Comment utiliser Word pour construire une chaîne d'énergie

On va apprendre à modéliser, à construire une chaîne d'énergie à l'aide de Microsoft Word pour économiser du papier si on a un ordinateur. Dans ce tutoriel, j'utilise Microsoft Word 2007 peut-être qu'on n'aura pas la même version mais toutes les commandes sont là.

On va prendre l'exemple de notre devoir pour commencer.



Ouvre un fichier Word

•

Pour dessiner

- Dans le menu on a la rubrique « Insertion », clic sur la rubrique « Formes »

C .	🚽 🤊 - U	🗋 🞽 🛕) = (Document	t1 - Microsoft Wo
	Accueil	Insertion	Mise e	en page	Références	Publipostage	Révision	Affichage	Acrobat
Ê	Couper			Times Ne	w Roman 🔻 11	· A A	₽ := •	4 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	≇⊉⊉↓¶
Colle	er 🛷 Reprodui	ire la mise en f	orme	GI	<u>S</u> abe X ₂ X	< Aa - 🎒 -		: = = (::	• 💁 • 🖽 •
	Presse-paj	piers	G.		Police		G	Paragraphe	- Gi



- Choisis la forme voulue dans notre cas la forme ovale ou « Elipse »

	9	- 🧿 🗋	🞽 🛕	÷					Document
	Accuei	I Inse	rtion	Mise en p	age	Références	Publipostage	Révision	Affichage
					8 8				
Page de garde *	Page vierge	Saut de page	Tableau *	Image	Images clipart	Formes SmartAr	t Graphique	Lien Sign hypertexte	et Renvoi Er
	Pages		Tableaux			Formes récem	ment utilisées		
L					1211	A \		1,¢₽6	1 - 6 - 1 - 7 -
						やつへく			
						Lignes	Empse		
-						VVVI.	᠋᠋᠋᠋᠋ᢩᡱᡵᢄᠼ	210%	
						Formes de bas	se		
•							◇ 🗆 🖲 🛆		
•								$ \odot \heartsuit \checkmark \bigcirc$	
-						《 ∖(){};	\bigcirc () (}	

- Une fois la forme choisie, dessine la sur la feuille. Ensuite, tu peux modifier sa taille ou encore la déplacer.
- Maintenant, on ajoute du texte dans notre forme. Clic droit sur la forme et clique sur « Ajouter du texte » et tape le texte.





Il est tout à fait possible de modifier la mise en forme du texte en revenant dans le menu rubrique « Accueil »

6		🗟 🤊 - 😃 🗋 💆 🔍) ≂ (Document2 - Microsoft W		
	9	Accueil Ins	sertion	Mise	en page	Référen	ces F	Publipostage	Ré	vision	Affichage	Acrobat	
c	ioller	Couper	a mise en f	orme	Calibri (C G I	orps) <u>S</u> → abe	 11 x₂ x² 		′ ♣) <u>A</u> •		\$≡ • *∓•) € ≡ ■ (\$≡	■ ≢ (<u>2</u> ↓) - (<u>2</u> - ⊑	¶
		Presse-papier	S	- G		I	Police		- B		Paragraph	e	5
							-						



- Pour dessiner
 - Tu suis les mêmes étapes que précédemment et tu choisis la forme « Flèche droite ».

(H 9	- U 🗋	🞽 🛕	⇒							Docum	ent2 - M	icrosoft V
	9	Accuei	I Inse	ertion	Mise en p	age	Référe	nces	Publipostag	e Révisi	on	Affichage	Acr	obat
	N/##					N 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	P				2			
	Page de garde ∗	Page vierge	Saut de page	Tableau *	Image	Images clipart	Formes	SmartArt	Graphique	Lien hypertexte	Signet	Renvoi	En-tête	Pied de page * (
		Pages		Tableaux			Formes récemment utilisées					En-têt	e et pied	
Γ	L				(1211		\mathbb{N}		_ 그, 🖒 🖓	, <u>C</u> , ,	- <mark>6 - 1</mark> - 1	7 • • • 8	9 .
	_						27	$\wedge \in \mathbb{C}$	} ☆	(FI)			1	
							Ligne	s		Flec	ne aroit	e		
	-						$\overline{\langle \rangle}$	NL	1, ¹ 1, 2, 2	<u>, 7, 7, 6</u>	5 20			

- Si tu as bien suivi, tu dois obtenir ceci



A toi de faire la suite c'est-à-dire pour « Stocker », « Transformer », « Déplacer » et les flèches.

Tu dois obtenir ceci.



A présent, on va mettre les formes d'énergie et les éléments « Réservoir » et « Moteur thermique ».

Tu construis une forme avec comme texte « Réservoir ». Il s'agit maintenant d'enlever le contour. C'est simple, clic droit sur la forme et choisis « Format de la forme automatique ».



Tu as une fenêtre qui s'ouvre et tu vas dans la rubrique « Couleurs et traits » du menu. Et dans la partie « Ligne » « Couleur », tu choisis « Aucune couleur » et hop le contour disparaît.

Format de la forme a	utomatic	lne			8	XX
Couleurs et traits	Taille	Habillage	Image	Zone de texte	Texte de remplacement	
Remplissage						-
<u>C</u> ouleur :			▼ E <u>f</u>	fets de remplissag	je	
Transparence :	•		► 0 9	%		
Ligne						-
Couleur :			-	<u>S</u> tyle :	i	•
Pointillés :	Coule	urs du thèm	e	paiss <u>e</u> ur :	0,75 pt	•
Flèches						-
Style de départ :				tyle d'arrivée :		-
Taille de départ :				aille d'arrivée :		-
	Coule	urs standard	I			
((icune coulei	ur -			
	Au	i <u>t</u> res couleur	Aucune	ouleur		
					OK Annuler	

Ou bien tu peux faire d'une autre manière. Tu cliques la forme et tu entres dans la rubrique « Outils de zone de texte » du menu. Ensuite, dans la rubrique « Contour de forme » choisis « Sans contour ».

👝 🔛 🤊 - ७ 🗋 🎽 🔕 🛡	Document2 - Microsoft Word	OL	utils de zone de texte	
Accueil Insertion Mi	e en page Références Publipostage Révision Affichage	Acrobat	Format	
A Orientation du texte Créer un lien Dessiner une zone de texte K Rompre la liaison	Contour de forme v Contour de forme v Contour de forme v Contour de forme v Contour de forme v		Effets	P
Texte	Styles des zones d 🔄 🔳 📕 📕 📕 📕	ts d'ombre	Effets 3D	
•	1 • 7 • 1 • 6 • 1 • 5 • 1 • 4 • 1 •	1 · 3 · 1 · 4 · 1	• 5 • 1 • 6 • 1 • 7 • 1 •	8 ·
	Couleurs standard			_

Et maintenant, tu peux faire le reste pour terminer ta chaîne d'énergie.



Tu es à présent un petit virtuose de la modélisation d'une chaîne d'énergie avec l'outil Word. Tu peux reproduire tout autre schéma utilisant toutes les formes disponibles dans Word. A toi de jouer, amuse-toi bien et bon travail.