nemuseli stahovat všechny objednávky.

- Pro **Virtuemart** – ve tvaru `where o.order_status='P'`, kde "P" symbolizuje stav objednávky – zde "P" jako "Pending", tj. "Ve zpracování".
- Pro **Opencart** – ve tvaru `where o.order_status_id='1'` kde "1" je číslo stavu objednávky
- Pro **Prestashop** dle verze
 - před verzí 1.5.1 číslo definující stav objednávek – čísla vidíte v Prestashopu v sekci administrace Objednávky/Stavy objednávek, např. "4" – stáhne pouze objednávky ve stavu "4"
 - po verzi 1.5.1 ve tvaru např. `where ps_orders.current_state='1'`, kde "1" je číslo stavu objednávky
- Pro **WooCommerce** – ve tvaru `where t.name='on-hold'` nebo `where t.name='processing'`, kde název vyjadřuje stav objednávky ve WooCommerce. Např. "Onhold" je výchozí stav po přijetí.
- Tyto stavy je možné kombinovat, tedy není nutné stahovat pouze objednávky v jednom stavu - v případě příkazů začínající "where" se kombinace provádí spojkou "or", např.:
`where ps_orders.current_state='1' or ps_orders.current_state='2'`.

Občas je vhodné přidat i omezení maximálního stáří objednávky - toto je však již nad rámec tohoto návodu, pro postup se v případě zájmu informujte.

3. ID nastavení daně - vyplňte ID hodnoty jednotlivých sazeb daně v eshopu (zjistíte s příslušných tabulek v databázi či administraci). Je třeba aby nastavení DPH v propojovacím programu a nastavení DPH v eshopu bylo totožné.

4. Seznam skladů k importu do eshopu - pokud chcete importovat zboží pouze z určitých skladů, je možné zde zadat výčet oddělený znakem ";".

5. Párování cenových skupin

- do levé části zadejte název cenové skupiny, např. "Sleva 1" pro použití se SW Pohoda, pro použití se SW Money záleží na konkrétní konfiguraci - může jít buď o číslo 1-5 označující cenovou hladinu, nebo o název cenové skupiny, pak se bere první cenová hladina dané skupiny.
- do pravé části zadejte ID skupiny uživatelů v eshopu - výchozí skupina pro **Prestashop** je "0", pro ostatní eshopy "1".

Ukázka nastavení propojení

ShopSync - Propojení eshopu a účetního software

Nastavení Prestashop Vybrat Uložit Přidat Smazat Přejmenovat

Aktuální nastavení: **Prestashop**

Ovládání ID výchozího jazyka ? ID DPH - Sazby: Vyšší: Nižší: Třetí: ?

Výstup ID eshopu ? Název výchozí kategorie pro eshop

Nastavení účet. SW

Připojení k eshopu

Nastavení propojení

Automatický přenos

Stavy objednávek a emaily

Skripty a příkazy

Historie

Podpora a licence

Filtry

Filtr objednávek ?

Seznam skladů k importu do eshopu ?

Nastavení importu dat

Sklad ? Název Kód

Skupina ? Název Zkratka

Párování cenových skupin

Cenová skupina 1	<input type="text" value="Sleva 1"/>	-> ID skupiny uživatelů eshopu	<input type="text" value="4"/>
Cenová skupina 2	<input type="text" value="Sleva 2"/>	-> ID skupiny uživatelů eshopu	<input type="text" value="5"/>
Cenová skupina 3	<input type="text"/>	-> ID skupiny uživatelů eshopu	<input type="text"/>
Cenová skupina 4	<input type="text"/>	-> ID skupiny uživatelů eshopu	<input type="text"/>
Cenová skupina 5	<input type="text"/>	-> ID skupiny uživatelů eshopu	<input type="text"/>
Cenová skupina 6	<input type="text"/>	-> ID skupiny uživatelů eshopu	<input type="text"/>

Uložit

Verze 3.4 © shopsync.cz, 2015