

SYSTÉMOVÁ NASTAVENÍ



Obsah

1. Parametry pro WindomySQL při spouštění z příkazové řádky	2
2. Popis dalších parametrů pro spouštění z příkazové řádky	2
2.1. Kontrola insolvenčního rejstříku	2
2.2. Synchronizace s www.domy-online.cz, přenos pouze objednávek a žádostí (+ zprávy)2	
2.3. Synchronizace s www.domy-online.cz, kompletní přenos	2
2.4. Synchronizace s www.domy-online.cz, přenos všech dat, pouze dokumenty se přenáší jen nově vytvořené.....	2
2.5. Odesílání SMS.....	3
2.6. Odesílání e_mailů	3
2.7. Generování avíz	3
2.8. Generování vybraného typu avíza.....	3
2.9. Přenos dokumentů do spisové služby	3
2.10. Export do Navision (SNHK)	4
2.11. Export do MMHK (SNHK).....	4
3. Zálohování databáze.....	4
3.1. Spuštění zálohování z příkazové řádky.....	4
3.2. Zálohování v aplikaci WindomySQL	5
4. Uživatelské zpřístupnění funkcí	5
5. Údržba databáze	5

1. Parametry pro WindomySQL při spouštění z příkazové řádky

Prvním povinným parametrem je vždy úplná cesta k XML souboru, který obsahuje parametry pro připojení k příslušné databázi .

. XML soubor může mít libovolný název (např. DATA1.XML apod.)

Př:

Windomysql.exe C:\WindomySQL\DB.XML

Kde soubor C:\WindomySQL\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

2. Popis dalších parametrů pro spouštění z příkazové řádky

2.1. Kontrola insolvenčního rejstříku

Parametr : **-check ir**

Př.:

Windomysql.exe C:\PARA\db.xml -check ir

Kde c:\PARA\db.xml je soubor s parametry připojení na databázi

2.2. Synchronizace s www.domy-online.cz, přenos pouze objednávek a žádostí (+ zprávy)

Parametr : **-sync obj**

Př.:

Windomysql.exe C:\SQLdomyUAT\DB_UAT_NAV.xml -sync obj

Kde C:\SQLdomyUAT\DB_UAT_NAV.xml je soubor s parametry připojení na databázi

2.3. Synchronizace s www.domy-online.cz, kompletní přenos

Parametr : **-sync all**

Př.:

Windomysql.exe C:\SQLdomyUAT\DB_UAT_NAV.xml -sync all

Kde C:\SQLdomyUAT\DB_UAT_NAV.xml je soubor s parametry připojení na databázi

2.4. Synchronizace s www.domy-online.cz, přenos všech dat, pouze dokumenty se přenáší jen nově vytvořené

Parametr : **-sync newdoc**

Př.:

Windomysql.exe C:\SQLdomyUAT\DB_UAT_NAV.xml -sync newdoc

Kde C:\SQLdomyUAT\DB_UAT_NAV.xml je soubor s parametry připojení na databázi

2.5. Odesílání SMS

Parametr : **-send sms**

Př.:

Windomysql.exe C:\Windomysql\DB.XML -send sms

Kde soubor C:\Windomysql\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

2.6. Odesílání e_mailů

Parametr : **-send email**

Př.:

Windomysql.exe C:\Windomysql\DB.XML -send email

Kde soubor C:\Windomysql\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

2.7. Generování avíz

Parametr : **-send av**

Př.:

Windomysql.exe C:\Windomysql\DB.XML -send av

Kde soubor C:\Windomysql\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

2.8. Generování vybraného typu avíza

Parametr : **- send av -av cislo**

Př.:

Windomysql.exe C:\Windomysql\DB.XML -send av -av 1

Kde soubor C:\Windomysql\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

1 = číslo typu avíza dle číselníku avíz:

1	Upozornění na dokončení objednávky
2	Upozornění na termín žádosti
3	Upozornění na revizi domu
4	Upozornění na revizi bytu
5	Upozornění na ukončení smlouvy
6	Upozornění na nezaplacený předpis po splatnosti
7	Upozornění na nezaplacené 3 předchozí měsíce
8	Upozornění na neplnění splátkového kalendáře ve sporu

2.9. Přenos dokumentů do spisové služby

Parametr : **-export ssK2**

Př.:

Windomysql.exe C:\Windomysql\DB.XML -export ssK2

Kde soubor C:\Windomysql\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

2.10. Export do Navision (SNHK)

Parametr : **-export SNHK**

Př.:

Windomysql.exe C:\WindomysQL\DB.XML –export SNHK

Kde soubor C:\WindomysQL\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

Tímto automatickým export řeší tyto body:

- export subjektů
- export objednávek
- import DF
- import plateb

2.11. Export do MMHK (SNHK)

Parametr : **-export MMHK**

Př.:

Windomysql.exe C:\WindomysQL\DB.XML –export MMHK

Kde soubor C:\WindomysQL\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

Tímto automatickým export řeší export do XML subjektů:

- export domů
- export bytů
- export místností prostor
- export uživatelů
- export místností domu
- export KP

Export je prováděn do adresáře pro účetnictví uvedeného v Konfiguraci aplikace.

3. Zálohování databáze

Zálohování a obnovu databáze provádí program **c:\WindomysQL\sqlman.exe**.

3.1. Spuštění zálohování z příkazové řádky

Pro spuštění z příkazové řádky spusťte s parametry:

sqlman.exe -autobackup umístěníZálohy [-db db.xml]

Záloha bude provedena v tichém režimu. Vhodné pro nasazení v rámci Plánovače úloh ve Windows k zálohování databáze. Záloha je uložena do specifikované složky "umístěníZálohy" s automaticky vytvořeným názvem **nazevDB-RRRRMMDD-HHMMSS.zip**.

Příklad:

c:\WindomysQL\sqlman.exe -autobackup d:\backup\1520

Zálohuje databázi specifikovanou v souboru db.xml do složky D:\backup\1520. Archiv bude pojmenován windomy-20161105-235105.zip

3.2. Zálohování v aplikaci WindomySQL

Zálohu provedete ve volbě Servis – Záloha dat

4. Uživatelské zpřístupnění funkcí

Parametry pro přístup k vybraným funkcím se nastavují v konfiguračním souboru windomy.xml. Nastavení přístupů:

Přenos předpisů SNHK	<code><snhk_predpisy>1</snhk_predpisy></code>
Přenos předpisů PROXIO	<code><proxio_predpisy>1</proxio_predpisy></code>
Přenos předpisů GINIS	<code><ginis_predpisy>1</ginis_predpisy></code>
Přenos předpisů NAVISION	<code><export_nav>1</export_nav></code>
Přenos zůstatků NAVISION	<code><export_nav_zust>1</export_nav_zust></code>
Přenos dimenzí NAVISION	<code><export_domy_dimenze_nav>1</export_domy_dimenze_nav></code>
Přenos předpisů DUEL	<code><duel_predpisy>1</duel_predpisy></code>
Přenos do K2	<code><export_k2>1</export_k2></code>
Přenos do FOFRS	<code><export_fofrs>1</export_fofrs></code>

5. Údržba databáze

Údržbu databáze provádí program `c:\WindomySQL\sqlman.exe`. Provádí kontrolu databáze, přeindexování, nastavení ID, ...

Parametry pro spuštění:

Sqlman.exe -checkdb -db C:\WindomySQL\DB.XML

Kde soubor C:\WindomySQL\DB.XML obsahuje připojení na požadovanou databázi

Kontrola se testuje na spuštění 1x denně, i v případě, že zadáte do plánovače častěji, spustí se maximálně jedenkrát za den