Ollama

Ve výchozím nastavení naslouchá na adrese: http://127.0.0.1:11434/



Pro naslouchání aplikace je důležité mít spuštění ollama soubor. (ollama app.exe)

Změna v naslouchání adresy

• Proměnné prostředí ve Windows

V System variables, nastavte OLLAMA_HOST s hodnotou adresy, kde má ollama naslouchat.

Následně restartujte aplikaci ollama app.exe.

Vypnout automatické spuštění



Aplikace ollama je ve výchozím stavu zapnuta při spuštění počítače.

Vypnout lze provést tímto způsobem:

- Windows + R, následně napsat: shell:startup -> odkliknout OK
- Odstranit zástupce na Ollama.

Příkazy

- ► Nainstalované moduly
- Stažení modelu
- Odstranění modelu

Uživatelská konfigurace

▶ Porovnání souborů přes aplikaci Meld

Propojení s mobilním zařízením

► Android

XML komentáře

▶ Zalomení řádku

Klávesové zkratky

- ► Parametry metody
- ▶ Procházení seznamu

Regulární výrazy

▶ Použití proměnné

Vytvořil jsem tento dokument, abych si zopakoval a zároveň si ujasnil, jaké existují vývojové vzory a k čemu slouží.

dokument vývojových vzorů



Neobsahuje všechny vývojové vzory, ale obsahuje ty nejčastěji používané.

Microsof SQL

Kód

Získat informace

- ► Informace ze Serveru
- ► Informace z Tabulky
- ▶ Velikost Tabulek
- ► Informace o indexech na sloupcích

Hledat

- ► Sloupec a zjistit v jaké Tabulce se nachází
- ► Datový typ Sloupce z Tabulky
- ► Hodnoty ve všech textových a číselných sloupcích databáze
- ► Nejnovější a Nejstarší záznam
- ▶ Nejčastěji se vyskytující hodnoty
- ► Port na kterém je spuštěn Server

Výkon

► Efektivita dotazů

Konfigurace

▶ Vzdálený přístup

Spojování tabulek

- ► left join
- ► right join
- ► full outter join
- ▶ inner join
- ▶ cross apply

Pandoc

Pandoc je univerzální konvertor dokumentů, který dokáže převádět soubory z jednoho značkovacího formátu do jiného.

Podporuje širokou škálu formátů, včetně Markdown, HTML, LaTeX a mnoha dalších.

- ► Přehled příkazů
- ▶ Užitečné Možnosti pro Konfiguraci Výstupů

WSL (Windows Subsystem for Linux)

Wsl slouží k instalaci linuxových distribucí na Windows.

Umožňuje spouštět linuxové aplikace přímo na Windows bez potřeby virtuálního stroje.

Instalace

► Windows

Použití mřížky (grid)

- 1. View -> Show Grid (zobrazí mřížku)
- 2. View -> Grid and Axis... (nastavení mřížky)
- ► Výpočet obrázku pro zarovnání na střed

FAQ

► Modrý čtverec uvnitř stránky

OBS (Open Broadcast Software)

► Argumenty

SSH

SSH je bezpečnější než používání uživatelského jména a hesla, protože využívá veřejný a soukromý klíč.

▶ Přípojení na GitHub

Zobrazení

► Sloučení/Oddělení panelů kalendáře

Instalace

▶ Řešení problému s neviditelným diskem při instalaci Windows

Základní nastavení

► Zobrazení sekund v dolním panelu

Klávesnicové zkratky

- ► Minimalizace/Maximalizace všech oken
- ► Skočení na adresní řádek

Chybějící klávesy na klávesnici

▶ Kontextová klávesa