🖋 Schnellstart: Python-Entwicklungsumgebung mit Visual Studio Code unter Windows 10/11 einrichten

- 1 Python installieren

Gehe auf die offizielle Website:

- Lade die aktuelle Version für Windows herunter.
- Wichtig: Aktiviere beim Installieren das Kästchen "Add Python to PATH", bevor du auf "Install Now"
- Visual Studio Code installieren

Folge den Installationsanweisungen.

- Lade Visual Studio Code herunter von:
- https://code.visualstudio.com/
- Installiere es mit den Standard-Einstellungen
- 3 Python-Erweiterung in VS Code aktivieren
- Öffne VS Code
 - Drücke Strg + Umschalt + X, um den Erweiterungsbereich zu öffnen.
 - Suche nach "Python" und installiere die offizielle Erweiterung von Microsoft.

- Empfohlene Erweiterungen
- Funktionale Tools
- ✓ Code Runner Ausführen von Code direkt im Editor (ideal für Tests und Snippets)
- nach dem Python PEP8-Standard
- 🕉 Material Icon Theme Klare und moderne Dateisymbole für eine bessere Übersicht
- 🜎 Empfohlene Farbschemata (Themes)
- 🐚 Bluloco Dark Theme Dunkles, augenschonendes Design
- ← Cobalt2 Theme Official Knallige Farben mit Retro-Feeling
- 🐱 Dracula Theme Official Beliebtes Dark Theme mit guten Kontrasten
- 🜎 JellyFish Theme Farbenfroh und einzigartig gestaltet Ayu – Minimalistisch, sanfte Farben für konzentriertes Arbeiten

Tipp: Theme ändern in VS Code → Strg + Shift + P → "Farbdesign auswählen"

VS Code konfigurieren mit benutzerdefinierten Einstellungen

- Du kannst eine angepasste settings.json verwenden, um alle wichtigen Einstellungen automatisch zu laden
- JSON-Konfigurationsdatei (bereit zum Einfügen):
- https://github.com/mschrot/VSCode_JSON/blob/main/settings.json
- So übernimmst du die Einstellungen:
- 1. Öffne VS Code
- 2. Drücke Strg + , für Einstellungen
- 3. Klicke oben rechts auf "Einstellungen (JSON) öffnen" {}
- 4. Ersetze den gesamten Inhalt mit dem Text aus dem Link
- 5. Speichern (Strg + S) und VS Code neu starten
- Was die Einstellungen bewirken:

- Automatische Formatierung beim Tippen und Speichern mit autopep8
- Deaktiviert Mini-Map, überflüssige Hinweise und Glyphen
- Große, gut lesbare Schrift (Editor & Terminal)
- Blendet den störenden Text "Open Chat (Ctrl + I)..." in leeren Dateien aus
- Themen, Farben, Rand- und Scrollbalken-Anpassungen
- Schnellstart über Code Runner für Python-Skripte
- Erstellt von Michael Schrot
- 🗐 YouTube-Kanal mit Anleitungen und Tipps zu Python & VS Code: