

PROPOJOVÁNÍ TABULEK POMOCÍ VÝPOČTŮ A PRÁCE S LOGIKOU



Zahájení kurzu: při počtu 5 osob 8:00

Ukončení kurzu: při počtu 5 osob 13:30

Rozsah výuky: 6 vyučovacíh hodin

Místo konání: Tábor, U Bechyňské dráhy 1505

Druh: Počítačové vzdělávání

Lektor: Tým GLOBIS s.r.o.

U1	Začátečník
U2	Mírně pokročilý
U3	Středně pokročilý
U4	Pokročilý
U5	Expert

Vstupní znalosti v rozsahu kurzu: Základní výpočty a funkce v MS Excel

Navazující kurz: Analýza dat v MS Excel

Cena kurzu za osobu bez DPH / s DPH 1 250,- Kč / 1 513,- Kč

Komu je kurz určen



Všem, kdo se chtějí naučit vhodně používat výpočty a funkce v programu MS Excel. Kurz je určen pro uživatele, kteří již v MS Excel pracují a potřebují zefektivnit svoji práci.

Co se na kurzu naučíte?



Vyhledávat data podle určitého klíče a doplňovat je do jiných tabulek. Naučíte se tak díky vyhledávacím a logickým funkcím propojovat několik tabulek na jednom či více listech, případně v několika sešitech MS Excel. Naučíte se využívat některé podmíněné a logické funkce sloužící k vyhodnocení údajů v tabulkách.

Naučíte se graficky zvýraznit údaje, které splňují určitou podmínku.

Osnova

- Podmíněné výpočty
 - práce s funkcí COUNTIF
 - práce s funkcí SUMIF
- Vyhodnocení splnění či nesplnění podmínky
 - práce s logickou fci KDYŽ
- Podmíněné formátování
 - na základě hodnot
 - pomocí jednoduchého vzorce
- Propojování několika tabulek pomocí vyhledávacích funkcí (SVYHLEDAT a další)
 - v rámci jednoho listu
 - na více listech
 - v několika souborech

