

SQL Developer

SQL Developer: instalace I.

- Od verze SQL Developer 4.0 se nedistribuuje bundle s Javou, tudíž je nutné nejprve nainstalovat Java JDK:
- Přejděte na stránku:
 - <http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/index.html>
- Stáhněte a nainstalujte Java JDK:
 - Windows x86 pokud máte 32 bit. operační systém
 - Windows x64 pokud máte 64 bit. operační systém



Java Platform (JDK) 7u25

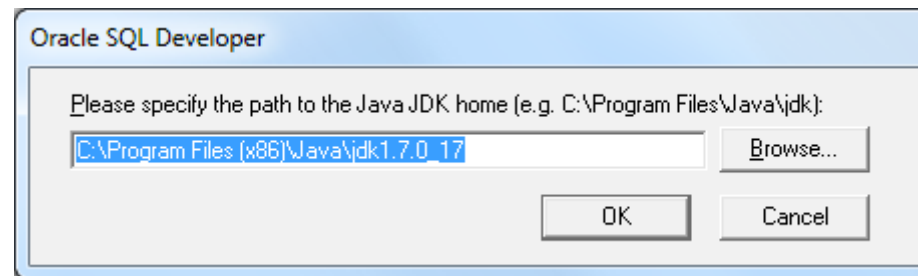
SQL Developer: Instalace II.

- Přejděte na stránku:
 - <http://www.oracle.com/technetwork/developer-tools/sql-developer/overview/index.html>
- Stáhněte nejnovější verzi nástroje SQL Developer (stáhnete ZIP soubor).
 - **Poznámka:** Je nutné si vytvořit Oracle účet, jehož vytvoření je zdarma. Oracle občas pošle email s reklamním sdělením, přičemž je možné odesílání emailů odhlásit.
- Rozbalte ZIP soubor a spustěte SQL Developer: sqldeveloper.exe



SQL Developer: Instalace III.

- Při prvním spuštění se SQL Developer zeptá na umístění Java JDK (to jste nainstalovali v prvním kroku):



- Také se zeptá, jestli chcete importovat nastavení ze starších verzí SQL Developer (pokud jste SQL Developer používali dříve).
- HOTOVO! Právě jste úspěšně nainstalovali SQL Developer!

SQL Developer: Cache

- SQL Developer si uchovává nastavení o Javě, kterou používá uvnitř adresáře, kam byl rozbalen.
- Veškeré nastavení týkající se připojení do databází, uživatelské nastavení (velikost fontu, formát zobrazování datumu apod.) se nachází v cache.
- Cache je adresář, který se nachází v domovském adresáři ve skrytém podadresáři AppData\Roaming\SQL Developer
- Například na mém počítači (Windows 7) je cache v adresáři:

```
C:\Users\pinkas\AppData\Roaming\SQL Developer
```
- Smazáním tohoto adresáře zároveň smažete veškeré nastavení v SQL Developeru (které se ale dá předem vyexportovat).
- Smazání cache (a opětovné stažení nejnovější verze SQL Developeru) je ultimátní řešení v případě jakýchkoli problémů.