# Titre de la Présentation

**Auteur** 



#### Table des matières

- <u>Titre de la Présentation</u>
  - Auteur
  - o <u>Table des matières</u>
  - <u>Tableaux</u>
  - <u>Listes</u>
  - Équations
  - o <u>Colonnes</u>

### **Tableaux**

Aligné à gauche	Centré	Aligné à droite
Aligné à gauche	ce texte	Aligné à droite
Aligné à gauche	est	Aligné à droite
Aligné à gauche	centré	Aligné à droite

### Listes

- liste
- pucée
- liste
- pucée

## Équations

$$egin{aligned} \dot{x} &= \sigma(y-x) \ \dot{y} &= 
ho x - y - xz \ \dot{z} &= -eta z + xy \end{aligned}$$

$$rac{rcsin(x)}{x^2+1+\sqrt{2}+e^\pi} = \int_{-\infty}^{+\infty} rac{1}{1+x^2} \mathrm{d}x$$

#### **Colonnes**

#### ::: columns

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Perspiciatis perferendis, dolorem amet adipisci quas rem iusto excepturi ipsam aperiam quo expedita totam a laborum ut voluptatibus voluptate fugit voluptatem eum?