# Objectif : Manipulation, découverte des systèmes

- Schématiser la chaine d'énergie en nommant les supports techniques qui garantissent les fonctions;
- Nommer les grandeurs physiques d'effort et de flux.

En présence des supports techniques et de ses documents associés

# Support et logiciels

## Pour découvrir le système

#### Sur le bureau ouvrir :



■ TP7	16/11/2020 10:40	Dossier de fichiers	
■ TP8	16/11/2020 10:40	Dossier de fichiers	
I TP9	16/11/2020 10:40	Dossier de fichiers	
■ TP10	16/11/2020 10:41	Dossier de fichiers	
■ TP11	16/11/2020 10:41	Dossier de fichiers	
■ TP12	16/11/2020 10:41	Dossier de fichiers	
📜 video	16/11/2020 10:42	Dossier de fichiers	
Capacites pour tous les TPs	17/12/2014 23:37	Feuille Microsoft Office Excel 97-2003	154 Ko
<b>Q</b> index	11/12/2014 12:42	Microsoft Edge HTML Document	4 Ko
INTERFACE_BATEAU_PILOTE - Raccourci	17/11/2020 12:20	Raccourci	3 Ko

#### Sélectionner index.html



Naviguer pour découvrir.....

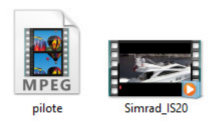
AC@NDSF

### Pour visualiser le fonctionnement

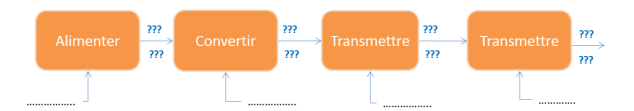
### BARREUR TP 32\TP2\

- video cinematique.avi
- videocinematique 3d.avi
- sortie tige.avi

### BARREUR TP 32\



# Résultat attendu



AC@NDSF 2