

x : valeur scalaire

x : vecteur colonne

 $\mathbf{x}^T$  : vecteur ligne

X : matrice

 $\mathbf{X}_{n \times m}$  : matrice  $(n \times m)$ 

 $\mathbf{I}_n$  : matrice identité  $(n \times n)$ 

- Avoir de bons outils
- 2 Avoir de bonnes pratiques
- 3 Écrire une présentation
- 4 Écrire un TD
- **6** Bibliographie

- Avoir de bons outils
  - **LATEX**

TexLive à jour

Un bon éditeur de texte

- 2 Avoir de bonnes pratiques
- 3 Écrire une présentation
- 4 Écrire un TD
- 6 Bibliographie



Avoir de bons outils



- Pour bien travailler.
- Il faut les bons outils.
- La dernière version de LATEX convient tout à fait.

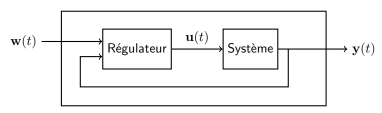


FIGURE 1 – Exemple de dessin en Tikz.



5





- TexLive à jour
  - La dernière version de TeXLive est fortement recommandée.
  - Elle est installé par défaut pour les outils atex sous windows (pas sous linux)
  - https://www.tug.org/texlive/

#### Définition : Système [Larousse]

 Appareillage, dispositif formé de divers éléments et assurant une fonction déterminée

#### Domaines d'application :

- électronique
- mécanique
- biologique



FIGURE 2 – Un système



Un bon éditeur de texte

- Personellement j'utilise Atom
- https://atom.io
- Avec le plugin latex





- Avoir de bons outils
- 2 Avoir de bonnes pratiques Organisation d'un dossier de cours
- 3 Écrire une présentation
- 4 Écrire un TD
- 6 Bibliographie



# Avoir de bonnes pratiques





#### Un cours est divisé en :

Organisation d'un dossier de cours

- Une présentation
- Qui se trouve dans le dossier "presentation"
  - Des images
- Qui se trouve dans le dossier "images"
  - Des TD
- Qui se trouve dans le dossier "TD"
  - etc



Organisation d'un dossier de cours





FIGURE 3 – organisation du cours.



- Avoir de bons outils
- 2 Avoir de bonnes pratiques
- 3 Écrire une présentation
- 4 Écrire un TD
- 6 Bibliographie

# Écrire une présentation

Avoir de bons outils



Dans le dossier presentation>, il y a un fichier principal du nom du pdf créé et des fichiers pour chaque chapitre inclus... Suivez l'exemple de cette présentation. L'idée est d'avoir un code lisible par chapitre, sans toutes els lignes de configurations de tikz (qui se trouvent dans le fichier .sty)

### Sommaire



- Avoir de bons outils
- 2 Avoir de bonnes pratiques
- 6 Écrire une présentation
- Écrire un TD
   Les exercices
   Organisation d'un fichier TD
- 6 Bibliographie



www.isen.fr

# Écrire un TD

Avoir de bons outils

Les exercices



Un exercice est écrit dans un fichier, la correction dans un autre fichier.



## Écrire un TD



Écrire un TD

Organisation d'un fichier TD

Un fichier TD est un fichier générique, on retrouve une entête commune avec titre, auteurs et dates et différentes inclusions des fichier exercices et corrections.

- Avoir de bons outils
- 2 Avoir de bonnes pratiques
- 3 Écrire une présentation
- 4 Écrire un TD
- **6** Bibliographie

# Bibliographie

Avoir de bons outils



#### Pour la biblio [LBR93, HT80], on fait comme ça :



J. Hunger and K. Thirsty, A new polynomial time method to cook dinner, Journal of Modern Cuisine 3 (1980), no. 6, 1058-1072.



R.E. Luncheonmeat, R.B. Beafeater, and M.J. Rumpsteak, Introduction to meat analysis, Anti-Diet Publishing, 1993.

