

Prénom Nom : .....



Aide pour organiser vos recherches, **possibilité de demander de l'aide en sciences physique et en technologie** :

- Tableau permettant de dresser un bilan comparatif (atouts et contraintes) entre les différentes sources d'énergie des centrales électriques.

Source d'énergie	Renouvelable	Non renouvelable	Disponible partout dans le monde	Disponible à tout moment	Ne dégage pas de CO <sub>2</sub> lors de l'utilisation	Ne produit pas de déchet	Technologie récente			
Biomasse										
Charbon										
Eau										
Gaz										
Géothermie										
Pétrole										
Soleil										
Uranium										
Vent										

- Prise de notes pour les diverses recherches (mots-clés, références des ressources...)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Faire vérifier par l'enseignant avant la création du dépliant

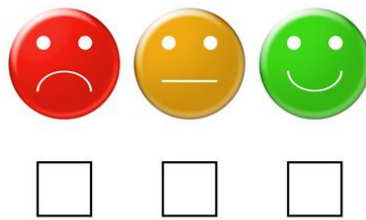
- Slogan devant figurer sur le dépliant

.....

.....

Prénom Nom : .....

## Évaluation de la tâche finale



Grille d'auto-évaluation, à utiliser pendant la réalisation du dépliant et à compléter à la fin pour auto-évaluation

Compétences et domaine du socle	J'ai réussi si :	Aide	Je m'autoévalue	Évaluation du professeur
<b>S'approprier des outils et des méthodes</b>				
D2.3.1	- j'ai effectué des recherches bibliographiques sur le sujet demandé		☹️ ☺️ 😊 😄	NA CA A E
<b>Réaliser</b>				
D1.3.1	- J'ai compris et exploité des documents scientifiques		☹️ ☺️ 😊 😄	NA CA A E
<b>Communiquer</b>				
D1.1.1	- J'ai argumenté mes informations avec un vocabulaire adapté en respectant les règles de syntaxes et d'orthographe		☹️ ☺️ 😊 😄	NA CA A E
<b>Attitude et méthode de travail</b>				
D2.1.2	- J'ai échangé dans le respect avec mon groupe - J'ai réparti les tâches avec le reste de mon groupe		☹️ ☺️ 😊 😄	NA CA A E
D3.1.2	- J'ai respecté les consignes données pour la réalisation de l'affiche (contenu, format, soin...) - Je me suis impliquée pendant la séance - Je me suis autoévalué		☹️ ☺️ 😊 😄	NA CA A E

➤ **Commentaires :**

.....

.....

.....

.....