Cím: Title stílus

Alcím: Subtitle stílus

# Heading 1 stílus

Mindenhol stílusok segítségével formázzunk. A gyakran használt stílusuk felül, a gyors stílusok között találhatóak. Az összes stílus előhozható az alt + ctrl + shift + s **kombinációval**. Ebben a fájlban **csak stílusokkal formázhatsz**, az egyedi formázások ki lettek kapcsolva.

## Példák

### Kiemelések

A **Strong stílus** akkor hasznos, ha ki akarsz emelni valamit. Erre szolgál az Emphasis stílus is. A MySortClass osztály nagyon hasznos. Az osztály neve Code snippet stílusban van, ezt akkor használjuk, ha normál szövegben néhány szó program kódra utal. A Code stílus, pedig akkor hasznos, ha a teljes bekezdést akarjuk kódként formázni. Strikethrough stílus.

Ne legyenek **felesleges enterek és felesleges oldaltörések** a szövegben, a sorközről a stílusok gondoskodnak. [Link](http://www.szamvitelnavigator.hu/p/tanulasi-utmutato.html) egy weboldalra. Strong stílus **ctrl + b** segítségével létrehozható. Törölni ctrl + z -el vagy stílus / clear all-al lehet.

SubHeading

Ha nem akarsz 4-es, 5-ös vagy még mélyebb szintű címsorokat, akkor használd a SubHeading stílust.

### Számozatlan ábra

(Figure stílus)

Ábra: Az ábra elrendezése "in line with text", "Caption stílus", az aláírás végén pont.

Számozatlan ábrára történő hivatkozás: "A fenti ábrán egy mozdony látható". Az ábra egy objektum legyen, az ábra stílusa: Figure. Azért nem célszerű képek számozása, mert akkor nehéz összeszerkeszteni a különböző dokumentumokat egybe. Ne használjunk feleslegesen nagyfelbontású ábrákat.

### Számozott ábra

C:\Users\heckl\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.IE5\6FBHSH06\MC900320990[1].wmf(Figure stílus)

1. ábra: Az ábra elrendezése "in line with text", "Caption stílus", az aláírás végén pont.

Ne használjunk feleslegesen nagyfelbontású ábrákat.

### Ábra sorszámozás

Ábra sorszám beszúrása:

* references / insert caption / select Label: "ábra"
* you can copy the caption number (update field - ctrl + a, F9)

Ábra sorszám referencia beszúrása:

* delete the caption except the number (ctrl + x)
* references / cross references / reference type: ábra, insert reference to: only label and number
* paste back the caption (ctrl + v)
* you can write after the reference: ábát, ábrákat, ...
* if you need the same reference again, then you can copy it (update field - ctrl + a, F9)

Hivatkozás a(z) 1. ábrára. Most csak a szám a mező.

### Számozatlan táblázat

A táblázatnak nem alá, hanem fölé írása van. Végén pont.

Táblázat: Tábla neve (Table caption stílus).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Design / MyTable stílus | B (Design / Header row) | C |
| 1 (Design / Banded row) | 2 | table cell (no spacing style) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 |

Hivatkozás a fenti táblázatra.

### Számozott táblázat

A táblázatnak nem alá, hanem fölé írása van. Végén pont.

1. táblázat: Tábla neve (Table caption stílus).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Design / MyTable stílus | B (Design / Header row) | C |
| 1 (Design / Banded row) | 2 | table cell (no spacing style) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 |

Hivatkozás a(z) 1-es táblázatra.

### Equation numbering

Az egyenletnél Equation stílust használjunk két tabbal. Hivatkozásnál ugyanazt a trükköt kell használni, mint az ábránál (referencia beszúrás előtt törölni kell az egyenletet ideiglenesen)

(1)

(2)

This is a reference for Eq (1).

### Forrás kód

// ez Code stílus (és nem Code snippet stílus)

int a = 4;

if (a >= 7) return 0;

printf("Hello!");

// Ha már egyszer Code Snippet stílust áltítottál be

// akkor először alt + ctrl + shift + s / clear all

// és utána állítsd be a Code stílust

// Figyeljünk arra, hogy programozási környezetben

// a tabok valódi tabok legyenek és ne szóközök

// ekkor lesz szép a word-be átrakott programkód

### Listák

1. **List Number** stílussal kell létrehozni
2. próbáld ki az **increase indent** gombot
3. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
   1. **List Number 2** stílussal kell létrehozni
   2. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa

Lista előtt érdemes a **No indent** stílust használni (vagy a No Spacing-t)

* **List Bullet** stílussal kell létrehozni
* próbáld ki az **increase indent** gombot
  + **List Bullet 2** stílussal kell létrehozni
  + ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
* ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
* ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa

### Fájl név

A fájlnév mindig tartalmazzon verziószámot. Példa: "Nagy János szakdolgozat v08.docx".

