



## Osnova školení MS Access

### • základní (3 dny)

Na školení se naučíte pracovat s databází v programu MS Access. Seznámíte se s tabulkami a jejich vlastnostmi, dále s formuláři a dotazy. Dovíte se něco o relacích a jednotlivých vazbách. Na závěr pak vytvoříte i různé sestavy.

1. Základní ovládání MS Access
  - popis databáze a základy práce s databázemi
  - základní pojmy v databázi
  - pole a záznam v tabulce
  - používání tabulek, jedna a více
  - okno programu MS Access a okna objektů databáze
  - uzavření databáze a ukončení programu MS Access
2. Práce v tabulce
  - otevření tabulky
  - pohyb v tabulce, přidání nového záznamu
  - úpravy údajů, rušení údajů, hledání a záměna údajů
  - rychlé řazení záznamů
  - nastavení výšky řádku, písma a vzhledu buněk
  - práce se sloupci, změny struktury tabulky
  - návrhové zobrazení tabulky
3. Vytváření nové tabulky
  - pomocí průvodce
  - vložením dat
  - v návrhovém zobrazení
4. Definice typu polí
  - automatické číslo
  - pole se seznamem
  - zaškrťovací políčko
  - pole se vstupní maskou
    - co je maska a popis masky
    - definice masky
  - pole typu Objekt OLE
  - pole typu hypertextový odkaz
5. Jak pracovat s formuláři
  - pohyb ve formuláři, zobrazení formulářů
  - přidání nového záznamu, úpravy existujících údajů
  - různé typy ovládacích prvků ve formuláři
  - řazení a filtrování údajů
  - vytvoření nového formuláře
    - automatický formulář a průvodce formulářem
  - návrhové zobrazení formuláře
6. Co jsou to sestavy
  - k čemu slouží sestavy
  - vytvoření sestavy
  - průvodce sestavou
  - práce se sestavou
  - tisky sestav



7. Jak vybrat některé údaje
  - pohotovvý výběr
  - filtry a dotazy
  - shrnutí vlastností výběrů
  - práce s filtry
8. Dotaz a práce s dotazy
  - rychlé vytvoření dotazu
  - návrhové zobrazení dotazu
  - výpočty v dotazech
  - použití více tabulek v dotazu
  - co jsou akční a složité dotazy a kdy se využijí
9. Jak vytvořit výraz a použít funkci
  - co je tvůrce výrazů, jeho spuštění
  - ovládací prvky tvůrce výrazů
10. Jak použít jiné údaje – propojení, import a export (dle potřeby uživatelů)
  - rozdíl mezi importem a propojením
  - import údajů a propojení tabulek
  - export údajů z programu MS Access
  - jaké datové formáty jsou podporované MS Accessem