

Repères pour le document de synthèse

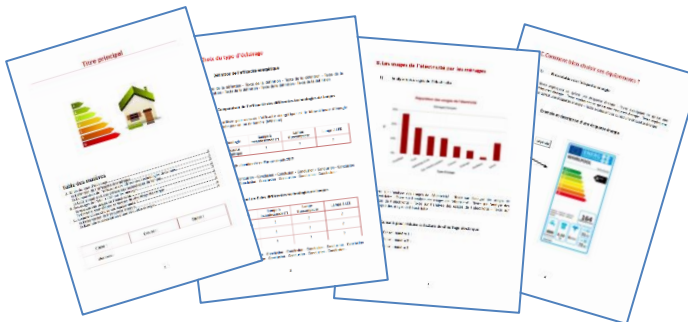


Ce document a pour objectif de t'aider à produire le document de synthèse concernant l'usage de l'énergie électrique à la maison et le choix des équipements.

Le logiciel à utiliser pour rédiger le document texte est LibreOffice Writer, ainsi que le logiciel LibreOffice Calc pour créer les graphiques à intégrer au document texte.

Présentation du document de synthèse

Un document de 4 pages numérotées

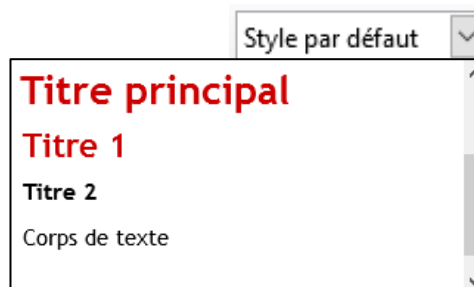


Une table des matières

A. Choix du type d'éclairage.....	2
1) Définition de l'efficacité énergétique.....	2
2) Comparaison de l'efficacité des différentes technologies de lampes.....	2
3) Coût annuel en € des différentes technologies de lampes.....	2
B. Les usages de l'électricité par les ménages.....	3
1) Analyse des usages de l'électricité.....	3
2) Conseils pour réduire sa facture de chauffage électrique.....	3
C. Comment bien choisir ses équipements ?.....	4
1) Présentation de l'étiquette énergie.....	4
2) Exemple et description d'une étiquette énergie.....	4

Utilisation de styles pour...

- Le titre du document
- Les chapitres
- Les paragraphes
- Le texte



J'organise la rédaction du document

1. Je crée les 4 pages vides avec un saut de page entre chacune d'elles
2. J'insère les numéros de page dans le pied de page (bas de la page)
3. Je crée mon plan de numérotation du document
4. Je définis mes styles pour : le titre du document – Les chapitres – Les paragraphes – Le texte
5. J'applique mes styles aux différentes parties du document
6. J'insère la table des matières
7. Je saisis où j'insère les contenus des chapitres et des paragraphes

Consignes pour la rédaction de la page de garde

Le titre du document est à choisir par l'équipe.

L'image choisie par l'équipe doit être libre de droits.

La table des matières doit être créée automatiquement et non saisie.

La classe, le groupe, le numéro et les noms-prénoms des membres de l'équipe sont insérés dans un tableau.

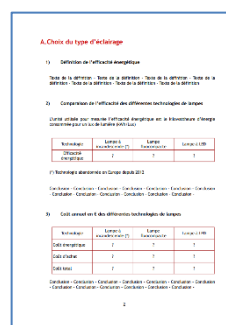


Consignes pour la rédaction du chapitre A « Choix de l'éclairage »

La définition de l'efficacité énergétique est à trouver sur Internet. Tous les mots de la définition doivent être compris par les membres de l'équipe.

L'efficacité énergétique et le coût annuel des technologies de lampes sont à insérer dans un tableau.

Les analyses sont à proposer par l'équipe.

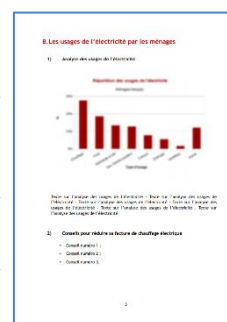


Consignes pour la rédaction du chapitre B « Les usages de l'électricité »

Le graphique des usages de l'électricité est à réaliser avec LibreOffice calc à partir des documents ressources, puis à exporter vers le document texte.

L'analyse du graphique est à proposer par l'équipe.

Les conseils pour le chauffage sont issus des documents ressources.



Consignes pour la rédaction du chapitre C « Comment bien choisir ses équipements ? »

La présentation de l'étiquette énergie est à rédiger à partir d'une recherche sur Internet.

L'image de l'étiquette énergie résulte d'une recherche sur Internet.

L'image est à légender avec des flèches et des zones de texte.

