



# Pandoc – Praktický průvodce & tipy

🚀 Moderní přehled základních pojmu, příkazů a doporučení pro práci s Pandoc.

## 📖 Co je Pandoc?

- **Univerzální konvertor dokumentů**
- Podporuje širokou škálu formátů: Markdown, HTML, LaTeX, DOCX, PDF, EPUB, RTF a další
- Umožňuje převádět soubory mezi různými značkovacími formáty

### Note

Pandoc je ideální pro automatizaci převodů dokumentů v projektech.

## 🛠️ Přehled příkazů

► Tabulka převodů & možností

## ⚙️ Užitečné možnosti pro konfiguraci výstupů

► Nastavení metadat, šablon a výstupů



# Doxxygen – Praktický průvodce & tipy

Moderní přehled základních pojmů, instalace, konfigurace a doporučení pro práci s Doxygen.

## Co je Doxygen?

- Nástroj pro automatické generování dokumentace z komentářů v kódu
- Podporuje různé jazyky (C, C++, C#, Java, Python, atd.)
- Umožňuje generovat dokumentaci ve formátech HTML, LaTeX (PDF), RTF, XML

### Note

Doxxygen je ideální pro udržení přehledné a strukturované dokumentace ke kódu.

## Instalace

- ▶ • Krok 1: Instalace potřebných nástrojů

## Konfigurace

- ▶ • Krok 2: Vytvoření konfiguračního souboru

## Generování dokumentace

- ▶ • Krok 3: Generování výstupních souborů

## Vynechání private a protected členů

- ▶ Jak vynechat private a protected z dokumentace