## Kísérő levél

Csatoltam egy mintát, az alábbi magyarázatot szoktam mindenkinek még adni, hogy egységesek, egybeszerkeszthetőek legyenek a beszámolók.

Egy ember anyaga sokszor egy nagyobb dokumentum része lesz, ezért mindent az első fejezet alá érdemes betagolni.

"Légy szíves **ebbe a fájlba dolgozz** és ne egy másik fájlt kezdj el ehhez hasonlóra formázni. Így lesz tényleg egységes a kinézet. Ne legyenek felesleges enterek és felesleges oldaltörések. Ebben a fájlban **csak stílusokkal formázhatsz**, az egyedi formázások ki lettek kapcsolva.

Elérhető paragrafus stílusok: normal (sima szöveghez), code (több soros programkódhoz), figure, figure caption, table caption, heading 1, 2, 3, subheading (ha nem akarsz több számozott heading szintet használni).

Elérhető font stílusok: strong (vastag kiemeléshez), code snippet (paragrafuson belüli kód részlethez).

Példa képfeliratra: "Ábra: A weboldalak feldolgozását végző program főoldala." Az ábrák "in line with text" módon legyenek beszúrva. Az ábraaláírások ne szövegdobozok legyenek, máshol se legyen szövegdoboz. Az ábrák egy objektumból álljanak, ne legyenek benne word shape-k."

## Másolás másik fájlból

Ha másik fájlból másolsz ide, akkor ellenőrizd, hogy rendben van-e a szövegformázás. Ha nem, akkor használd az itt lévő stílusokat. Sajnos ez kell ahhoz, hogy egységes legyen a külalak. Segíthet, ha jobb klikk után a stílus gyorsmenüből kiválasztod a "select styles with similar formatting" lehetőséget.

# Mélyvíz

## Nyelv

Ha módosítani akarod a nyelvet, akkor a Normal stílus nyelvét módosítsd. A többi stílus a Normal stílusból öröklődik.

## Karakterstílus a bekezdés végén

Ha a bekezdés utolsó mondata kiemelt **Strong stílussal végződik**

**Akkor a következő bekezdés is így kezdődik. A Strong egy karakterstílus, nem lehet állítani, hogy utána Normal stílus (ami paragrafus stílus), következzen. Az sem segít, ha beállítjuk a Normal stílust kézzel, mert a bekezdés paragrafus stílusa már most is Normal, ami a font típusra nincs hatással.**

Megoldás: Alt + Control + Shift + s, jelöld ki a teljes paragrafust, Clear All.

## Speciális karakterek

* Calibri:
  + ×, Ø, €
  + Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ, Σ, Τ, Υ, Φ, Χ, Ψ, Ω
  + α, β, γ, δ, ε, ζ, η, θ, ι, κ, λ, μ, ν, ξ, ο, π, ρ, ς, σ, τ, υ, φ, χ, ψ, ω
  + ≤, ≥, ≠, ←, →, ↑, ↓, ↔
* Symbol: ∀, ∃, ∩, ∪, ⊇, ⊆, ∈, ∉, ⎣, ⎦ , ≈
* Windings: 🞏, ⌧, 🗹, ✓, 🗶
* Arial Unicode MS: ⊔, ⊳
* Aral: ←, ↑, →, ↓, ↔
* Brush Script MT: Heckl István

## Ábrák

* do not use figures with big resolutions
* never insert png files (they are too big)
* if you already inserted big figures then: save as / tools / compress pictures / email
* visio objects should be inserted as object not as image
* use either numbered figures or unnumbered figures



Ábra: Az ábra elrendezése "in line with text", a stílus "Caption", mondat végén pont.

Számozatlan ábrára történő hivatkozás: A fenti ábrán egy mérleg látható.



Ábra: Célszerű visio képeket visio objektumként berakni.

## Védelem

A jelszó ehhez a fájlhoz: sablon123

## Listák még

Valójában minden lista több szintes lista legfeljebb nem használjuk az alsóbb szinteket. A listákat a listastílus és paragrafus stílus együttesen határozza meg.

### Lista stílusok

1. NumberStyles1 - List Number, List Number 2, ...
2. NumberStyles2 - List, List 2, ...
3. BulletStyles - List Bullet, List Bullet 2, ...
4. HeadingStyles - Heading 1, Heading 2, ...

### Számozott többszintes lista

1. List Number stílussal kell létrehozni
   1. **List Number 2** stílussal kell létrehozni
   2. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
2. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
3. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa

### Pontozott többszintes lista

* List Bullet stílussal kell létrehozni
  + **List Bullet 2** stílussal kell létrehozni
  + ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
* ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
* ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa

### Másik fajta Számozott többszintes lista

1. **List** stílussal kell létrehozni. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
   1. **List 2** stílussal kell létrehozni. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
   2. List Bullet 2 stílussal kell létrehozni. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa
2. ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa ez itt példa