



AldEkon účetnictví

U Hřbitova 432/9

Prostějov - Držovice, 79607

www.aldekon.cz



MS EXCEL PRO POKROČILÉ UŽIVATELE

Program kurzu

Výuka probíhá v moderní učebně HABRO vybavené 12 notebooky, projektorem.

Seznámení s programem - popis prostředí, přizpůsobení prostředí

Adresace buněk - relativní, absolutní, smíšená, využití ve vzorcích a funkcích

Funkce a vzorce - tvorba složitějšího vzorce, vložené funkce (účel a použití, provedení), kontrola funkcí a vzorců

Ověření dat - účel a použití, provedení, možnosti omezení vstupních dat

Skrytí a zobrazení - účel a použití sloupců, řádků, listů

Podmíněné formátování - účel a použití, možnosti omezení vstupních dat, provedení

Ochrana - účel a použití buněk, listu, souboru

Propojení dat - účel a použití, propojení mezi buňkami, listy, soubory, využití a úskalí propojení

Analytické nástroje programu Excel - účel a použití, SUMIF, COUNTIF, hledání řešení

Databázové tabulky, pravidla tvorby databázové tabulky, nástroje Najít a Nahradit, seřazení,

výběr pomocí filtrů (automaticky, Prvních deset, Vlastní, Upřesnit), databázové funkce

Vyhledávací funkce - účel a použití, jednotlivé funkce (zejména VYHLEDAT, SVYHLEDAT, VVYHLEDAT, INDEX)

Skupinové zobrazení - účel a použití, provedení

Souhrny - tvorba a použití souhrnů, vnořené souhrny

Kontingenční tabulky - účel a použití, tvorba a úpravy kontingenční tabulky,

Kontingenční grafy - účel a použití, tvorba a úpravy kontingenčního grafu

Makra - účel a použití, tvorba jednoduchého makra, ovládání maker

Příklady, praktická řešení, opakování, dotazy

V ceně je zahrnut oběd i občerstvení.

Pokud jste firma s povinností zaměstnávat osoby se zdravotním postižením , vystavíme vám při odebrání našich služeb potvrzení o náhradním plnění, čímž si můžete naše služby zlevnit až o téměř 63 000 Kč za rok.

Úroveň kurzu **1 - Základní**



Žádné termíny.

Školit vás budou

Ing. Navrátil Jan



Absolvoval obchodní akademii a Ekonomickou fakultu VŠB v Ostravě, obor automatizované systémy řízení. Od ukončení studia podniká v Prostějově v oboru výpočetní technika. Je majitelem firmy HABRO, která poskytuje služby IT pro širokou veřejnost, prodej a servis výpočetní techniky a výuku v oblasti IT (kurzy a školení). Má dlouholetou zkušenost v lektorské činnosti.